工程名称: 江苏农垦助残扶贫分布式光伏电站项目(淮安市 淮安区)编号: ZHJL-JCJL-001

1

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|--------|---------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 17 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺 | 预河镇双墩村-魏国 军 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | , 1 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 雷接地装置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | T | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | her. | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

1

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 |
|---------|---------------|-----|---------------------------------------|---------|---------------|
| 检查时间 | 2019/04/0 |)3 | 检查地点 | | 河镇骆荡村-骆兴 理 |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 |
| 施工及植 | 金 查事项 | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | <u></u> | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/03 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|------------|--------|-----------------|--|
| 检査时间 | 2019/03/2 | 29 | 检查地点 | | 河镇何桥村-何伏 才 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及核 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/03/29 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | <i>₹</i> . | v | F IT | |
| | | | 复查人: | 日其 | 归 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|--------|---------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 17 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺 | 预河镇何桥村-姚少 青 | |
| 检查类型 | □巡初 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | , 1 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | her. | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|-------------|----------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/03/2 | 24 | 检查地点 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 金查事 项 | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器分 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/03/24 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/17 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇何桥村-刘 成 | | |
| 检查类型 | □巡初 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | / | | | / | / | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | lact | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------------|-------------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/1 | 17 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇崔周村-月 江 周介宵 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | - | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / I | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|----------|-----------------|---------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/1 | 17 | 检查地点 | | 河镇崔周村-周国 民 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | | |
|---------|---------------|--------|-------------|--------------------|---------------------------------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/04/0 |)3 | 检查地点 | 准安市淮安区顺河镇崔周 杨金华 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及核 | 金查事 项 | | | <u></u> | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器分 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| / | / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/03 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|-----------------------|----------------|--------|----------|-----------------|---------------------------------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 17 | 检查地点 | | 河镇何桥村-何青 生 | |
| 检查类型 | □巡视 | □定期 | | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/17 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇艾口村-卢 梅 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | <u></u> 全事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|--------|---------|---------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 17 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺 | 河镇艾口村-夏士 珍 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | , 1 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/17 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|---------------------|-------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 16 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇艾口村-陈 武 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/16 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | L ET | |
| | | | 复查人: | 日其 | 朔 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/22 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇三堡村-刘 宝 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | † | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | L程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/22 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇顺西村-蒋 群 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 硷查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/20 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇顺西村-薛 高 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 硷查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 用 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | | |
|---------|----------------|-----|----------|---------------------|---------------------------------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/04/20 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇顺西村-姚 虎 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|----------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/22 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇徐荡村-郁 龙 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 1 | <u></u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器分 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|----------|---------------------|---------------------------------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/20 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇徐荡村-徐 标 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 硷查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇徐荡村-郁 江 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | |
|------------|----------------|------------|----------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 2019/04/20 | | 淮安市淮安区顺河镇徐荡村-徐 海 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 1 | <u></u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|---------------------|-------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇徐荡村-李 州 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | L ET | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力二 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|---------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/22 | | 检查地点 | 点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 金 查事项 | | 7 | <u></u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 符合设计要求 | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力二 | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|-----|--------|-----------------|---------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/04/2 | 22 | 检查地点 | | 河镇大蒋村-高二 兆 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| , | / | | / | | | | |
| , | / | | | / | | | |
| , | / | | | / | | | |
| , | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力二 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|---------------------------------------|---------|---------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/2 | 22 | 检查地点 | | 河镇大吉村-吉美 四 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | | |
| 施工及植 | 金 查事项 | | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日期 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/03/2 | 29 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇顺东村-王 生 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/03/29 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|--------|--------|---------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/0 |)3 | 检查地点 | | 河镇延年村-陆冬 成 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|------------------|--------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 4/20 检查地点 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符 | 符合设计要求 | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/04/0 |)3 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇延年村-陆 方 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | iji di | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇延年村-高 峰 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | <u></u> 全事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | eri | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|---------|-----------------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/20 | | 检查地点 | | 医陵乡黄庄村-李寿 海 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 □专: | | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|----------|-----------------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 16 | 检查地点 | | E陵乡章集村−卢顶 满 | |
| 检查类型 | □巡视 | □定期 | | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/16 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|-----------------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | E陵乡黄庄村-周从 林 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力二 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------------|---------|---|--|
| 检查时间 | 2019/03/3 | 30 | 检查地点 | | を一下を を を を を を を を を も た も た も も も も も も も | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 金 查事项 | | - | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/03/30 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 姐 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/20 | | 检查地点 | | 医 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 企查事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 用 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|----------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/0 |)3 | 检查地点 | | 河镇崔周村-符天翠 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/04/03 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇官路村-姚 芹 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | | | / | | | |
| / | / | | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/03 | | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/22 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇章集村-姚 顶 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | | |
|---------|---------------|-----|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/04/2 | 22 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇官路村-孙 亚 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 |] | √专项 | | |
| 施工及构 | 查 查事项 | | ₹ | 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| / | / | | / | | | | |
| / | / | | | / | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 月 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力二 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|----------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/2 | 22 | 检查地点 | 检查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 企查事项 | | 1 | <u></u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | / | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日期 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 |
|------------|---------------|-----|--------|--------|----------------|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 16 | 检查地点 | | E陵乡章洼村−章发 扬 |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 |
| 施工及村 | 金查事项 | | | 检查结果 | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/16 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/1 | 19 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡茭陵村-李 连 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | <u></u> 全事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/19 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/16 | | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡茭陵村-开 东 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | <u></u> 全事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/16 | |
| 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|--------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡大胡村· 中 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | H | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|------------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/1 | 2019/04/11 | | 淮安市淮安区茭陵乡高荡村-高 威 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及植 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/11 | |
| 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|-------------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | H | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|------------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 2019/05/20 | | 淮安市淮安区茭陵乡高荡村-高 筛 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | | | / | | | |
| / | / | | / | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/20 | | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡高荡村-高 前 | | |
| 检查类型 | □巡初 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 |
|------------|---------------|--------|--------|---------|----------------|
| 检查时间 | 2019/05/1 | 14 | 检查地点 | 淮安市淮安区资 | E陵乡茭陵村-单从 国 |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 |
| 施工及材 | 金查事项 | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | / | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/14 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复查意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|-----|----------|--------------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 性点 准安市淮安区茭陵乡大胡木 军 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|----------|-----------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 检查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | H | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/03/3 | 30 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡大胡村-李 能 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及材 | 企查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/03/30 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡茭陵村-胡 英 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 |
| 施工及村 | 金查事项 | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | / | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复查意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | | |
|-----------------------|---------------|--------|-------------|-----------------|------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/04/16 | | 检查地点 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | | |
| 施工及村 | 企查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | | / | | | | |
| , | / | | | / | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/16 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡邵葛村-邵 志 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|----------|-----------------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 11 | 检查地点 | | 医陵乡联合村-侍培 成 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器分 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/11 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日期 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡联合村-唐 彩 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 |
| 施工及村 | 金查事项 | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| , | / | / | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复查意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 |
|------------|---------------|-------------------------|--------|----------------|------------|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 11 检查地点 准安市淮安区苏嘴 | | 「嘴镇大桥村−于德 广 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 |
| 施工及植 | 金查事项 | | | 检查结果 | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符合设计要求 | | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | / | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/11 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复査意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 24 | 检查地点 | 准安市淮安区苏嘴镇大桥村-市 华 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 |
| 施工及材 | 金查事项 | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | / | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/24 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复査意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|------------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/2 | 2019/04/24 | | 淮安市淮安区苏嘴镇衡河村-标 来 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/24 | |
| 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|--------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇衡河村- 海 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 企查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|-------------------|--------|--------|--------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | 「嘴镇衡河村-单何香 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | 无 题整改情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | eri | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|------------------|--------|--------|---------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏 | 「嘴镇衡河村-单士 国 | |
| 检查类型 | □巡祯 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | 无 を改情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|--------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/1 | 19 | 检查地点 | | 「嘴镇衡河村-徐志 海 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/19 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-------------|--------|--------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 检查地点 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符 | 符合设计要求 | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/24 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|--------------------|--------|--------|--------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | 24 | 检查地点 | | 「嘴镇健仪村-杨树 青 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/24 | |
| 问题整改情况 | 无 问题整改情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/2 | | | 「嘴镇沙吉村−高卫 成珍 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/24 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----------------|------------|---------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 2019/04/11 检查地点 | | 淮安市淮安区苏 | 「嘴镇沙吉村−于爱 国 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/11 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | <i>=</i> * | | eri | |
| | | | 复查人: | 日其 | 归 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|----------|-----------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | 东嘴镇苏家嘴居委 孙宝春 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|----------|---------------------------------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | 京嘴镇苏家嘴居委 叶春国 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | ————————————————————————————————————— | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|----------|-----------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | 5嘴镇苏家嘴居委 雷成加 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|--------|--------|---------------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/1 | 16 | 检查地点 | | 安市淮安区苏嘴镇苏家嘴居委 会-刘达和 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/16 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 |
|---------|---------------|--------|--------|------------------------|------------|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇苏家嘴唇 会-叶玉中 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 |] | √专项 |
| 施工及构 | 查 查事项 | | ₹ | 金查结果 | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | / | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复查意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 |
|---------|---------------|--------|--------|------------------------|------------|
| 检查时间 | 2019/04/1 | 11 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇苏家嘴居 会-刘恒四 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 |] | √专项 |
| 施工及构 | 查 查事项 | | ₹ | 金查结果 | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符~ | 合设计要求 | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | / | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/11 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复查意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 月 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/04/24 | | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇龚营村-孙 道 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/24 | | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|-----------------------|---------------|--------|-------------------------|----------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 11 | 1 检查地点 准安市淮安区茭陵乡 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/11 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力二 | L程监理有限公司 | |
|---------|----------------|-------|--------|---------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | E陵乡邵葛村-冯学 章 | |
| 检查类型 | □巡视 | □定期 □ | | √专项 | | |
| 施工及核 | <u></u> 全事项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|--------|--------|-----------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡章集村- 亮潘玉凤 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及构 | 查 查事项 | | ₹ | 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | | | / | | | |
| / | / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|-----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/22 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇骆荡村-季 州 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/22 | |
| 问题整改情况 | 无 注情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|-----------------|--------|--------|------------------------|---------------------------------------|--|
| 检査时间 | 2019/03/2 | | | 2019/03/29 检查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | <u></u> 金查事项 | | | <u></u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/03/29 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|-------------------|---------------|----------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/04/1 | 1 检查地点 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 支置安装检查 符合论 | | | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/11 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/04/16 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇官路村-李 青 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/16 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/04/2 | 24 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇汤衡村-涿 礼 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 1 | √专项 | |
| 施工及构 | 查 查事项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/04/24 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|-----------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 也点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | H. | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|--------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/0 | 05 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇艾口村t 广 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/05 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/0 |)5 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇双墩村-潘 顺 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 企查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|-----------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/0 | 06 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇大蒋村-周 庞兰珍 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及检查事项 检查结果 | | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/06 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/0 |)5 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡东高村-高 康 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|--------|----------|---------------------|---------------------------------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/05/20 | | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇双井村-孙 钱 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及材 | 企查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器分 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市淮安区顺河镇官路村-李 春 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/09 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/05/19 | | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡高荡村-汤 彪 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/19 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|------------------------|-----|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡章集村-朱 华 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 访雷接地装置安装检查 符合设计 | | | 合设计要求 | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | 无 可题整改情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇吴码村-胡 报 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | | |
|---------|---------------|-----|----------|----------|---------------------------------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | | 「嘴镇吴码村-单国 伍 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u> </u> | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|-----------------------|-----|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 20 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇吴码村-马 龙 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 地装置安装检查 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/20 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|-------------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/22 | | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡茭陵村-万 兵(茭陵) | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|------------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 22 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇茭陵村-朱 丽王云岗 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符 | 符合设计要求 | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|--------------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 22 | 检查地点 | 淮安市淮安区茭陵乡邵葛村-时 东 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | 无 问题整改情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|------------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 22 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇马逻村-顾 亮 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | 无 整改情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|------|--------|------------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 22 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇苏家嘴居 会-杨维娜 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|--------------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 22 | 检查地点 | 准安市淮安区茭陵乡章洼村-周 扬 | | |
| 检查类型 | □巡初 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 无 问题整改情况 | | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/05/2 | 22 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇衡河村-时 元 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及构 | 企查事项 | | ₹ | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 月 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|--------------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | 22 | 检查地点 | 淮安市淮安区苏嘴镇大桥村-朱 珍 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | 无 问题整改情况 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------|----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | | | E陵乡高荡村−高炳 元 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|-----------------|--------|--------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/05/2 | | | E陵乡茭陵村-许梅 英 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | <u></u> 金查事项 | | | <u></u> 验查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王明官 | | 检查日期 | 2019/05/22 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|-----------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)1 | 检查地点 | | 产仲镇双河村-胡玉 美 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 企查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器安 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|-----------------------|--------|--------|---------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 产仲镇双河村-梅凤 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 施工及检查事项 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 行木工 | | н | |
| | | | 复查人: | 日其 | 归 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | .程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|-------------|------------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)1 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 党仲镇双河村−时梅 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及核 | 企查事 项 | | 木 | 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 坍 | |
| | | | | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 01 | 检查地点 | 准安市盱眙县管仲镇双河村-黄 理 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|---------------------------------------|--------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 2019/06/01 检查地点 淮安市盱眙县管仲镇金区 列祥 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|-----------------|-----|----------|-------------|-----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)1 | 检查地点 | | 音仲镇金陡湖村-张 其坤 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查查事项 | | i | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符 | 符合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 朔 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | | |
|---------|-----------------|--------|-----------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)1 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇金陡湖村 在红 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 |] | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: 日期 | | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日茅 | 期 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|--------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 01 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇金陡湖村- 岩 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及材 | 金查事项 | 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| / | / | | | / | | | |
| / | / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|----------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/01 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇金陡湖村- 列红 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | -t-r | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | L程监理有限公司 | |
|---------|----------------|------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)1 | 检查地点 | 准安市盱眙县管仲镇金陡湖村- 丽 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及核 | <u></u> 全事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线缆 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器组 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)1 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇金陡湖村- 霞 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | |
|----------------|---------------|-----|---------------------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 准安市盱眙县管 | | 产仲镇红旗村-朱燕 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 企查事 项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | н | |
| | | | 交旦八: | 口共 | 力 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|--------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | | 管仲镇红旗村-张其 军 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 金查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | her. | |
| | | | 复查人: | 日其 | 朔 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------------|---------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 中镇红旗村-夏鹏 | |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 查查事 项 | | ₹ | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器穿 | 安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | Н | |
| | | | 又旦八 : | 日为 | 21 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 02 | 检查地点 | 准安市盱眙县管仲镇红旗村-朱 永 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及核 | 金查事 项 | | † | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | .程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|---------|---------------|------|--------|-------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/02 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | r仲镇红旗村-李英 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | | |
| 施工及核 | 查查事 项 | | 柞 | 企查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 期 | | |
| | | | | | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | .程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|---------|---------------|------|--------|--------------|-------------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 宁 仲镇化岗村−田雨 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | ₹ | 金 查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 钥 | | |
| | | | | | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇化岗村-苏 翠 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇化岗村-夏 凤 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | † | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | .程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|------|--------|-------------|------------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/02 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 党仲镇化岗村-杨梅 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及核 | 查查事 项 | | 木 | 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符 | 符合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | _ | 复查人: | 日其 | 钥 | |
| | | | | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 产仲镇化岗村-蔡松 | |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | | √专项 | |
| 施工及核 | 企查事 项 | | 柞 | 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器穿 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | | |
| | | | 又旦八 : | 口力 | 7.] | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|-------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | | 营仲镇化岗村-梁桂 香 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | <u> </u> | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)2 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 产仲镇化岗村-杨婷 | |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | | √专项 | |
| 施工及核 | 捡查事 项 | | 柞 | 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器穿 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/01 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | †B | |
| | | | 及旦八: | 口为 | 力 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | |
|----------------|---------------|--------|----------|-------------|--------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/03 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 产仲镇陡北村-赵瑞 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 行木丨 | □ # | н | |
| | | | 复查人: | 日其 | 划 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/03 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇陡北村-蔡 聪 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇陡北村-刘 英 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇陡北村-蔡 松 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 笛安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | H. | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|----------------|---------------|--------|--------|---------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 3 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 种镇张庄村-潘妹 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 施工及检查事项检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 石木上 | L-1 | -1T | |
| | | | 复查人: | 日其 | 月 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 03 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇张庄村-州 红 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|--------|-------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | | 竞仲镇张庄村-王亚 美 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线缆 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器穿 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|----------------------|-----|--------|---------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 产件镇张庄村-陈清 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | |
| 施工及植 | 施工及检查事项 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 符合设计要求 | | |
| / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|-------------------------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 3 检查地点 淮安市盱眙县管仲镇 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 1 | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日昇 | 朔 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|-----------------------|---------------|--------|---------------------------|----------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 3 检查地点 准安市盱眙县管仲镇 芳 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|----------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | | 产仲镇张庄村-王小 燕 | |
| 检查类型 | □巡初 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 03 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇晓庄村-王 朝 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 口程监理有限公司 | |
|---------|-------------------|------|--------|---------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | | 产仲镇晓庄村-蔡林 林 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及植 | 查查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 丁雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | |
|----------------|---------------|--------|----------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 产仲镇晓庄村-王凯 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 查查事 项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 行木山 | □ # | н | |
| | | | 复查人: | 日其 | 州 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|------------|-------------------|--------|--------|---------|---------------------------------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)3 | 检查地点 | | 产仲镇晓庄村-刘海 波 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 工及检查事项 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|------|--------|--------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 3 | 检查地点 | | f仲镇晓庄村-王子 媛 | |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 查 查事项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/03 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 04 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管仲镇牌坊村-周 康 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | lact | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|-----------------------|---------------|-----|-------------------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)4 | 检查地点 准安市盱眙 | | · 仲镇牌坊村-候英 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查 查事项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | tH | |
| | | | 又旦八 : | 日为 | 71 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|-----------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 04 | 检查地点 | | f仲镇牌坊村-李波 进 | |
| 检查类型 | □巡初 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 金 查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------------|---------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 04 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 种镇牌坊村-侯艳 | |
| 检查类型 | □巡视 |] | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | 木 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器穿 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | н | |
| | | | 叉旦八 : | 日为 | /1 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|------------------------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)4 | 4 检查地点 准安市盱眙县管仲 | | · 仲镇牌坊村-赵亮 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查 查事项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | tH | |
| | | | 又旦八 : | 日为 | 71 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|----------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)4 | 检查地点 | | で仲镇牌坊村-毛有 オ | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事 项 | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|----------------|---------------|-----|--------------------------|-------------|--------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)4 | 4 检查地点 准安市盱眙县管仲镇重 | | · 仲镇黄庄村-杨燕 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 查查事 项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 行木丨 | | н | |
| | | | 复查人: | 日其 | 划 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|-----------------|-----|--------|-------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)4 | 检查地点 | 查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 查 查事项 | | , | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|----------------|--------|------|----------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)4 | 检查地点 | | f仲镇刘岗村−侯严 生 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | <u></u> 全事项 | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|----------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)4 | 检查地点 | 淮安市盱眙县管 | 产仲镇祖窑村-董娟 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及材 | 查事 项 | | ₹ | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/04 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------|----------------------------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)5 | 25 检查地点 准安市盱眙县铁佛镇 珍 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 笛安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)5 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇邓圩村-张 叶 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|-------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)5 | 检查地点 | | 快佛镇邓圩村-杨树 花 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 1 | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | / | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力] | L程监理有限公司 |
|---------|-----------------|------|----------|-------------------|------------|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)5 | 检查地点 | 地 点 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 |
| 施工及植 | 查查事项 | | i | 检查结果 | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| , | / | | | / | |
| , | / | / | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复查意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|---------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)5 | 检查地点 | 淮安市盱眙县钧 | · 庆佛镇邓圩村−赵娟 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及材 | 查事 项 | | ₹ | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|-----|-------------------------|-----------------|------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)5 | 检查地点 准安市盱眙县铁佛镇邓均 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 □专 | | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| , | / | | | / | | | |
| , | / | | | / | | | |
| , | / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | · · | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|------------|--------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 2019/06/05 | | 检查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|------------|--------|--------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 2019/06/05 | | 淮安市盱眙县铁佛镇邹黄村— 春 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 金 查事项 | | | <u></u> 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | / | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 · | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|------------|----------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 2019/06/05 | | 检查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 硷查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | | | / | / | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 用 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|------------|---------------|------------|--------|-----------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 2019/06/05 | | 检查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/05 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力] | L程监理有限公司 |
|---------|-----------------|------|----------|-------------------|----------------|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)6 | 检查地点 | | 快佛镇西巷村-朱文 建 |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 |
| 施工及植 | 查查事项 | | i | 检查结果 | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| , | / | / | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复查意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|----------------|-----------------|----------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 2019/06/06 检查地点 | | 检查地点 | | |
| 检查类型 | □巡视 | □定期 | | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 1 | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|-----------------|-----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 06 | 检查地点 | | · 佛镇西巷村-孙秀 秀 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|--------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)6 | 检查地点 | | 扶佛镇西巷村-朱金 环 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | / | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | |
|----------------|---------------|--------|------------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)6 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁 | ·佛镇西巷村-马琼 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查 查事项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | iH | |
| | | | 《旦八 | 口方 | 1 1 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|----------|-------------|--------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)6 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁 | 床佛镇西巷村-杨云 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查查事项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 行木丨 | □ # | н | |
| | | | 复查人: | 日其 | 划 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|---------|-----------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)6 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇仙灯村-张营 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | 木 | 金 查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | _ | 复查人: | 日其 | 明 | |
| | | | = -, -, | , , , | • | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)6 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇仙灯村-张 彩 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | | <u></u> 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 06 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇仙灯村-程 对 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/06 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|----------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/06/07 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇赵圩村-秦 波 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 查事项 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | | |
| 问题整改情况 | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|----------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)7 | 检查地点 | | 法佛镇赵圩村-高晓 兰 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | <u></u> | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线缆 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器组 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | _ | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|--------------|----------|----------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 9/06/07 检查地点 | | 淮安市盱眙县铁佛镇赵圩村-田金 梅 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 1 | <u></u> 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | [程监理有限公司 | |
|-----------------------|---------------|------------------------------|--------|----------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 | 07 检查地点 准安市盱眙县铁佛 安 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|-------------------|-------------|-----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)7 | 7 检查地点 淮安市 | | 淮安市盱眙县铁佛镇赵圩村-化艳 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查 查事项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | Н | |
| | | | 又旦八 : | 口力 | 71 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)7 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁 | 佛镇赵圩村-卢放 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | 木 | 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | _ | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 月 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|-----------------|--------|----------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/07 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇河洪村-洪 富 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查查事项 | | i | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 阴 | |

| 检查时间 2019/06/07 检查地点 淮安市盱眙县铁佛镇河洪 检查类型 □巡视 □定期 □专项 施工及检查事项 检查结果 光伏组件基础安装检查 符合设计要求 光伏组件设备安装检查 符合设计要求 查流侧线缆敷设检查 符合设计要求 逆变器安装检查 符合设计要求 并网配电箱安装检查 符合设计要求 | 限公司 | | | | |
|---|--------|--|--|--|--|
| 施工及检查事项 | 村-罗敏 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 符合设计要求 光伏组件设备安装检查 符合设计要求 直流侧线缆敷设检查 符合设计要求 交流侧线缆敷设检查 符合设计要求 逆变器安装检查 符合设计要求 并网配电箱安装检查 符合设计要求 | | | | | |
| 光伏组件设备安装检查 符合设计要求 直流侧线缆敷设检查 符合设计要求 交流侧线缆敷设检查 符合设计要求 逆变器安装检查 符合设计要求 并网配电箱安装检查 符合设计要求 | 检查结果 | | | | |
| 直流侧线缆敷设检查 符合设计要求 交流侧线缆敷设检查 符合设计要求 逆变器安装检查 符合设计要求 并网配电箱安装检查 符合设计要求 | | | | | |
| 交流侧线缆敷设检查 符合设计要求 逆变器安装检查 符合设计要求 并网配电箱安装检查 符合设计要求 | 符合设计要求 | | | | |
| 逆变器安装检查 符合设计要求 并网配电箱安装检查 符合设计要求 | | | | | |
| 并网配电箱安装检查 符合设计要求 | | | | | |
| | | | | | |
| h and an object has made his control by | _ | | | | |
| 电缆终端制作及电气连接检查 符合设计要求 | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 符合设计要求 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | | | | |
| / | / | | | | |
| / | / | | | | |
| / | | | | | |
| 检查人 王朝煊 检查日期 2019/0 | 06/07 | | | | |
| 无 问题整改情况 | | | | | |
| 整改负责人: 日期 | | | | | |
| 复查意见 复查人: 日期 | | | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公 | | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检査时间 | 2019/06/07 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇召六村-戚 飞 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/07 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | 整改负责人: 日期 | | | | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公 | | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇李圩村-李 珍 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | 整改负责人: 日期 | | | | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | .程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|----------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)8 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇李圩村-李 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | ₹ | 金 查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |
| | | | | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公 | | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇李圩村-李 太 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及材 | 金查事项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设备安装检查 | | | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公司 | | | |
|---------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇李圩村-美 娟 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | | 符合设计要求 | | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱安装检查 | | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | <u> </u> | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 朔 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公 | | | |
|------------|-----------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇李圩村-李 园 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI . | √专项 | | |
| 施工及检查事项 | | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 光伏组件设备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限么 | | | | |
|---------|-----------------|--------|--------|---------------|----------------|--|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县等 | 扶佛镇召四村-毛克 红 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 |] | √专项 | | | |
| 施工及植 | 检查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | 符合设计要求 | | | | | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 并网配电斜 | 笛安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | | |
| / | | / | | | | | | |
| / | | / | | | | | | |
| / | | / | | | | | | |
| , | / | / | | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | | |
| 复查意见 | | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日昇 | 期 | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | | | |
|---------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇召四村-张 飞 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | | |
| 施工及检查事项 | | | 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | 符合设计要求 | | | | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 电缆终端制作及电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | | |
| / | / | / | | | | | | |
| / | | / | | | | | | |
| / | | / | | | | | | |
| / | | / | | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 注 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 口程监理有限公司 | | |
|------------|-----------------|--------------|--------|----------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇召四村-== 亮 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及检查事项 | | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 光伏组件设备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公 | | | |
|------------|---------------|--------|--------|---------------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/08 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇杨滩村-杨 兵 | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | | 符合设计要求 | | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | 整改负责人: 日期 | | | | | | |
| 复查意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | [程监理有限公司 | | | |
|---------|---------------|--------|--------------|----------------|--------------|--|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)8 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇铁佛村一次 | | | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | | | |
| 施工及植 | 查 查事项 | | 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | 符合设计要求 | | | | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | | | |
| / | | | / | | | | | |
| / | | | | / | | | | |
| / | | / | | | | | | |
| , | / | / | | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | | |
| 复査意见 | | | 行 木 丨 | □ # | н | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 灯 | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|--------------------------|-----|--------|-------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)8 | 检查地点 | | 扶佛镇铁佛村-孙维 堂 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 2电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 符合设计要求 | | | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|-----------------|------|----------|-------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)8 | 检查地点 | | 快佛镇铁佛村-王朝 忠 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查查事项 | | i | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 符合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|-----------------|------|----------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)8 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁佛镇铁佛村-孙 杰 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查查事项 | | i | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/08 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 归 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 注 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力] | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------------|----------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍集镇徐家岗村- 磊 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | 7 | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线缆 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器组 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | ī雷接地装置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 朔 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | [程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|----------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍集镇徐家岗村- 国文 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 1 | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 朔 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|------------|----------------|---------------------|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍集镇何岗村-沈 英 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及材 | 金查事项 | | | <u></u> 硷查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 置安装检查 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 用 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|-----------------|------|----------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍集镇何岗村-胡 英 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 金查事项 | | † | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | _ | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 归 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|-----|--------|---------------------|------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/0 | 09 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍集镇铁营村-何 友 | | |
| 检查类型 | □巡祯 | Ī | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | .程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|--------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲔 | 包集镇铁营村-王倩 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 1 | √专项 | |
| 施工及核 | 查查事 项 | | ₹ | 金 查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | 明 | |
| | | | | | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | [程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 |
|---------|---------------|------|--------|----------|------------|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍 | 集镇岗洼村-胡波 |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | 1 | √专项 |
| 施工及核 | 查事项 | | | 检查结果 | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 直流侧线纱 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | |
| / | / | / | | | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| / | / | | | / | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 |
| 问题整改情况 | | | 无 | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | |
| 复査意见 | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 1程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|-----------------|------|----------|----------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | | 型集镇观淮村-孙成 芹 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及村 | 查 查事项 | | t | <u> </u> | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线绸 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 防雷接地装置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|---------|----------------|------------------|----------|---------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍集镇观淮村-汶 风 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | FI | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事项 | | † | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电叙 | 笛安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 支电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 注查 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 用 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|-------------------------|--------|---------|-------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/0 |)9 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲔 | 9集镇新迁村-程亮 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及核 | 企查事 项 | | 柞 | 企查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装 | 雷接地装置安装检查 符合设计要求 | | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/09 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | yj | |
| | | | >~> · · | H /: | , , | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|--------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | | 型集镇何岗村-何李 双 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|--------|--------|---------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲔 | 型集镇邵灯村-程右 国 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 检查事项 检查结果 | | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|--------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/2 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙县 | L管仲镇-朱明祥 | |
| 检查类型 | □巡初 | | □定期 | | √专项 | |
| 施工及植 | 金查事 项 | | 检查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作》 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | / | | |
| , | / | / | | | <u> </u> | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日享 | 期 | |
| | | | ~/·· | H / | /▼ | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | | |
|------------|---------------|--------|--------|-------------|----------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙县 | · 管仲镇-毛林厂 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | | |
| 施工及核 | 查 查事项 | | 柞 | 金查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | ýj. | | |
| | | | ~/·· | H | / * | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力□ | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|-----|--------|----------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙县铁 | 保镇西巷村-程龙 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 检查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线纱 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 行合设计要求 | | |
| / | / | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | / | | | / | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 玥 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|------------|---------------|------------------|--------|--------|----------------|--|
| 检査时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | | 扶佛镇召五村-孙华 勇 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 査事 项 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|--------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | | 扶佛镇杨滩村-毛文 君 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 | FI . | √专项 | |
| 施工及村 | 金查事 项 | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | L程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------|-------------|----------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | | 快佛镇仙灯村-王成 洲 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 1 | √专项 | |
| 施工及核 | 查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器等 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日昇 | 明 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 工程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力 | 工程监理有限公司 | |
|---------|-----------------|-------------|--------|-------------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙县鲍集镇岗洼村 龙 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ī | □定期 |] | √专项 | |
| 施工及村 | 检查事 项 | | ₹ | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电箱 | 笛安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | / | | | | |
| , | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 期 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 二程监理有限公司 | | |
|---------|---------------|-----|--------|-----------------|------------|--|--|
| 检查时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙 | 县管镇-孙祥虎 | | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 |] | √专项 | | |
| 施工及村 | 查事 项 | | ₹ | <u></u> 企查结果 | | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符~ | 合设计要求 | | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 并网配电箱 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | | |
| , | / | | / | | | | |
| , | / | / | | | | | |
| / | / | | | / | | | |
| / | / | / | | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | | |
| 复査意见 | | | | | | | |
| | | | 复查人: | 日其 | 月 | | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力コ | 工程监理有限公司 | |
|---------|---------------|--------|--------------|-------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/1 | 10 | 检查地点 | 淮安市盱眙县 | ·管镇北周-周珍 | |
| 检查类型 | □巡视 | Ţ | □定期 | 月 | √专项 | |
| 施工及植 | 查 查事项 | | 1 | 金查结果 | | |
| 光伏组件基 | 础安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 光伏组件设 | 备安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 直流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 交流侧线组 | 览敷设检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 逆变器多 | 安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 并网配电斜 | 首安装检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 电缆终端制作及 | 及电气连接检查 | | 符 | 合设计要求 | | |
| 防雷接地装 | 置安装检查 | 符合设计要求 | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| / | / | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | <i>←</i> ★ ↓ | C | al l | |
| | | | 复查人: | 日其 | 月 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 常州正衡电力工程监理 | | [程监理有限公司 | |
|---------------|---------------|--------|------------------------|----------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/10 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管镇北周-周海庭 | | |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | | | |
| 施工及检查事项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 光伏组件设备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线缆敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 交流侧线缆敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 逆变器安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 并网配电箱安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 电缆终端制作及电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复查意见 | | | 复查人: | 日其 | †H | |
| | | | 又旦八 : | 日为 | 71 | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公 | | |
|---------------|---------------|--------|----------------|----------------|------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/10 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管镇分金-耿中兵 | | |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | 至期 √专项 | | |
| 施工及检查事项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 光伏组件设备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线缆敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 交流侧线缆敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 逆变器安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 并网配电箱安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 电缆终端制作及电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 复查人: | 日其 | 9 | |
| | | | - - | | : : | |

| 施工单位 | 江苏欣佰建设工 公司 | 程有限 | 监理单位 | 注理单位 常州正衡电力工程监理有限 | | |
|---------------|---------------|--------|--------|--------------------------|--------------|--|
| 检查时间 | 2019/06/10 | | 检查地点 | 淮安市盱眙县管镇王嘴村-李云珍 | | |
| 检查类型 | □巡视 | | □定期 | | | |
| 施工及检查事项 | | 检查结果 | | | | |
| 光伏组件基础安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 光伏组件设备安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 直流侧线缆敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 交流侧线缆敷设检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 逆变器安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 并网配电箱安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 电缆终端制作及电气连接检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| 防雷接地装置安装检查 | | 符合设计要求 | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| / | | / | | | | |
| 检查人 | | 王朝煊 | | 检查日期 | 2019/06/10 | |
| 问题整改情况 | | | 无 | | | |
| | | | 整改负责人: | 日期 | | |
| 复査意见 | | | 行木丨 | гт # | н | |
| | | | 复查人: | 日其 | 划 | |