

监理日志()

日期: 17 年 4 月 12 日

星期: 三

工程名称: 通榆县张家堡 2015 光伏钢构发电项目

天气: _____
气温: _____

监理工作情况	<p>到光伏阵区检查板模钢筋绑扎情况.</p> <p>综合楼底梁模板开始制作, 现场检查.</p> <p>到光伏阵区检查地脚地脚螺栓.</p>
--------	---

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		<p>光伏板模、钢筋完成, 10人</p> <p>综合楼底梁模板开始制作.</p> <p>光伏阵区场地沟开挖完成 900 米</p> <p>支架地脚螺栓完成 40 组, 带线 20 组, 井口 10 人</p> <p>3 台发电机、2 台发电机及防爆接线箱.</p> <p>箱变基础支模 配筋完成 4 个, 4 人</p>

其它事项	
------	--

本日现场监理人员	徐志祥, 程旭华
记录人: 程旭华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

第五版表

江苏省住房和城乡建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期：17年4月13日

)

天气：

气温：

工程名称：通榆县张家堡20兆瓦光伏发电项目

监理工作情况

开始站梁、板浇筑土浇筑，到现场旁站。
检查振捣、商砼标号，送检时间，并做好旁站记录。
综合楼后梁模板、钢筋完成，检查尺寸，符合图纸
要求。落站后梁浇筑，做好旁站记录。
垫层。

施工单位	施工内容及进度
施工情况	开始站梁、板浇筑土浇筑。 综合楼后梁垫层浇筑。 振捣器开挖1300米，组脚手架20米。 支架脚手架搭设30组。 共11人，2台焊机、发电机、3台挖机。
其它事项	

本日现场监理人员

徐志祥 程旭平

记录人：

程旭平

总监理工程师/总监理工程师代表(签字)：

江苏省住房和城乡建设厅监制

第五版表



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 7年4月14日

星期: 五

工程名称: 张家港市经济开发区箱变基础施工项目

天气:

气温:

监理工作情况	到现场旁站箱变基础浇筑。 检查箱变基础模板、钢筋，接地线露出西头。 要求综合楼后梁垫层、承台梁板进行养护。	
	施工单位	施工内容及进度
施工情况		综合楼后梁开始配筋 9人 8#接地沟挖 800米，2台挖机 支架搭设 焊接 30组，2台发电机，2台焊机，30根工 组单根线 200米，工人接线。 箱变基础浇筑完成 6个，1台发电机，一个振捣棒，8人 开关站，综合楼 混凝土养护。
其它事项		
本日现场监理人员	朱志祥 程旭东	
记录人: 魏世平	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):	

第五版表

江苏省住房和城乡建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 15 日

星期: 三

工程名称: 浙江省张家港市梅阳桥饮用水项目

天气: _____

气温: _____

监理工作情况

刘光伙阵区巡视, 检查箱型沟深度 80cm.
 挖地沟挖沟挖沟需求; 组串间搭线, 支架搭地
 焊接, 符合图纸要求。

要求施工单位对昨日箱型基础进行养护。

施工单位

施工内容及进度

施工情况

综合楼后梁开始支模. 8人
 挖地沟挖沟挖沟需求. 3台挖机
 支架搭地焊接 30 组 2台发电机, 2台焊机, 3台焊工
 组串搭线 20 组. 6人.
 箱型基础养护. 2人 一辆农用三轮车.

其它事项

本日现场监理人员

徐志群、穆旭平

总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

记录人: 穆旭平

江苏省住房和城乡建设厅监制

第五版表



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 7 年 4 月 16 日

星期: 四

工程名称: 浙江省乐清市双阳光伏电站项目

天气: _____
气温: _____

监理工作情况	<p>综合楼后梁模板脚手支模。 到综合楼检查综合楼后梁配筋、绑筋。 箱变基础浇筑，对其进行浇筑。 检查商砼标号C30，核对运输时间。 到光伏阵区检查焊接面接线器， 防止电缆散乱。</p>
--------	--

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		<p>综合楼模板、配筋完成：10人 1#内墙身模板3000米，正准备1500米。 支架落地焊接30组，2台发电机，2台焊机。 箱变基础浇筑完成 4#，共6人，一辆装载机</p>

其它事项		
------	--	--

本日现场监理人员	徐志祥、穆旭华	
记录人:	穆旭华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

第五版表



由 扫描全能王 扫描创建

监 理 日 志 ()

日期: 17 年 4 月 17 日

星期:

工程名称: 涟水县张庄镇 2016 万头猪种猪项目

天气: _____
气温: _____

监理工作情况

综合楼底梁模板支模完成, 钢筋绑扎完成, 箍筋完成, 给业主、监理检查后, 可进入下道工序施工。

磨站综合楼地梁浇筑, 核对混凝土标号 C30, 检查运输时间, 监督振捣情况。磨站时间 14:30-17:30.

列风伏阵区检查焊接情况, 电缆敷设。

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		综合楼地梁模板、钢筋制作完成。 综合楼地梁浇筑完成 共 8 人, 1 台发电机, 1 台振捣器 低压焊接支架搭设地 40 组。 1×4 ² mm 电缆敷设 300 米。 发电机 5 台, 焊机 5 台, 一辆货车, 共 14 人 在设备位置打孔 30 个, 一辆钻孔机, 3 人

本日现场监理人员	徐志祥、穆根华
记录人: 穆根华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

江苏省住房和城乡建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 18 日

天气:

气温:

星期: 二
工程名称: 通榆县张家店20兆瓦光伏并网发电项目

监理工作情况	<p>巡视频次阵风.</p> <p>检查组件基础立架掩地, 掩地极, 组件串线.</p> <p>综合楼地梁拆模, 经检查无漏筋, 划 样窝麻面现象.</p> <p>下午5:00 监理部组织召开监理例会.</p> <p>会议主要强调, 各施工部位进度缓慢, 应抓紧时间 赶工程进度.</p>	

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		<p>综合楼地梁拆模, 3人.</p> <p>低压队伍由于风大没有施工.</p> <p>逆变器基础打孔完成10个.</p> <p>一台钻孔机, 5人.</p>

其它事项		
	本日现场监理人员	徐志祥、穆旭华

记录人: 穆旭华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):
第五版表	

江苏省住房和城乡建设厅监



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17年4月19日

星期:

工程名称: 江阴市沐阳堂 20兆瓦光伏示范项目

天气: _____
气温: _____

监理工作情况

开始站板模开始拆模，监理方与总包方共同监督其拆卸，要求现场施工人员注意安全有序拆卸。

到光伏阵区检查支架接地焊接，接地网分支焊接，经检查焊接接头机构均符合图纸设计要求。

施工单位

施工内容及进度

施工情况

综合楼回填土，一辆挖掘机，一辆装载机。
开始站板模拆卸，15人。
支架接地焊接 三台发电机，三台焊机，5名焊工。
组件串线 20组，6人。

其它事项

本日现场监理人员

徐志祥、穆振华

记录人: 穆振华

总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

江苏省住房和城乡建设厅监制

第五版表



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 7 年 4 月 20 日

星期: 四

工程名称: 湖南电网变电所网架项目

)

天气: _____
气温: _____

监理工作情况

光伏阵列检查：接地焊接、支架接地焊接。
 组串接线，均符合图纸要求。
 检查逆变器基础打孔，位置正确，孔径：深度
 均按图施工。

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		综合楼回填土完成，一辆装载机，一辆推机。 钢筋板模拆除，满堂架拆除 12人 立杆接地焊接4组，一台发电机，3台焊机，5人 组串串线 20组 4人 地下电缆沟开挖30米，一辆推机，3人

其它事项

本日现场监理人员

徐志群，穆旭华

记录人: 穆旭华

总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

一工路基

湖南省建设厅监



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 21 日

星期: 三

工程名称: 安徽省凤阳县20兆瓦光伏发电项目

天气: _____
气温: _____

监理工作情况	<p>列开关站督促进度 要求加快施工进度, 保证工程质量, 提进工程进度. 也保证月底开关站具备设备安装条件. 光伏阵区检查接地焊接, 接地沟挖掘深度.</p>	

施工单位	施工内容及进度
	<p>开关站基础梁拆除完毕(除深) 10人</p> <p>开关站高压室回填土 一辆拖机、一辆装载机.</p> <p>支架接地焊接60组 3台发电机、3台焊机、5人</p> <p>1×4²mm 电缆敷设200米 6人</p> <p>接地沟开挖400米 一台拖机</p>

其它事项	
------	--

本日现场监理人员	徐志祥、穆旭平
记录人: 穆旭平	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

江苏省住房和城乡建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 1 日

天气: _____

星期: 3 工程名称: 连云港徐圩港区综合物流园一期工程

气温: _____

监理工作情况

开关站地脚沟回填土, 要求其夯实系数密度,
 检查施工单位。检查接地网焊接, 核对焊
 接接头面积, 焊接是否饱满, 均符合国家
 要求。

施工单位

施工内容及进度

施工情况

开关站回填土, 一辆装载机, 一辆挖掘机, 5人
 组合楼开始搭满堂架, 7人。
 接地焊接 300 米, 3 台发电机, 3 台焊机, 5 人
 支架接地焊接 30 组。
 1×4^2 mm 电缆敷设 2000 米, 6 人 一辆货车
 接地沟挖 900 米, 2 台挖机, 2 人

其它事项

本日现场监理人员

徐志祥, 程坤华

记录人: 福士立

总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

第五版表

江苏省住房和城乡建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 23 日

星期: 四

工程名称: 汤广庄张家堡加气及光伏并网发电项目

天气: _____

气温: _____

监理工作情况	<p>开关站地脚为素混凝土层, 构造 C15. 检查商砼质量, 运输时间. 光伏阵区检查 接地焊接, 防腐处理. 均符合设计要求.</p>	

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		<p>开关站四墙沟槽垫层完成, 7人 接地焊接 300 米 3 台发电机, 3 台焊机, 5 人 支架接地焊接 25 组 防腐处理 3 人 接地沟开挖 1000 米, 3 台挖机, 3 人 到货 1000 块红砖, 一车砂, 一车水泥.</p>

其它事项		

本日现场监理人员	徐志祥、程旭华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):
记录人:	程旭华	江苏省住房和城乡建设厅监制

第五册



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 25 日

星期: 二

工程名称: 江苏省张家港市 2016 年光伏并网项目

天气: _____
气温: _____

监理工作情况	<p>到光伏阵区检查接地焊接，地缆敷设 14mm.</p> <p>组件导线，接地防腐处理。</p> <p>监理项目部组织各方单位召开监理例会。</p> <p>会议内容主要如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 进度问题。 施工单证要保证进度。 2. 资料报审要及时提交。 	

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		<p>开关站室内电缆沟砌筑完成，1人。一个搅拌机。</p> <p>综合楼立柱绑筋 10人</p> <p>低压电气接地焊接 300米 3台发电机，3台焊机，5人</p> <p>支架接地 30组</p> <p>组件导线 20组 4人</p> <p>接地沟开挖 100米 3台搅拌机，3人</p> <p>14mm 地缆敷设 3000米 6人</p>

其它事项		
本日现场监理人员	徐志群，穆旭华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

记录人: 穆旭华

总监理工程师/总监理工程师代表(签字):

江苏省住房和城乡建设厅监制

第五册



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 24 日

星期:

工程名称: 连云港国家海上风力发电场一期工程

天气: _____
气温: _____

监理工作情况	<p>到光伏阵区检查接地网焊接, 包括网支架 接地, 接地极焊接、接地防腐刷漆。 124mm²电缆敷设, 均符合图纸设计要求。</p> <p>开关站室内电缆沟开始砌砖, 核对电缆沟 间距。</p>
--------	--

施工情况	施工单位	施工内容及进度
		开关站室内电缆沟砌砖 12人, 一个搅拌机 综合楼开始搭设满堂架 10人 高压电气接地焊接 400米 3台发电机, 3台焊机, 5人 支架接地 30组 组串接线 240组 10人 124mm²敷设 400米 3人 接地沟挖 1000米 2台挖机。

其它事项		
------	--	--

本日现场监理人员	徐志祥, 程旭华	
记录人: 程旭华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):	

第五版表

江苏省住房和城乡建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建

监理日志()

日期: 17 年 4 月 26 日

星期:

工程名称: 江苏省弘康集团有限公司项目

)

天气:

气温:

监理工作情况

巡视频次: 阵风 检查接地沟深度, 接地焊接
 接地扁钢, 接地防腐刷漆, 组件串线, 符合图纸
 设计规范。
 开关站检查电缆沟制作, 综合楼立柱绑扎钢
 筋, 立柱支撑。

施工单位

施工内容及进度

施工情况

开挖电缆沟制作、砌砖墙 12人 1台搅拌机
 综合楼主柱筋、支模 10人
 箱材料到场
 地下室区接地焊接 30米 1台发电机, 1台焊机
 钢筋打孔 30个 支架接地 30组
 1台振动器
 1台振捣器
 1台振捣器
 工型钢 40根 200米
 14mm 电缆敷设 3000米
 组件串线 20组
 接地沟挖 800米 3台挖机, 3人

其它事项

本日现场监理人员

徐志祥, 魏加华

记录人: 魏加华

总监理工程师/总监理工程师代表(签字):



监理日志()

日期: 7 年 4 月 27 日

星期: 四

工程名称: 海原县张家集 20兆瓦光伏电站项目

天气: _____
气温: _____

监理工作情况	<p>巡视频点阵区，检查接地沟开挖情况，接地 焊接搭接面积，接地防腐处理，组件串线，均符合 图纸设计要求。</p> <p>列开失陷墙体砌砖、电缆沟支模情况。</p>				
施工情况	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left; padding-bottom: 5px;">施工单位</th><th style="text-align: center; padding-bottom: 5px;">施工内容及进度</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding-top: 5px;"></td><td> <p>光伏阵区接地焊接四组，3台发电机，3台焊机 1#电缆敷设 3000米。 3#5#电缆敷设 200米 节 25人 组件串线 200组 接地沟挖 1000米 3台挖机，3人 逆变器基础浇筑完成 40个 一个发电机，一个驱动桥，4人 一辆装载机 电缆沟支模完成，开始墙体砌砖，节 2人 综合楼立柱模板完成。</p> </td></tr> </tbody> </table>	施工单位	施工内容及进度		<p>光伏阵区接地焊接四组，3台发电机，3台焊机 1#电缆敷设 3000米。 3#5#电缆敷设 200米 节 25人 组件串线 200组 接地沟挖 1000米 3台挖机，3人 逆变器基础浇筑完成 40个 一个发电机，一个驱动桥，4人 一辆装载机 电缆沟支模完成，开始墙体砌砖，节 2人 综合楼立柱模板完成。</p>
施工单位	施工内容及进度				
	<p>光伏阵区接地焊接四组，3台发电机，3台焊机 1#电缆敷设 3000米。 3#5#电缆敷设 200米 节 25人 组件串线 200组 接地沟挖 1000米 3台挖机，3人 逆变器基础浇筑完成 40个 一个发电机，一个驱动桥，4人 一辆装载机 电缆沟支模完成，开始墙体砌砖，节 2人 综合楼立柱模板完成。</p>				
其它事项					
本日现场监理人员	徐志祥 程旭平				
记录人: 傅根华	总监理工程师/总监理工程师代表(签字):				

第五版表

江苏省住房和城乡建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建