

旁站监理记录表

(梁、柱节点钢筋分项工程)

项目名称：常州九洲裕光一期 30MW 鱼塘水面光伏发电项目

编号：T-10

日期及气候	2016年11月15日	旁站监理开始时间 / 结束时间	15:30/22:30
旁站监理部位及工序	1#SVG 设备、构支架基础		

施工情况：

- | | |
|--|--|
| 1、钢筋安装作业技术交底（书面）是否已进行。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 2、钢筋安装用工数 <u>15</u> 人，其中骨干钢筋工 <u>11</u> 人，是否满足施工需要。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 3、质检员、工长或技术管理人员是否到位。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 4、钢筋是否已报验、复试合格。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 6、施工中是否存在钢筋代换， <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；如有是否经设计单位审批同意。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 7、钢筋接头方式采用 <u>无</u> 连接，现场是否对机械连接、焊接接头抽样做性能检验合格。 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 8、钢筋安装作业是否完成了“三检制”要求。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |

监理情况：

- | | |
|---|---|
| 1、梁内主筋品种、规格、数量是否正确， <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；安放位置是否正确。 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 基本正确 |
| 2、柱内主筋品种、规格、数量是否正确， <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；安放位置是否正确。 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input checked="" type="checkbox"/> 基本正确 |
| 3、梁筋锚入柱内，数量、长度是否符合要求。 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；柱筋伸入梁内，数量、长度是否符合要求。
<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否。支端梁内负筋长度及其锚固长度是否符合要求。 <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 | |
| 4、梁、柱箍筋规格、间距、加密长度是否正确， <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；与主筋绑扎是否符合要求。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 5、梁上现浇板所用钢筋品种、规格、数量是否正确， <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；绑扎质量是否符合要求。 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 6、钢筋机械连接、厂家资质等资料是否报验通过， <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；现场加工接头人员是否持证上岗。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 7、钢筋焊接所用材料及机具等资料是否报验通过， <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否；专业焊接人员是否持证上岗。 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 8、机械连接或焊接头质量、同一截面钢筋接头数是否满足设计和规范要求。 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 9、钢筋弯钩形式及直线段长度是否满足设计及构造要求。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |
| 10、伸出梁顶面的柱筋长度和错开位置是否正确。 | <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 |
| 11、所用高强度砂浆（或砼）垫块厚度及在底面侧面布置的密度均匀度是否满足要求。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 |

发现问题：

无

处理意见：

无

备注：

水泥品种：C30

浇筑量：155m³

试块留置：

三组

监理单位名称：常州正衡电力工程监理有限公司九洲裕光前黄项目监理部

旁站监理人员（签字）：朱金生 2016 年 11 月 15 日