

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-04

日期及气候	2016. 10. 12 阴 16-20℃	旁站监理开始时间 / 结束时间	13:30/16:40
旁站监理部位及工序	管理区电控楼框架柱		
<p>施工情况：</p> <p>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</p> <p>2、钢筋安装用工数 <u>8</u> 人，其中骨干钢筋工 <u>5</u> 人，是否满足施工需要。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>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</p> <p>4、钢筋是否已报验、复试合格。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>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 type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>7、钢筋接头方式采用 <u>机械</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 checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>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</p>			
<p>监理情况：</p> <p>1、梁内主筋品种、规格、数量是否正确，<input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否；安放位置是否正确。 <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>基本正确</p> <p>2、柱内主筋品种、规格、数量是否正确，<input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否；安放位置是否正确。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>基本正确</p> <p>3、梁筋锚入柱内，数量、长度是否符合要求。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否；柱筋伸入梁内，数量、长度是否符合要求。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否。支端梁内负筋长度及其锚固长度是否符合要求。<input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>4、梁、柱箍筋规格、间距、加密长度是否正确，<input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否；与主筋绑扎是否符合要求。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>5、梁上现浇板所用钢筋品种、规格、数量是否正确，<input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否；绑扎质量是否符合要求。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>6、钢筋机械连接、厂家资质等资料是否报验通过，<input checked="" type="checkbox"/>是 <input 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</p> <p>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 type="checkbox"/>否；专业焊接人员是否持证上岗。 <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>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 checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>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</p> <p>10、伸出梁顶面的柱筋长度和错开位置是否正确。 <input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</p> <p>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</p>			
发现问题：			
处理意见：			
备注： <u>水泥品种：C₃₀ 砼总量：22m³ 试块留置：二次</u>			
监理单位名称： <u>常州正恒</u> 旁站监理人员（签字）： <u>李元江</u> 2016年 10月 12日			