

## 旁站监理记录表

(梁、柱节点钢筋分项工程)

项目名称: 扬中市通威环太 6MW 渔光一体发电项目

编号: TWHT-GC003-ZH-JZLB8-003

日期及气候	2016年11月23日 小雨	旁站监理开始时间 / 结束时间	9:00 — 13:50
旁站监理部位及工序	开关站平台钢筋制作		
<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。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p> <p>2、钢筋安装用工数 8 人,其中骨干钢筋工 5 人,是否满足施工需要。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p> <p>3、质检员、工长或技术管理人员是否到位。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p> <p>4、钢筋是否已报验、复试合格。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></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。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p> <p>7、钢筋接头方式采用 机械连接,现场是否对机械连接、焊接接头抽样做性能检验合格。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p> <p>8、钢筋安装作业是否完成了“三检制”要求。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p>			
<p>监理情况:</p> <p>1、梁内主筋品种、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。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>基本正确</span></p> <p>2、柱内主筋品种、规格、数量是否正确, <input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否;安放位置是否正确。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否 <input type="checkbox"/>基本正确</span></p> <p>3、梁筋锚入柱内,数量、长度是否符合要求。 <input 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 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。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></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。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p> <p>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 type="checkbox"/>否;现场加工接头人员是否持证上岗。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></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。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></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。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></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。 <span style="float: right;"><input checked="" type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p> <p>10、伸出梁顶面的柱筋长度和错开位置是否正确。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></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。 <span style="float: right;"><input type="checkbox"/>是 <input type="checkbox"/>否</span></p>			
发现问题:	检查发现钢筋个别位移、拉筋间距不符合要求。		
处理意见:	要求施工单位组织人员整改,下次复检,基本符合要求。		