

## 旁站监理记录表

工程名称: 平顶山绿巨人能源有限公司 120MW 光伏发电项目

编号: JZL6-003

日期及天气: 2016、10、11 多云东风微风 12~19℃ 阴转多云	施工单位: 江苏华能建设工程集团有限公司
旁站监理的部位或工序: 9#12#箱变基础梁、板、柱砼浇筑	
旁站监理开始时间: 15.40 分	旁站监理结束时间: 17.00 分
旁站的关键部位、关键工序的施工情况: <p>本工程砼采用鲁山县信宝商品砼有限公司供应 C30 级、塌落度 <math>180 \pm 20</math>; 浇筑总计方量: <math>10.m^3</math>; 根据预拌砼进行了出厂检验和交货验收; 采用罐车自卸和装载机配合运输至工作面; 施工机械设备及人员(找平 4 人、振捣 1 人、摸面 1 人)准备齐全, 发电机带动插入式 (220V 两相手提) 振捣器振捣, 连续浇筑, 砼浇筑符合施工方案及工程建设强制性标准要求; 施工单位质检员在岗值班; 并按浇筑方量留置了两组试块, 一组同条件, 一组拆模。</p>  <p>2016-10-11 15:01      2016-10-11 15:37      2016-10-11 16:08</p>	
发现的问题及处理情况: <p>发现保护层垫块布置的稀少, 悬挑板负弯距筋踩踏变形严重。 把保护层垫块增补合格, 悬挑负弯距筋整改到位后, 复验合格再进行砼浇筑。 经复验合格, 允许砼浇筑。</p>	
旁站监理人员(签字): [签名]	2016 监理项目部

