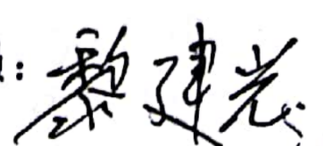


表 B.5 旁站监理记录表

工程名称: 随宝安防科技有限公司 1.2544MW 光伏发电项目 编号: ZHJL-PZ-08

日期及气候: 2018年11月28日 晴 7-19℃	施工地点: 办公楼, 11#楼屋面基础
旁站监理的部位和工序: 光伏支架基础砼浇筑	
旁站监理开始时间: 8: 00	旁站监理结束时间: 16: 00
<p>施工情况:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 施工单位施工人员 16 人, 施工员、安全员就位。 • 施工单位项目部对现场施工人员进行安全和技术交底。 • 混凝土为现场自拌混凝土, 等级为 C25, 汽车吊垂直运输砼, 共计 10 方。 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>	
<p>监理情况:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 检查模板、钢筋工程质量和施工单位人、料、机准备情况。 • 检查混凝土配合比、坍落度、见证混凝土试块留置。 • 现场旁站混凝土浇筑过程, 检查混凝土施工工艺。 	
<p>发现问题:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 基础砼浇筑个别振捣不严、水管过基础处理。 • 个别基础砼出现塌落。 • 个别基础移位。 	
<p>处理意见:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、安排人立即重新振捣。 2、安排人对基础表面重新找平整形。 3、立即安排人员对移位支架基础重新浇筑。 	
<p>备注 (包括处理结果):</p> <p style="padding-left: 40px;">施工单位已整改完成。</p>	
<p>承包单位: <u>湖北湘电建设工程有限公司</u></p> <p style="text-align: center;">质检员: </p> <p style="text-align: center;">日期: 2018年11月28日</p>	<p>项目监理机构: <u>正衡监理</u></p> <p style="text-align: center;">旁站监理人员: </p> <p style="text-align: center;">日期: 2018年11月28日</p>

填报说明: 由项目监理机构填写、项目监理机构存 1 份。