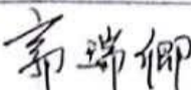


旁站监理记录

工程名称：宿迁恒达纺织2.8MWp光伏发电项目

编号：ZHJ-BDFZ-64

承包单位	天威新能源系统工程（北京）有限公司		
日期及气候	2018年12月10日 晴	工程地点	江苏省沭阳县宿迁恒达纺织有限公司
旁站监理的部位或工序：1#、2#箱逆变一体机基础圈梁浇筑，二次设备预制舱基础圈梁浇筑			
旁站开始时间	2018年12月10日14时50分	旁站结束时间	2018年12月10日16时00分
旁站的关键部位、关键工序施工情况：			
<p>(4) 施工人员 10 人、管理人员落实到位上岗经过培训和技术交底；</p> <p>(5) 质检员、安全员、技术员及施工人员持证上岗，安全员进行班前喊话及风险评估，劳动保护安全措施到位；</p> <p>(6) 混凝土浇筑过程符合设计要求；</p> <p>(4) 施工工具：插入式振动棒 2 根；</p>			
旁站监理情况：			
<p>(4) 浇筑申请已批复。</p> <p>(5) 经检查混凝土配比合格；</p> <p>(6) 现场检查塌落度实测值为 130mm；</p> <p>(4) 在混凝土浇筑过程中检查模板支护情况：支护模板、无漏浆</p> <p>(5) 浇筑流程：检查开盘鉴定，模板稳定性检测；</p> <p>(6) 留试块标准养护 2 组，同条件养护 1 组；</p>			
发现问题：			
<p>现场个别部位模板支撑不满足钢筋保护层厚度。</p>			
意见和建议：			
<p>要求对模板支撑错误部位进行调整。</p>			
备注：			
<p>现场已进行整改，同意浇筑。</p>			
旁站人员（签字）：			2018年12月10日

注：本表一式一份，监理项目部留存。