

旁站监理记录表

工程名：衢州杭泰柯城 160MW光伏发电项目

编号：

日期及气候：2017年7月25日	工程地点：浙江省衢州市柯城区九华乡塔石岭村
旁站监理的部位及工序：光伏28区接地网焊接	
旁站监理开始时间：7:50	旁站监理结束时间：16:40
<p>现场施工情况：</p> <p>1) 施工人员数量能满足施工要求；2) 已进行安全技术交底；3) 已办理第二种工作票并许可；4) 安全技术措施能满足施工要求；5) 接地网开挖深度防护设计图纸；6) 接地扁铁焊接截面符合规范；7) 临时用电符合规范；8) 专职安全员、质检员在现场旁站。9) 焊接作业人员特征作业证。</p>	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p style="font-size: small;">常州正衡电力工程监理有限公司 Changzhou Zhengheng Electric Engineering Supervision Co., Ltd. 工程名称：衢州杭泰柯城160MW光伏发电项目 施工部位：光伏区28区接地网焊接 当前日期：2017年7月25日</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p style="font-size: small;">常州正衡电力工程监理有限公司 Changzhou Zhengheng Electric Engineering Supervision Co., Ltd. 工程名称：衢州杭泰柯城160MW光伏发电项目 施工部位：光伏区28区接地网焊接 当前日期：2017年7月25日</p> </div> </div>	
<p>监理情况：</p> <p>1、检查施工现场安全技术交底符合安全要求；2) 工作票填写及许可情况；3) 安全措施落实情况；4) 施工人员的数量符合施工要求；5) 检查施工工序的正确性；6) 检查接地网埋设深度符合规范；7) 要求施工技术负责人、专职安全员在现场旁站；8) 现场应急预案的措施；9) 油漆材料的质量资料；9) 检查可能存在的危险源的应急预案。</p>	
<p>发生情况：发现部分段接地体深度不符合规范要求。</p>	
<p>处理意见：及时处理按规范要求施工。</p>	
<p>施工企业：江苏天力建设集团有限公司</p> <p>项目经理部：李网全</p> <p>质检员（签字）：孙维青 2017年7月25日</p>	<p>监理企业：常州正衡电力工程监理有限公司</p> <p>项目监理机构：衢州杭泰柯城 160MW光伏发电项目 电项目监理部</p> <p>旁站监理人员（签字）：蒋耀生 2017年7月25日</p>