

## 旁站 监 理 记 录 表

工程名称：丹阳汇恒电力发展有限公司丹阳市延陵镇 15MW 全额上网分布式渔光互补地面光伏电站项目

编号：DYHH-PZJL-009

日期及气候： 晴	施工地点： 接地变、事故油池基础
旁站监理的部位或工序： 土方开挖	
旁站监理开始时间： 8:00	旁站监理结束时间： 11:30
<p>施工情况及旁站的关键部位：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 施工机械及水电施工人员均已到位。</li> <li>2. 施工材料已进场报验符合要求。</li> <li>3. 本班投入施工机械：挖土机一台，</li> <li>4. 施工员、质检员、安全员对施工人员进行安全技术交底及分工。</li> <li>5. 施工单位按甲方要求定位 定±0.000 设计要求或规范要求定位放线进行施工；</li> <li>6. 由水准仪测量控制标高，钢转尺量控制尺寸。</li> <li>7. 施工机械：挖土机挖土方，人工及时清底修边，从南方至北方顺序开始挖土，土方现场集中堆放，项目管理人员 3 位，施工人员 12 位，施工现场治安员 3 位</li> </ol> <p>监理情况：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、检查：八导员在岗位，投入施工机械，工程材料投入施工人员可以满足现场施工工艺要求，</li> <li>2、检查：施工前对班组安全技术交底。</li> <li>3、检查：临边围护</li> <li>4、检查：基坑开挖顺序符合土方专项方案的规定，基地无地下水。</li> <li>5、检查：边坡的坡度及处理，坑边上及时做钢管护栏及上下通道</li> <li>6、检查：坑底挖土标高抽查四点 符合设计要求；</li> </ol>	
<p>发现问题及处理情况：</p> <p style="text-align: center; font-size: 2em; margin-top: 50px;">无</p>	
<p>旁站监理人员（签字）： <span style="font-family: cursive;">王锋</span> <span style="float: right;">2018 年 月 日</span></p>	

填报说明： 本表由项目监理机构填写，项目监理机构存 1 份。