

8/10

旁站监理记录表

工程名称：平陆县100MW农光互补光伏发电项目

编号：

旁站关键部位、关键工序	进线架构、电压互感器、隔离刀闸、电流互感器基础开挖	承包单位	上海电力安装第一工程有限公司
旁站开始时间	2024年6月10日 9时30分	旁站结束时间	2024年6月10日 17时00分
天气情况	晴	气温	19℃~33℃

旁站的关键部位、关键工序施工情况：

施工负责人1人、施工人员5人、安全员1人到位，现场对各操作人员进行了安全和技术交底，现场采用1辆大型挖掘机进行土方开挖施工，2辆渣土车进行土方外运，能满足施工要求，施工人员佩戴安全帽并正确佩戴帽带，施工机械设备运转正常，施工单位按照已审查通过的施工方案进行施工操作。

检查土方开挖施工，分层开挖、按照土方开挖专项方案1:0.5放坡，土方开挖施工至底标高-2.0m，符合设计要求，严禁超挖。基坑施工期间安排专人巡查，确保发现周围地面情况变化时能够及时预警、排除隐患。检查特种人员作业证，要求持证上岗、人证相符。多余土方采用场内转运及渣土外运相结合的方案，要求施工单位在基坑周边不得集中堆土、堆料，运输车辆有专人指挥，防止出现碰撞等意外情况。场内转运土方及时做好裸土覆盖工作，作业区域及四周有合理的扬尘措施。夜间施工期间照明措施到位。检查安全保证措施符合要求，现场无违反工程建设强制性标准规范情况，对于存在的问题及时现场纠正。

发现的问题及处理情况：

现场施工人员未佩戴安全帽，已要求施工单位整改。

旁站监理人员（签字）： 黄永革

日期： 2024.6.10