

### 安全旁站监理记录表

工程名称：湖南华容县北景港镇上横洲 20MWp、和平 20MWp 分布式农光互补发电项目

110kV 明山变-升压站线路工程

编号：1001

现场工作内容		检查核实 16#基坑超过 3 米的施工方案，符合安全方案要求实施情况。 基础型号：YWO3		
作业地点		16#塔基 ABCD 四个坑。		
作业项目 主要危险分析		基坑可能存在塌方，以及碎石掉落砸伤施工人员等问题。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	每一个洞口上方有监护 1 人，作业人员 2 人，指挥员 1 人，人员配置能满足安全作业要求。有技术交底及各种防范措施。		
	平面 布置	作业区周边空旷，无建筑物，经检查，施工机械完好可靠，开挖顺畅，没有发现不符合安全要求。洞口四周要进行可靠的围挡。		
	安全 措施	作业人员安全帽佩戴正确，有防护手套。安全绳要扣好，发现异常情况及时撤离，满足施工安全要求条件。		
现场 主要 问题	洞口四周要拉好警示带。		监理 有关 措施	责令施工单位做好防范措施防止人员掉落。
	整改结果： 已拉好警戒带，部分洞口已做好防范措施。			复验意见： 现场施工符合安全要求。
旁站 时间	开始	2017 年 2 月 24 日 13 时 35 分	对应 作业	没有拉安全警戒线
	结束	2017 年 2 月 24 日 16 时 10 分		有安全警戒线

旁站监理人员（签名）：王海

作业负责人（签名）：何立均

注 1. 记录由旁站监理人员填写。

2. “施工现场安全文明施工评价”中的三项工作各工程可结合本项目的特点和控制要求，在相关工作实施前对表格中的具体内容进行固化，宜采用勾选或填空的方式形成旁站记录，但应力求全面，避免漏项。



由 扫描全能王 扫描创建