

安全旁站监理记录表

工程名称：商洛市商州区北电光伏科技有限公司 20MWP 光伏电站项目 编号：001

现场工作内容		放高压电缆		
作业地点		光伏区		
作业项目		吊装过程不按规定和工作顺序进行，捆绑不牢，整体失稳，坍塌，高空坠落，物体打击伤害		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	现场组织满足安全施工要求，现场安全管理制度已落实，个人安全防护用品使用符合规定。		
	平面 布置	现场组织满足安全施工要求，现场安全管理制度已落实，个人安全防护用品使用符合规定。		
	安全 措施	安全施工方案书面已报审，安全措施现场执行较好		
现场 主要 问题	现场放置场地不平整，容易导致电缆整体失稳。		监理 有关 措施	口头通知现场施工单位立即整改，严格按照安全文明施工标准化的要求施工。
	整改结果：场地平整，电缆固定。			复验意见： 已按要求整改完毕
旁站 时间	开始	2017年 6月 11 日 9时 20分	对应 作业	放高压电缆
	结束	2017 年 6月 11 日 15时 10分		电缆放好，吊车撤离。

旁站监理人员（签名）：赵焕柱

作业负责人（签名）：周海

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。