

## GFDZJBM22: 安全旁站监理记录表

## 安全旁站监理记录表

工程名称: 山东省德州庆云 20mwp 一期 10mwp 光伏发电项目 编号: 20170415002

现场工作内容		吊车吊起电缆，往屋顶运		
作业地点		现场		
作业项目 主要危险分析		吊车刹车系统灵敏可靠性；吊带（索）的完好程度；驾驶员的有效操作证件。		
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	驾驶员 1 人，吊装工 10 人，指挥员 1 人，人员配置能满足安全吊装作业要求，有安全技术交底。 符合施工安全要求。		
	平面 布置	作业区周边空旷，无构建筑物，经检查，施工机械完好可靠，吊索完好，没有发现损伤现象。 符合安全要求。		
	安全 措施	作业人员安全帽佩戴正常，有防护手套。 满足施工安全要求条件。		
现场 主要 问题	吊车回转半径内没有拉警戒线		监理 有关 措施	责令施工单位当场拉设警戒线。
	整改结果： 已拉警戒线			复验意见： 已拉警戒线
旁站 时间	开始	2017 年 04 月 15 日 09 时 00 分	对应 作业	没有拉设警戒线
	结束	2017 年 04 月 15 日 12 时 04 分		已拉设警戒线

旁站监理人员: 王林

作业负责人: 张波

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，在相关工作实施前在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