

# 安全旁站监理记录表

工程名称: 浙江金刚汽车路桥V项目基地12MW分布式发电项目      编号: 040

现场工作内容		屋面工程材料吊装旁站	
作业地点		焊接车间钢楼梯支架吊装	
作业项目 主要危险分析		高处坠落、倾覆、物体打击、	
施工 现场 安全 文明 施工 评价	组织 管理	屋面材料吊装专项方案已经批准。 工作票已签发, 安全技术已交底, 拆除施工人员已有登高证, 安全员在岗位监护。	
	平面 布置	拆除范围内已拉警戒线, 警示标志已竖在明显地方, 按排专人安全防护。	
	安全 措施	检查安全帽、安全绳子着装符合要求, 施工范内设置警戒线, 检查吊车运行, 起吊等性能良好。	
现场 主要 问题	1,发现个别施工人员安全绳未高挂 2,二处焊缝不符合要求, 外观差		监 理 有 关 措 施
	整改结果:  1,系好高挂安全带, 符合要求 2,焊缝外观符合要求。		1,现场督促整改 2,重新补焊  复验意见: 1,系好高挂安全带, 符合要求 2,焊缝外观符合要求。
旁站 时间	开始	2018年8月4日15时7分	对 应 作 业
	结束	2018年8月4日17时51分	
			正常
			正常

旁站监理人员(签名): *郭立军*

作业负责人(签名): *任克军*

- 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。

