

# 安全旁站记录

工程名称：安徽全柴动力股份有限公司 31MW 分布式光伏发电项目

编号 QCGF-ZHJL-A. 0. 6-AQ-010

旁站的关键部位、关键工序	进场支架材料吊运	施工单位	中国能源建设集团安徽电力建设第二工程有限公司
旁站开始时间	2022年10月28日08时00分	旁站结束时间	2022年10月28日11时00分
旁站的关键部位、关键工序施工情况： 1、施工人员5人，已进行安全交底。 2、安全员、信号司索工及机械操作人员持证上岗，安全管理人员均已到位。 3、设备投入：50T吊车1台，吊装作业前支腿牢固、平稳、不倾斜。 4、现场布置合理，能满足施工安全要求，安全措施符合安全文明标准化管理规定要求。			
发现的问题及处理情况： 检查发现个别材料吊运未平稳，存在安全隐患，已责令施工单位整改。已整改完成，经复查，符合要求。			
旁站监理人员（签字） 孔令才 2022年10月28日			

注：本表一式一份，项目监理机构留存。