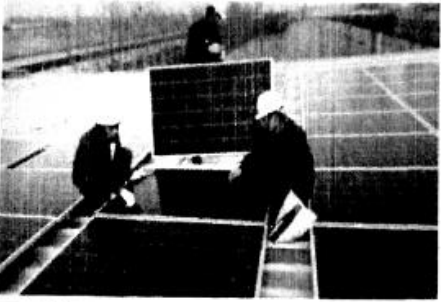
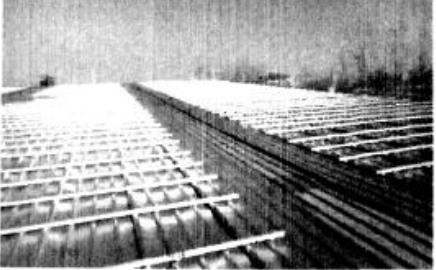


## 旁站监理记录表

工程名称：山东潍柴2MW分布式光伏项目 编号：ZHJL-XH-PZJL-001

日期及气候:2017年12月06日	工程地点: 山东潍坊潍柴动力(青州)传控技术有限公司厂房屋顶
旁站监理的部位及工序: 组件安装	
旁站监理开始时间: 8: 30	旁站监理结束时间: 11: 20
<b>施工情况:</b> 施工人员到达现场，工器具准备完毕。首先我部人员对支架的平整及垂直度进行检查，经合格后由施工领班作施工交底，然后开始工作。	
 	
<b>监理情况:</b> 现场监理人员对支架的平整垂直度进行抽查，经抽查对个别导轨螺栓紧固不到位现象要求现场施工人员进行整改，整改合格后再由施工人员开始安装组件作业。 我部监理人员要求施工人员在组件安装工程中务必严格按照设计图纸进行，对紧固螺栓务必一次性紧固到位，不得出现遗忘、紧固不到位现象。安装完成组件要求施工人员安排专门质检人员进行检查，确保安装质量合格。	
<b>发生情况:</b> 无	
<b>处理意见:</b> 无	
施工单位: 镇江新华电有限责任公司 质检员: 周亮 日期: 2017年12月06日	监理机构: 常州正衡电力工程监理有限公司 旁站监理人员: 刘瑞龙 日期: 2017年12月06日