

浙江海盐县 4.967MW 分布式光伏发电项目

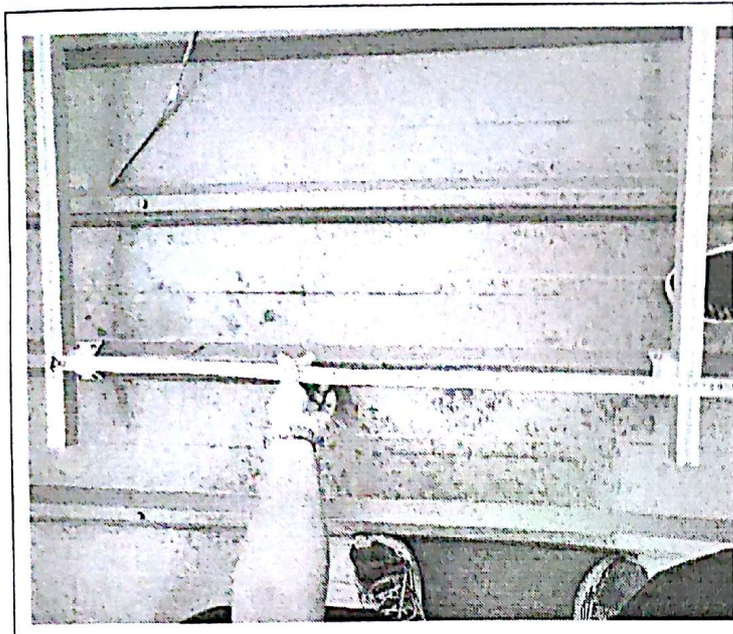
监 理 周 报

第 七 期

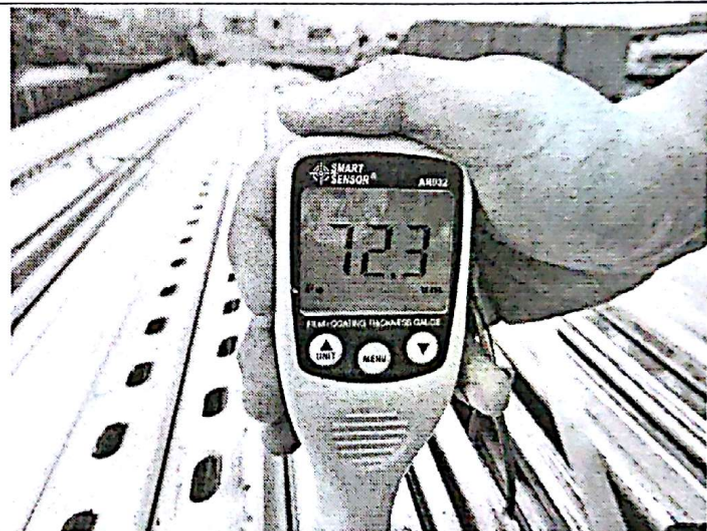
(2020 年 7 月 13 日-2020 年 7 月 19 日)



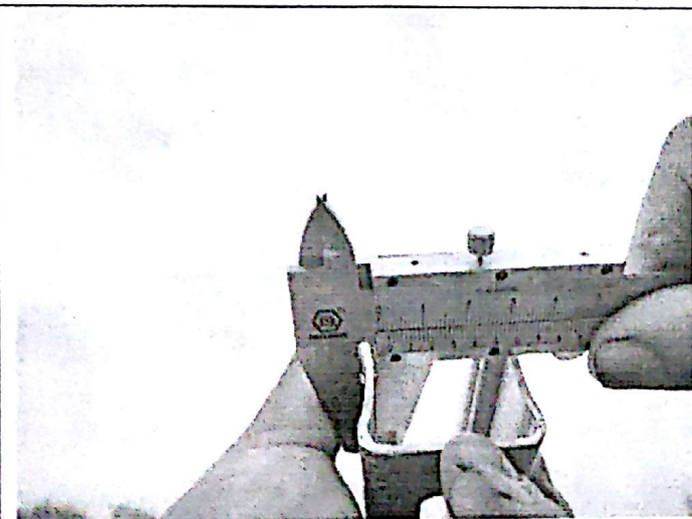
工程名称	浙江海盐县 4.967MW 分布式光伏发电项目	建设单位	海宁科茂微电网技术有限公司
监理单位	常州正衡电力工程监理有限公司		
施工单位	嘉兴恒阳新能源科技有限公司		
本周施工内容及进度	<p>1、兄弟标准件施工点 1#屋面支架验收，开始安装组件；2#厂房北侧屋面喷第二遍漆完成 80%，夹具安装完成 70%，3#厂房加固屋面 T 型钢完成 60%，屋面开始除锈完成 30%；4#屋面水泥基础已吊至屋面，5#屋面除锈完成。</p> <p>2、大宁紧固件施工点高屋面加固完成，高屋面支架验收，开始安装组件；低屋面继续加固。</p>		
下周计划	<p>1、兄弟标准件施工点 1#屋面组件安装完成，电气接线完成，根据厂里停电情况决定并网时间；2#北侧屋面喷漆完成，夹具、导轨安装完成；3#屋面 T 型钢加固完成，进行檩条加固，4#屋面水泥基础安装支架完成，5#屋面第二遍喷漆完成。</p> <p>2、大宁施工点高屋面组件安装完成，逆变器安装接线，低屋面加固完成 80%。</p>		
安全文明施工情况	<p>1、要求进场工人进行安全三级教育。</p> <p>2、进场工人佩戴好安全帽，并配有其它安全措施。</p> <p>3、注意电气接线安全。</p>		
施工质量	1、符合施工要求及规范，现场施工质量可控		
设备材料进场情况	1、壁丽雅施工点逆变器到场 7 台，大宁施工点逆变器到场 4 台。		
人员机械情况	人员:16 人，临时吊车，		



支架间距测量符合图纸要求 950mm



支架镀锌层检测符合 $\geq 65 \mu\text{m}$



支架厚度测量符合要求 2mm

兄弟施工点 1#屋面组件安装