

## 监理日志（ ）

日期：2023年11月29日

天气：晴

星期：三

气温：-8—5℃

工程名称：山西省太原市晋源区 17 万千瓦屋顶分布式光伏发电项目

监 理 工 作 情 况	<p>1. 巡视检查晋源区直流侧施工质量安全情况，督促通号总包单位尽快安排交流侧的平行施工，总结分析直流侧施工存在的共性问题，起草监理通知单。见证总包单位在项目部组织的三级安全教育。审查总包报审的工序资料和同步的人员资质证书操作资格证等。</p> <p>2. 尖草坪区广立机床设备厂下午在东区第三方实验单位对屋顶夹具做拉拔试验，屋顶使用的夹具型号共有四种，东区屋顶做实验(随机抽取)的夹具型号有三种，测得数值分别为 2.23KN、2.96KN、2.96KN、2.42KN、2.41KN、2.41KN，上到西区屋顶时风力太大无法进行实验，重新约定时间再对其做拉拔试验，施工人员一区 15 人四区 4 人在屋顶安装夹具。</p>	
施 工 情 况	施工单位	施工内容及进度
	通号工程局集团城建工程有限公司	<p>施工人员：晋源区 15 人；尖草坪区户用 0 人，广立工商业 19 人。</p> <p>施工部位：</p> <p>1、太原市晋源区，（户用）：当日获取资源 0 户约 0KW，累计获取资源 65 户约 2600KW(已对不能做的户数、缺少合同、荷载报告户相应核减)；</p> <p style="padding-left: 40px;">支架当日安装 0KW，累计完成 2301KW； 组件当日安装 10KW，累计完成 1800KW； 逆变器当日安装 0 台合计 0KW，累计安装 50 台合计 1645.75KW。 并网当日 0KW，累计并网 163KW。</p> <p>2、太原市尖草坪区，（户用）：（当日获取资源 0 户约 0MW，累计获取资源 43 户约 1.65MW）</p> <p style="padding-left: 40px;">支架当日安装 0KW，累计完成 1650KW； 组件当日安装 0KW，累计完成 1650KW； 逆变器当日安装 0 台合计 0KW，累计安装 9 台合计 325KW。 并网当日 0KW，累计并网 201.58KW。</p> <p>工商业（累计获取资源约 5 MW）（已出图）： 广立已开工。 钢屋顶夹具导轨安 30KW，累计安装 60KW。</p>
其他事项		
本日现场监理工作 人员	陈渝 姜仁波 李建廷	
记录人：李建廷	总监理工程师/总监理工程师代表（签字）：高立标	