

# 监 理 日 志

日期：2016年 12月 21日

天气： 雨

星期：星期三

气温： 6~3c

工程名称： 乐业光伏能源有限公司

河北魏县新正源纺织 3.52MW 分布式光伏发电项目

监 理 工 作 情 况	<p>1、检查箱变、逆变基础吊装前质量，要求施工方在吊装前清理干净；</p> <p>2、现场检查桥架夹具安装；</p> <p>3、箱逆变进场进行现场检查与验收；箱逆变厂家人员进场后与施工方一起接受相关指导培训；</p> <p>4、对吊装箱逆变进行了旁站；在开关仓吊装前，我监理部发现安全隐患，当即要求施工单位整改并报告业主方项目经理。</p> <p>5、对现场顶管情况进行了解，要求施工单位按图纸要求进行施工。</p>	
施 工 情 况	施工单位	施工内容及进度
	河北冀电电力工程设计咨询有限公司	<p>1、二台箱变进场，开关仓进场；箱变逆变吊装定位，开关仓吊装定位。</p> <p>2、安装桥架夹具。</p> <p>3、箱逆变基础吊装前清理。</p> <p>4、安排场内电缆线顶管、埋线。</p>
其 它 事 项		
本日现场监理人员		巢云，栗磊
记录人：巢云		总监理工程师/总监理工程师代表（签字）：