

监 理 日 志

日期：2022 年 12 月 5 日

天气：晴

星期：一

气温：2-9℃

工程名称：艾默生环境优化技术（苏州）有限公司 2.72322MWp 屋顶分布式光伏电站项目

监 理 工 作 情 况	1、安全旁站车棚斜梁及横梁安装。 2、检查车棚檩条安装质量，符合设计及规范要求。 3、检查车棚基础二次浇筑支模质量，符合设计及规范要求。 4、检查三期夹具组装及定位放线位置，符合设计及规范要求。 5、检查直流电缆品牌、合格证、数量，符合设计及规范要求。	
施 工 情 况	施 工 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	上海道发新能源有限公司	1、车棚斜梁及横梁安装。 2、车棚檩条安装。 3、车棚基础二次浇筑支模。 4、三期夹具组装，定位放线。 5、直流电缆进厂红黑共 1.8 万米。
站 内 施 工 人 员 、 机 械 情 况	施工人员17人 吊车1台	
其 它 事 项		
本 日 现 场 、 监 理 人 员	姜旭	
记 录 人： 姜旭	总监理工程师/总监理工程师代表（签字）： 赵旭超	