

# 监 理 日 志

日期：2024 年 04 月 13 日

天气：阴

星期：六

气温：16~22°C

工程名称：京能科技睿博家居 5MW 分布式光伏发电项目

监 理 工 作 情 况	1、检查 A1 交流下墙桥架安装及交流电缆敷设质量，符合设计及规范要求。 2、检查升压站基础圈梁支模质量，符合设计及规范要求。 3、检查 E2 组件跨接线安装质量，符合设计及规范要求。	
施 工 情 况	施 工 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	无 锡 钧 茂 聚 晟 新 能 源 科 技 有 限 公 司	1、A1 下墙交流桥架安装、交流电缆敷设 2、升压站基础圈梁支模。 3、E2 组件跨接线安装
站 内 施 工 人 员、 机 械 情 况	管 理 人 员 3 人 施 工 人 员 27 人	
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）：	