

# 监 理 日 志

日期：2024年09月22日

天气：多云

星期：日

气温：19~25°C

工程名称：京能科技申科“3+4”MW分布式光伏发电项目

监 理 工 作 情 况	1、检查联合厂房预制舱箱变基础开挖质量，符合设计及规范要求。 2、检查主车间组件分散及安装质量情况。 3、检查主车间交流桥架安装质量，符合设计及规范要求。 4、旁站主车间预制舱箱变基础垫层浇筑	
施 工 情 况	施 工 单 位	施 工 内 容 及 进 度
	信 息 产 业 电 子 第 十 一 设 计 研 究 院 科 技 工 程 股 份 有 限 公 司	1、主车间组件分散及安装 2、联合厂房预制舱箱变基础开挖 3、主车间交流桥架安装 4、主车间预制舱箱变基础垫层浇筑
站 内 施 工 人 员、 机 械 情 况	管 理 人 员2人 施 工 人 员25人	
其 它 事 项		
本 日 现 场 监 理 人 员	丁祥 陈晓敏	
记 录 人： 陈晓敏	总监理工程师/总监理工程师代表（签字）：	