

监 理 日 志

日期：2024 年 10 月 09 日

天气：晴

星期：三

气温：12~23℃

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、检查主车间预制舱箱变基础砌筑墙体质量，符合设计及规范要求。 2、检查 1#车棚组件安装质量，符合设计及规范要求。 3、检查逆变器低压交流电缆头制作质量情况。	
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、逆变器低压侧交流电缆头制作安装 2、主车间预制舱箱变基础砌筑墙体 3、1#车棚组件安装
站 内 施 工 人 员、 机 械 情 况	管 理 人 员 2 人 施 工 人 员 12 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):	