

# 监 理 日 志

日期：2024年07月09日

天气：晴

星期：二

气温：28~37°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、安全旁站走道板、导轨吊装。 2、检查夹具安装质量，符合设计及规范要求。 3、检查车棚基础垫层养护。 4、检查加固材料规格，符合设计及规范要求。	
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、旁站走道板、导轨吊装 2、夹具组装及安装 3、车棚基础垫层养护 4、加固材料进场卸货
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）：	