

监理日志（施工安全.施工质量）

日期：2025 年 6 月 27 日

天气：多云

星期：五

气温：23-38℃

工程名称：绍兴华茂化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh 电化学储能电站项目

监 理 工 作 情 况	1、旁站储能地面积水整改施工。 2、检查储能设备电缆及开关柜防火防堵情况。 3、检查储能围墙外墙真石漆分隔线不足情况。 4、旁站储能机柜室防火门安装施。	
施 工 情 况	施工单位	施工内容及进度
	许继电气股份有 限公司	今天现场共有 8 人在施工，管理人员 1 人 1、储能围墙外墙真石漆分隔线布置施工。 2、储能设备电缆沟及开关柜防火封堵。 3、储能场区地面局部积水整改。 4、储能监控视频信号调试。
其 他 项		
本日现场监理工作人员	郭俊兴	
记录人：郭俊兴	总监理工程师/总监理工程师代表（签字）：	

工程现场照片

文字描述	储能设备电缆沟防火封堵	储能设备电缆沟防火封堵
照片	 <p>  储能建设 绍兴华晟化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化学储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能设备电缆沟防火封堵 拍摄时间: 2025.06.27 天气: 多云 地点: 柯桥区·绍兴柯桥华晟化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正海电力工程监理有限公司 施工单位: 许继电气股份有限公司 今日水印 相机: 佳能EOS R5 </p>	 <p>  储能建设 绍兴华晟化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化学储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能设备电缆沟防火封堵 拍摄时间: 2025.06.27 天气: 多云 地点: 柯桥区·绍兴柯桥华晟化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正海电力工程监理有限公司 施工单位: 许继电气股份有限公司 今日水印 相机: 佳能EOS R5 </p>
文字描述	储能场区地面积水整改	储能一次柜防火封堵
照片	 <p>  储能建设 绍兴华晟化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化学储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能场区地面积水整改 拍摄时间: 2025.06.27 天气: 多云 地点: 柯桥区·绍兴柯桥华晟化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正海电力工程监理有限公司 施工单位: 许继电气股份有限公司 今日水印 相机: 佳能EOS R5 </p>	 <p>  储能建设 绍兴华晟化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化学储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能一次柜防火封堵 拍摄时间: 2025.06.27 天气: 多云 地点: 柯桥区·绍兴柯桥华晟化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正海电力工程监理有限公司 施工单位: 许继电气股份有限公司 今日水印 相机: 佳能EOS R5 </p>
文字描述	储能围墙真石漆分隔线布置	储能围墙真石漆分隔线布置
照片	 <p>  储能建设 绍兴华晟化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化学储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能围墙真石漆分隔线布置 拍摄时间: 2025.06.27 天气: 多云 地点: 柯桥区·绍兴柯桥华晟化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正海电力工程监理有限公司 施工单位: 许继电气股份有限公司 今日水印 相机: 佳能EOS R5 </p>	 <p>  储能建设 绍兴华晟化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化学储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能围墙真石漆分隔线布置 拍摄时间: 2025.06.27 天气: 多云 地点: 柯桥区·绍兴柯桥华晟化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正海电力工程监理有限公司 施工单位: 许继电气股份有限公司 今日水印 相机: 佳能EOS R5 </p>