

监理日志（施工安全.施工质量）

日期：2025 年 7 月 11 日

天气：多次小到中震雨

星期：四

气温：27-36℃

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、检查储能设备基消缺完成情况。 2、检查华茂配电室 2 楼地面恢复情况。 3、旁站储能电缆沟积水排水。 4、旁站储能电缆防火封堵。	
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 2 人管理人员 1 人。 1、储能设备基础消缺施工。 2、华茂配电室 2 楼地面恢复施工。 3、雨后储能电缆沟排水。 4、储能电缆防火封堵。
其 他 项	无	
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

<p>文字描述</p>	<p>华茂配电室地面恢复</p>	<p>储能设备基础消缺</p>
<p>照片</p>	 <p>  绍兴华茂化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化 储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 华茂配电室2楼地面消缺恢复。 拍摄时间: 2025.07.11 天气: 小雨 27℃ 地点: 绍兴县 绍兴柯桥华茂化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正源电力工程监理有限公司 施工单位: 许昌电气股份有限公司  </p>	 <p>  绍兴华茂化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化 储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能设备基础消缺恢复。 拍摄时间: 2025.07.11 天气: 小雨 27℃ 地点: 绍兴县 绍兴柯桥华茂化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正源电力工程监理有限公司 施工单位: 许昌电气股份有限公司  </p>
<p>文字描述</p>	<p>储能设备基础消缺</p>	<p>雨后储能电缆沟排水</p>
<p>照片</p>	 <p>  绍兴华茂化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化 储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 检查储能设备基础消缺情况。 拍摄时间: 2025.07.11 天气: 大雨 25℃ 地点: 绍兴县 绍兴柯桥华茂化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正源电力工程监理有限公司 施工单位: 许昌电气股份有限公司  </p>	 <p>  绍兴华茂化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化 储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 雨后储能电缆沟排水。 拍摄时间: 2025.07.11 天气: 大雨 25℃ 地点: 绍兴县 绍兴柯桥华茂化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正源电力工程监理有限公司 施工单位: 许昌电气股份有限公司  </p>
<p>文字描述</p>	<p>储能电缆防火封堵</p>	<p>储能机柜室门口消缺完成</p>
<p>照片</p>	 <p>  绍兴华茂化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化 储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能电缆防火封堵。 拍摄时间: 2025.07.11 天气: 多云 26℃ 地点: 绍兴县 绍兴柯桥华茂化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正源电力工程监理有限公司 施工单位: 许昌电气股份有限公司  </p>	 <p>  绍兴华茂化纤有限公司 4.8MW/10.4MWh电化 储能电站项目 施工区域: 施工区域 施工内容: 储能机柜室门口消缺恢复。 拍摄时间: 2025.07.11 天气: 小雨 27℃ 地点: 绍兴县 绍兴柯桥华茂化纤 建设单位: 北京京能数字科技有限公司 监理单位: 常州正源电力工程监理有限公司 施工单位: 许昌电气股份有限公司  </p>