

监 理 日 志

日期：2023 年 06 月 16 日

天气：阵雨

星期：星期五

气温：20--33℃

工程名称：浙江瑞浦科技有限公司储能项目

监 理 工 作 情 况	<p>质量情况：电缆沟一处因场地限制外模板无法站人施工改为砌砖代替，因天气原因现场进度较慢。</p> <p>进度情况：电缆沟施工完成，电缆井浇筑完成，电缆井回填完成，液冷储能一体舱基础浇筑完成，汇流升压舱基础浇筑完成。</p> <p>安全情况：施工现场施工人员均已佩戴安全帽，施工区域警示标识放置到位。</p>	
施 工 情 况	施工单位	施工内容
	南京南瑞继保工程技术有限公司	施工人员 7 人
其 它 事 项		
记录人：杨铃铃		审核人（签字）：

工程现场照片记录表

项目名称:	浙江瑞浦科技有限公司储能项目	巡检日期	2023/06/16
施工单位:	南京南瑞继保工程技术有限公司	施工负责人	王海涛
现场照片	 <p style="font-size: small; text-align: center;">浙江瑞浦科技有限公司储能项目 工 序: 内槽架空层平层安装预埋铁件 地 点: 丽水市·浙江青山钢铁有限公司(南瑞工业区) 工 期 时 间: 2023.06.16 16:18 天 气: 小雨 23℃ 西北风2级 监 理 单 位: 湖州正泰电力工程监理有限公司</p>	 <p style="font-size: small; text-align: center;">浙江瑞浦科技有限公司储能项目 工 序: 电缆沟支架及预埋件 地 点: 丽水市·浙江青山钢铁有限公司(南瑞工业区) 工 期 时 间: 2023.06.15 17:25 天 气: 多云 21℃ 东南微风 监 理 单 位: 湖州正泰电力工程监理有限公司</p>	
描述	电缆沟模板支护距离不够砌砖代替	电缆沟慢板支护及电缆架支撑焊接	