

# 监 理 日 志

日期：2023 年 07 月 05 日

天气：阵雨

星期：星期三

气温：20--36℃

工程名称：浙江瑞浦科技有限公司储能项目

监 理 工 作 情 况	质量情况：液冷柜进场吊装外观完好，质量证明文件齐全。 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，设备处电缆沟完成，电缆支架及内接地扁铁主网连接完成，消防完成 50%。 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。	
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 5 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	2023/07/05
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>浙江瑞浦科技有限公司储能项目 工 序: 液冷储能一体机进舱吊装 拍 摄 时 间: 2023.07.05 07:55 监 理 单 位: 常州正泰电力工程有限公司</p> <p>今日本印 相机: 佳能 快门: 1/2000</p>	 <p>浙江瑞浦科技有限公司储能项目 工 序: 储能一体机进舱吊装 拍 摄 时 间: 2023.07.05 17:19 天 气: 晴 35°C 西风1级 监 理 单 位: 常州正泰电力工程有限公司</p> <p>今日本印 相机: 佳能 快门: 1/2000</p>	
描述	储能舱吊装		