监理日志

日期: 2024年 10月08日

天 气:多 云

星期:二

气 温: 23/29℃

项目名称:海丰通威 120MWp 渔光产业园光伏发电项目

ツロイ	目名称: 海丰		
	1. 上午到汕	尾市生态环境局参加建设项目环境影响报告专家评审;	
监理	2. 升压站施工现场巡视检查,交流舱基础、防火墙模板拆除,混凝土外观质量符合要		
生工作情况	求,要求施工单位及时清理现场模板,同时对混凝土进行养护作业;		
	3. 消防水池基桩、附属房基桩、SVG 设备基桩低应变检测,监理工程师全程旁站,检测		
	结果满足设计要求。		
1)[1	
施工情况	施工单位	施工内容及进度	
	浙江阳明 电力建设 有限公司	1. 升压站配电楼±0.00m 基础模板拆除,储能区交流舱和防火墙模板拆除,	
		配电楼搭设支模脚手架,清理现场木方模板,施工人员 12 名;	
		2. 升压消防水池基础梁钢筋绑扎,设备基础钢筋加工,施工人员 11 名;	
		3. 升压站消防水池基桩、附属房基桩、SVG 基桩低应变检测,检测人员 2	
		名, 检测设备 1 套;	
		4. 光伏区 D 地块集电线路电缆桥架安装,施工人员 2 名,安全员 1 名;	
		5. 施工项目部管理人员 3 名。(朱博文 王洪连 罗闰)	
其他			
事			
项			
	1 7 1 1 7 1 1 5 7 7 7		
本日	本日现场监理人员 贲振军 王洪伟		
记录人: 点点 总监理工程师/总监理工程师代表(签字): 上之人			