

# 监 理 日 志

工程名称: 雷州60MW光伏发电项目

日期	2020年3月13日 星期五	气候	晴	气温	21-29℃
监理人员动态:	4人		材料进场、取样见证、合格情况: 1. C25混凝土18方。 2. 薄钢板螺旋钢管1φ114进场22.7吨; 螺纹钢148进场8.24吨。		
施工方人员动态:	管棚人员8人; 施工人员78人				
施工机械动态:	双筒装载机一台; 加把电焊机; 两台发电机; 一条作动棒				
施工部位进度情况	<p>1. 9区安装组件跨接线连接。</p> <p>2. 21区安装光伏支架18组; 20区引4区引区3条材料。</p> <p>3. 15区薄板螺旋钢管上段: 130个, 下段: 30个, 以及基础预埋管架, 拆模; 17区钻孔220个 <del>40个</del></p>				
监理今日工作内容	<p>1. 监理对20区钢管架材料按图抵要求进行抽检, 符合设计要求。</p> <p>2. 对15区薄板螺旋钢管上段, 下段 规格进行旁站, 对17区薄板螺旋钢管钻孔进行检查。</p> <p>3. 监理对施工观护进行巡视, 发现部分工人未戴安全帽。</p>				
处理措施、意见、结果	<p>1. 针对施工观护部分工人未戴安全帽问题, 已口头教育, 观护整改。</p> <p>2. 薄板螺旋钢管预埋基础钢管架外露不符合要求板震动不到位, 要求施工管棚人员严格按照图抵要求进行施工。整改完成后才能进行混凝土浇筑, 观护整改完成。</p>				
协调内容	或其他				
记录人	李卫忠		总监签阅	李卫忠	

