

监理日志

日期: 2020年11月19日

天气: 阴

星期: 四

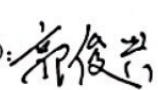
气温: 18—31℃

工程名称: 中电工程浙江青田东源镇、万山乡35MWp 复合利用光伏发电项目

监 理 工 况 作 情	<ol style="list-style-type: none">查看驮龙光伏支架基础浇筑、光伏支架安装、光伏组件安装情况。查看驮坑光伏区箱变混凝土浇筑情况。查看升压站施工土方开挖作业。查看外线塔基浇筑、塔台组装立塔。	
	施工单位	施工内容及进度
施工情况	中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司	<p>线路:</p> <p>岩石开挖主线: 全部完成</p> <p>A 线: 全部完成</p> <p>B 线: 全部完成</p> <p>C 线: 全部完成</p> <p>塔基浇筑完成: 1# 2# 3# 5# 6# 7# 9# 10# 11# 12# 13# 14# 15# 16# A1# A2# A3# A4# A5# B1# C5#</p> <p>塔基准备浇筑: 4# B2# B3# B4# C1# C2# C3# C4#</p> <p>塔基正在浇筑: 8#浇筑 50%</p> <p>塔台组装完成: A1# A2# B1# C5#</p> <p>塔台正在组装: 9#80% 16#50% A3#50%</p> <p>A3、A4 线材料运输完成, 10#材料还差一点。</p> <p>明日 8#浇筑 2 腿, 4#下午浇筑 2 腿后天再浇筑 2 腿。</p> <p>毛驴共 18 头。A 线 5 头毛驴材料运完后, 去运主线 4#~8#运输。</p> <p>11#~15#运输一天一基。</p> <p>B 线明日调人浇筑, B2 开始做准备。明日 9#、16#立完塔。A3 组塔。金具本月底到。</p> <p>光伏区:</p> <ol style="list-style-type: none">地脚螺栓焊接 280 个钢筋笼制作 256 个支架基础浇筑 230 个 <p>钻机其中一台拉到驮坑。明天开始驮坑钻孔。驮龙处还剩余一台钻机, 预计明后日补孔完成。</p> <p>浇桩 230 个, S3 区域还剩余一点孔位。搅拌机转到预置堆场。S2</p>



扫描全能王 创建

	<p>新增一台搅拌机。 支架明日再到一车，选第三个区域安装地点。 S1 区域立柱已经基本完成，S3 区域做了一部分。 S1~S2 电缆沟开挖一部分，S4~塔架挖了一段。 驮坑区域放大基础做了一个。 今天新到施工人员 10 几个。</p>
本日现场监理工作人员	郭俊兴，宋永武，尤佳聃。
记录人：尤佳聃	总监理工程师/总监理工程师代表（签字）： 



扫描全能王 创建