

# 监理日志( )

日期: 2018年9月26日

天气: 阴  
气温: 13°C

星期: 三

工程名称: 福美力控19.5兆瓦风力发电项目

监理工作情况	<p>1. 验收八#塔基基础钢筋模板工程,符合要求和规范,同意进入下道工序。</p> <p>2. 勇站送出线路开关站外围接地回填,做勇站记录。</p> <p>3. 巡视现场,检查施工方案实施进度,质量、安全文明情况及投入项目的人力、设备、材料等情况。</p>	

施工单位	施工内容及进度	
贵州电建	<p>1. 道路:管理人员2人,司机1人,280型挖掘机1台,50装载机1台, F08-10/1破碎机1台,共计347.0米。</p> <p>2. 升压站,风机基础:管理人员3人,木工8人,钢筋工28人,水电工2人,泥工5人,吊车1台,待化设备房模板加固,钢管支架装,电线管安装,风机电基础钢筋加工, F03风机电基础开挖,所有风机电基础钢筋绑扎。</p> <p>3. 送电线路:管理人员2人,木工4人,钢筋工1人,普工3人,五关站西边楼梯现浇梁搭设,周界抹灰12米,主接地沟开挖回填土10米,新建风电机车停靠区围挡。</p>	
其它事项	八#塔基基础模板安装完成。	
本日现场监理人员	常青,朱程东,赵树桂,徐耀文	
记录人:	常青	总监理工程师/总监理工程师代表(签字): 张海生