

旁站监理记录表

表号 TATG

工程名称：辽阳县寒岭镇唐家地面光伏电站一期 20MW 项目 编号：006

日期及气候:	2016. 11. 16 晴	工程地点:	辽阳县寒岭镇唐家村
旁站监理的部位或工序:		12#子方阵荷载情况	
旁站监理开始时间:	8:00	旁站监理结束时间:	13:10
施工情况: ① 施工准备情况: 对施工人员进行了技术交底。 ② 施工质量: 地基承载力检测合格, 地脚螺栓 2.0. ③ 施工用料情况: C25-C30, 砂子含泥量为 180±20, 灰土 10m ³ . ④ 施工参数: h=1500, 埋深 1800mm.			
监理情况: ① 施工质量: 监理人员到岗, 有安全、技术交底。 ② 施工用料情况: 地基承载力检测合格, 地脚螺栓 2.0. ③ 施工方法: 施工方法正确, 施工过程顺利。			
发现问题: 发现的问题: 子方阵荷载情况: 子方阵荷载情况: 子方阵荷载情况 地脚螺栓未按设计要求埋设, 埋深不足, 埋深不足, 埋深不足.			
处理意见: 处理意见: 要求施工单位加大埋深, 防止此类事故发生.			
备注:			
项目部:	项目监理部: 辽阳县寒岭镇唐家地面光伏电 质检员: 2016年11月16日		
	旁站监理人员: 2016年11月16日		

本表由项目监理部填写, 项目监理部存 份