



常州正衡电力工程监理有限公司

GFDZJBM26:平行检验记录表

## 平行检验记录表

工程名称: 湖南湘阴县 4×20 兆瓦渔光互补扶贫项目

编号: HNXY-PXJY-021

检验对象分类			<input type="checkbox"/> 设备	<input type="checkbox"/> 材料	<input checked="" type="checkbox"/> 工序
检验对象 基本信息	设备	设备名称		设备型号规格	
		生产厂家		安装位置	
	材料	材料名称		材料型号规格	
		生产厂家		使用部位	
	工序	工序名称	10号铁塔组立	实施单位	湖南湘中
		其他			
序号	检 验 项 目	质量标准	质量检验结果	备 注	
1	部件数量及规格	数量齐全, 规格应符合设计要求。	符合要求		
2	螺栓与构件面接触及出扣情况	符合《规范》第 6.1.3	紧密一致		
3	螺栓防松	符合设计和《规范》	无遗漏		
4	螺栓防盗	符合设计和《规范》	无遗漏		
5	螺栓紧固	符合设计和《规范》	齐全紧固		
6	接地	符合设计和《规范》	符合要求		
检验结论		符合要求			
检验仪器及编号		游标卡尺			
检验人员		检验日期	2018年 5月 06日		

### 填写、使用说明

- (1) 平行检验的对象基本分为设备、材料、工序三大类, 如属设备方面的检验项目, 在设备前的□框中打√, 并在下面“设备”的相应栏目中填写有关信息, 其他“材料”和“工序”栏目中打斜线即可。如属材料或工序方面的检验项目, 依此类推填写。如有些检验对象不好明确区分是否属于设备、材料、工序时, 按工序填写, 有关基本信息可填入“其他”栏目中。
- (2) “检验结论”填写检验后得出的最终结论, 一般为合格或不合格。
- (3) 本表主要用于监理单位或委托专业检验单位现场检验后无正式检验报告的情况下使用。



由 扫描全能王 扫描创建