

## 平行检验记录表

工程名称: 方山县袁家甲村 13.53MWp 光伏扶贫发电项目

编号: 001

检验对象分类		<input type="checkbox"/> 材料		<input checked="" type="checkbox"/> 工序		
检验对象	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	光伏区 3#方阵支架安装	实施单位		
		其他		中国电建集团河南工程公司		
序号	检验项目	质量标准	检验方式	结果		
1	外观	无严重锈蚀、损伤、变形	观察	合格		
2	外形尺寸	符合图纸	用钢尺检测	合格		
3	零部件数量	齐全	与图纸数量核对	合格		
4	材质	符合图纸设计要求	核对图纸检查	合格		
5	安装位置	符合图纸设计	核对图纸检查	合格		
6	安装的形式	形式、规格符合设计文件的规定	核对图纸检查	合格		
7	安装标高	与图纸设计一致	核对图纸检查	合格		
8	安装方向	方向正确	核对图纸检查	合格		
9	中心线偏差	≤2mm	钢尺检测	合格		
10	螺栓紧固	符合厂家技术要求	弹簧垫圈目测/ 力矩扳手检测	合格		
11	垂直度偏差	≤1mm/m	角尺及钢尺检测	合格		
12	立柱侧向平齐度偏差	相邻横梁间≤3mm, 轴向全长(相同标高)≤5mm	挂钢线, 钢尺检测	合格		
13	支架顶面标高偏差	相邻立柱间≤2mm, 轴向全长(相同轴线)≤10mm	挂钢线, 钢尺检测	合格		
14	调整支架角度	≤1度	角尺及钢尺检测	合格		
15	接地安装	符合图纸设计要求	观察	合格		
检验结论		符合设计文件、规范及标准。合格。				
检验人员		王洪光、吴振东。				
检验日期		2017.12.4.				