

平行检验记录表

工程名称：大连华锐重工铸业有限公司 1.89MW 分布式光伏项目

编号：HRFD-ZHJL-PJ-03

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	屋面桥架安装、电缆敷设		实施单位
其他		/			
序号	检验项目	质量标准	质量检验结果	备注	
1	桥架规格型号	按设计要求	合格		
2	桥架镀锌层检查	完好无破损	少部分出现划痕镀锌层破损	要求施工单位进行处理	
3	桥架接地检查	按设计要求	符合要求		
4	桥架支架检查	按设计要求	支架未按照图纸图纸要求设置导轨支架	要求施工单位提供设计变更	
5	安装位置	按设计要求	合格		
6	桥架螺栓检查	紧固、可靠	合格		
7	电缆规格型号检查	按设计规定	合格		
8	电缆绝缘测试检查	按设计规定	合格		
9	电缆绑扎检查	按设计规定	合格		
检验结论		整改后复验			
检验人员	王超	检验日期	2018 年 7 月 4 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，如委托专业检验单位检验后出具有正式检验报告，以该正式报告为准，不再填写该记录表。