

平行检验记录表

工程名称：诸城中盛能源 2.1MW 分布式光伏发电项目

编号：ZCZS-ZHJL-04

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	汇流箱安装	实施单位	江苏华能建设工程集团有限公司
		其他			/
序号	检 验 项 目	质量标准	质量检验结果	备 注	
1	外观检查	齐全、完好	齐全、完好		
2	安装位置	按设计规定	符合规定		
3	悬挂中心至地面高度	按设计规定，一般为 1.2~1.5m	1.5m		
4	安装垂直度误差	< 1.5	符合要求		
5	户外箱体的密封	良好、防水、防潮、防尘	良好		
6	紧固件表面处理	镀锌	符合要求		
7	紧固件检查	齐全、完好、紧固	齐全完好、紧固		
8	接地排的接地连接	可靠、导通良好	可靠、导通良好		
9	震动场所的防震措施	按设计规定	符合规定		
10	金属壳（箱）门的接地	用软铜导线可靠接地	符合要求		
11	箱面标志	齐全	齐全		
12	电器元件安装	按设计规定	符合规定		
13	熔断器、熔丝配置	按设计规定	符合规定		
检验结论					
合格					
检验仪器及编号					
检验人员		检验日期			
		2017 年 03 月 15 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。