## 平行检验记录表

工程名称:扶沟县 2017 年统筹整合财政涉农资金光伏扶贫发电项目

编号: FGFP-PXJY-014

检验对象分类					□ 设备		□ 材料		团工序
检验 对基 信息	设金	Ż.	设备名称			1	设备型号规	各	
	1 XT	u	生产厂家				安装位置		
	材料		材料名称			7	材料型号规模	各	
			生产厂家				使用部位		
			工序名称		七标段支架基础 钢筋加工		施工单位  河南洪		、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
			其他						
序号	号 检验		项目		质量标准		质量检	验结果	备 注
1	原材料抽检☆			钢筋进场时,应按现行国家标准 GB1499 等的规定抽取试件作力学性能试验,其质量必须符合有关标准的规定		符合			
2	有抗震要求的框 架结构☆			对有抗震设防要求的框架结构,其纵向受力钢筋的强度应满足设计要求;当设计要求;当设计无具体要求时,对一、二级抗震等级,检验所得的强度实测值应符合下列规定:1、钢筋的抗拉强度实测值的比值不应为进度实测值与强度标准值的比值不应大于1.3			符合		
3	化学成分专项检 验			当发现钢筋脆断、焊接性能 不良或力学性能显著不正 常等现象时,应对该批钢筋 进行化学成分检验或其它 专项检验			符合		
4	钢筋表面质量			钢筋应平直、无损伤,表面 不得有裂纹、油污、颗粒状 或片状老锈			符合		
5	受力钢筋顺长度 方向全长的净尺 寸偏差			± 10mm			符合		
检验结论				合格					
检	验仪器	好及	编号	,					
检验人员				子塔 检验日期 2017年11月17日					