

## 达标投产实施细则实施检查记录

工程名称：佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目

检查项目	检    查    内    容	性质	检查发现的不符合项			检查意见
			符合	基本符合	不符合	
1、技术文件的编制和执行	1 施工组织设计内容完整齐全，编制、审核、批准手续齐全。 2 主要和特殊工程的施工技术方案翔实、可操作，编制、审核、批准手续齐全。	主控	✓		✓	
	3 绿色施工专项措施翔实、可操作，编制、审核、批准手续齐全，实施记录完整。	主控	✓		✓	
	4 专项施工方案、措施内容完整，编制、审核、批准手续齐全，技术交底执行检查记录齐全。	主控	✓		✓	
	5 规范清单					
	(1) 本工程执行技术标准（地方标准）、规程规范清单齐全。		✓		✓	
	(2) 整理有序，实施动态管理（半年更新一次）。		✓		✓	
	6 强制性条文					
	(1) 实施计划内容详细、可操作。				✓	
	(2) 执行、检查记录齐全。	主控	✓		✓	
2、质量验评	1 要按 DL/T 5161 和 Q/GDW 1183—2012 编制质量验收范围划分表，符合工程实际，并经监理单位汇总审核，建设单位批准。 2 检验批、分项、分部、单位工程验收与质量验收范围划分一致。 3 质量评价内容符合 DL/T 5161 和 Q/GDW 1183—2012 标准要求，质量评价与进度同步。		✓		✓	
	4 验评资料、验收台账与施工进度同步。				✓	
3、重要报告、记录、签字	1 试验检测： (1) 试验室资质、业务范围清单符合要求； (2) 见证取样检验项目及数量符合规定；		未涉及		未涉及	
	2 主要材料、构配件；					



(1) 出厂合格证及检验报告齐全;			√	
(2) 钢筋（钢材）、水泥、沙石、外加剂、防水、防火材料等现场复试报告，砂、石碱活性、氯离子含量检验报告；	主控	未涉及		
(3) 钢筋、水泥等重要原材料质量跟踪记录；		未涉及		
3 主要质量控制资料				
(1) 单位（子单位）工程质量控制资料齐全，符合标准规定；	主控	未涉及	√	
(2) 地基处理和桩基工程施工记录、检测报告；	主控	未涉及		
(3) 回填土检测报告；		未涉及		
(4) 混凝土强度标准养护和同条件养护报告；	主控	未涉及		
(5) 隐蔽验收：验槽、钢筋、地下混凝土、隐蔽防水、大面积回填土、屋面工程、电气接线、防雷接地等隐蔽工程验收记录。	主控	未涉及	√	
4 竣工图与工程竣工实物相符			√	
5 观感质量				
无片面追求观感质量，违反质量与工艺标准；无大面积返修、无擅自增加工序遮掩瑕疵；	一般		√	
5.1 成品保护有效、环境整洁明亮，无施工遗留物。	一般		√	
5.2 建（构）筑物				
6.1 接地环网接地可靠、有可断开的测试点；	主控		√	
6.2 “墙面、地面、屋面”不裂、不渗、不漏；变形缝符合设计和施工规范；窗套等外檐滴水线施工规范；	一般		√	
6.3 测量控制点正确、防护完好，标识规范；	一般		√	
6.4 砼结构平整光亮、棱角方正，色泽均匀，无污染；	一般	未涉及		
6.5 钢结构工程：无明显的变形损伤、污染、锈蚀；焊接质量工艺美观；防腐、防火符合规范；钢梯、栏杆、平台、踢脚板、垂直爬梯及安全护笼符合规定；	一般		√	
6.6 室外场坪和路面无严重污染、无积水、路缘石稳固无破损。	一般		√	

结论:

合格

受检单位专业负责人签字:

张红伟

检查人签字:

叶海峰

2014年10月01日



扫描全能王 创建

# 达标投产实施细则实施检查记录

工程名称：佛山旭阳工业园 4086.72kw 分布式光伏发电项目

检查项目	检    查    内    容	性质	检查意见			
			检查发现的不符合项	符合	基本符合	不符合
1、技术文件的编制和执行	1 施工组织设计内容完整齐全，编制、审核、批准手续齐全。 2 主要和特殊工程的施工技术方案翔实、可操作，编制、审核、批准手续齐全。 3 绿色施工专项措施翔实、可操作，编制、审核、批准手续齐全，实施记录完整。 4 专项施工方案、措施内容完整，编制、审核、批准手续齐全，技术交底执行检查记录齐全。 5 规范清单	主控		✓		
	(1) 本工程执行技术标准（地方标准）、规程规范清单齐全。 (2) 整理有序，实施动态管理（半年更新一次）。			✓		
6 强制性条文				✓		
	(1) 实施计划内容详细、可操作。 (2) 执行、检查记录齐全。	主控		✓		
2、质量验评	1 要按 DL/T 5161 和 Q/GDW 1183—2012 编制质量验收范围划分表，符合工程实际，并经监理单位汇总审核，建设单位批准。 2 检验批、分项、分部、单位工程验收与质量验收范围划分一致。 3 质量评价内容符合 DL/T 5161 和 Q/GDW 1183—2012 标准要求，质量评价与进度同步。 4 验评资料、验收台账与施工进度同步。			✓		
3、重要报告、记录、签字	1 试验检测： (1) 试验室资质、业务范围清单符合要求； (2) 见证取样检验项目及数量符合规定； 2 主要材料、构配件；		未涉及 未涉及			





(1) 出厂合格证及检验报告齐全;		✓		
(2) 钢筋（钢材）、水泥、沙石、外加剂、防水、防火材料等现场复试报告，砂、石碱活性、氯离子含量检验报告；	主控	未涉及		
(3) 钢筋、水泥等重要原材料质量跟踪记录；		未涉及		
3 主要质量控制资料				
(1) 单位（子单位）工程质量控制资料齐全，符合标准规定；		✓		
(2) 地基处理和桩基工程施工记录、检测报告；	主控	未涉及		
(3) 回填土检测报告；		未涉及		
(4) 混凝土强度标准养护和同条件养护报告；	主控	未涉及		
(5) 隐蔽验收：验槽、钢筋、地下混凝土、隐蔽防水、大面积回填土、屋面工程、电气接线、防雷接地等隐蔽工程验收记录。	主控	✓		
4 竣工图与工程竣工实物相符		✓		
5 观感质量				
无片面追求观感质量，违反质量与工艺标准；无大面积返修、无擅自增加工序遮掩瑕疵；	一般	✓		
5.1 成品保护有效、环境整洁明亮，无施工遗留物。	一般	✓		
5.2 建（构）筑物				
6.1 接地环网接地可靠、有可断开的测试点；	主控	✓		
“墙面、地面、屋面”不裂、不渗、不漏；变形缝符合设计和施工规范；窗套等外檐滴水线施工规范；	一般	✓		
6.2 测量控制点正确、防护完好，标识规范；	一般	✓		
6.3 柱结构平整光亮、棱角方正，色泽均匀，无污染；	一般	未涉及		
6.4 钢结构工程：无明显的变形损伤、污染、锈蚀；焊接质量工艺美观；防腐、防火符合规范；楼梯、栏杆、平台、踢脚板、垂直爬梯及安全护笼符合规定；	一般	✓		
6.6 室外场坪和路面无严重污染、无积水、路缘石稳固无破损。	一般	✓		

结论：

合格

受检单位专业负责人签字：张红伟

检查人签字：王伟华

2014年11月01日



扫描全能王 创建

# 达标投产实施细则实施检查记录

工程名称：佛山旭阳工业园 4086.72kW 分布式光伏发电项目

检查项目	检查内容	性质	检查发现的不符合项	检查意见		
				符合	基本符合	不符合
1、技术文件的编制和执行	1 施工组织设计内容完整齐全，编制、审核、批准手续齐全。 2 主要和特殊工程的施工技术方案翔实、可操作，编制、审核、批准手续齐全。 3 绿色施工专项措施翔实、可操作，编制、审核、批准手续齐全，实施记录完整。 4 专项施工方案、措施内容完整，编制、审核、批准手续齐全，技术交底执行检查记录齐全。	主控		✓		
	5 规范清单			✓		
	(1) 本工程执行技术标准（地方标准）、规程规范清单齐全。 (2) 整理有序，实施动态管理（半年更新一次）。			✓		
	6 强制性条文			✓		
	(1) 实施计划内容详细、可操作。 (2) 执行、检查记录齐全。	主控		✓		
2、质量验评	1 要按 DL/T 5161 和 Q/GDW 1183—2012 编制质量验收范围划分表，符合工程实际，并经监理单位汇总审核，建设单位批准。 2 检验批、分项、分部、单位工程验收与质量验收范围划分一致。 3 质量评价内容符合 DL/T 5161 和 Q/GDW 1183—2012 标准要求，质量评价与进度同步。 4 验评资料、验收台账与施工进度同步。			✓		
3、重要报告、记录、签字	1 试验检测： (1) 试验室资质、业务范围清单符合要求； (2) 见证取样检验项目及数量符合规定； 2 主要材料、构配件；		未涉及 未涉及			



	(1) 出厂合格证及检验报告齐全;			√	
	(2) 钢筋（钢材）、水泥、沙石、外加剂、防水、防火材料等现场复试报告，砂、石碱活性、氯离子含量检验报告；	主控	朱海波		
	(3) 钢筋、水泥等重要原材料质量跟踪记录；		朱海波		
3	3 主要质量控制资料				
	(1) 单位（子单位）工程质量控制资料齐全，符合标准规定；	主控	朱海波	√	
	(2) 地基处理和桩基工程施工记录、检测报告；	主控	朱海波		
	(3) 回填土检测报告；	主控	朱海波		
	(4) 混凝土强度标准养护和同条件养护报告；	主控	朱海波		
	(5) 隐蔽验收：验槽、钢筋、地下混凝土、隐蔽防水、大面积回填土、屋面工程、电气接线、防雷接地等隐蔽工程验收记录。	主控	朱海波	√	
4	竣工图与工程竣工实物相符			√	
5	观感质量				
5.1	无片面追求观感质量，违反质量与工艺标准；无大面积返修、无擅自增加工序遮掩瑕疵；	一般		√	
5.2	成品保护有效、环境整洁明亮，无施工遗留物。	一般		√	
6	建（构）筑物				
6.1	接地环网接地可靠、有可断开的测试点；	主控		√	
6.2	“墙面、地面、屋面”不裂、不渗、不漏；变形缝符合设计和施工规范；窗套等外檐滴水线施工规范；	一般		√	
6.3	测量控制点正确、防护完好，标识规范；	一般		√	
6.4	砼结构平整光亮、棱角方正，色泽均匀，无污染；	一般	朱海波		
6.5	钢结构工程：无明显的变形损伤、污染、锈蚀；焊接质量工艺美观；防腐、防火符合规范；楼梯、栏杆、平台、踢脚板、垂直爬梯及安全护笼符合规定；	一般		√	
6.6	室外场坪和路面无严重污染、无积水、路缘石稳固无破损。	一般		√	

结论:

合格

受检单位专业负责人签字:

张立军

检查人签字:

任永伟

2022 年 12 月 01 日



扫描全能王 创建