

节水标杆园区申请报告

(编写格式)

园区名称: _____

所属地市: _____

园区类型: _____

申请日期: _____年____月____日

填写说明

1. 申报园区节水工作情况应达到《节水型工业园区评价导则》（T/CIECCPA 004—2020）标准要求，园区应按要求如实编写申请报告，并提供必要的证明材料。

2. 申请报告包含但不限于以下内容：

（1）园区基本信息表

（2）园区节水分析报告

（3）园区自评表

3. 以上材料需按顺序编排，并在相应位置加盖公章。

园区基本信息表

一、园区基本信息			
园区名称			
园区级别	<input type="checkbox"/> 国家级 <input type="checkbox"/> 省级	园区类型	
详细地址			
园区法定代表人		联系电话	
联系人		联系电话	
联系人职务		电子邮箱	
二、2020 年度园区节水主要指标			
园区主导产业			
主要水源			
2020 年总产值（万元）			
2020 年总取水量（m ³ ）			
万元工业增加值用水量（m ³ /万元）			
水重复利用率（%）			
节水型企业覆盖率（%）			
节水型器具普及率（%）			
管网漏失率（%）			
材料真实性承诺： 我单位郑重承诺：本次申报省级节水标杆园区所提交的相关数据和信息均真实、有效，愿接受并积极配合主管部门的监督检查和核验。如有违反，愿承担由此产生的相应责任。			
单位负责人（签字）： （申报单位公章） 年 月 日			
推荐单位意见：			
（推荐单位公章） 年 月 日			

园区节水分析报告（格式）

一、基本情况

（一）园区基本情况

包括园区地理位置（所属流域）、近三年的生产总值、工业增加值、主导产业、企业数量及规模、园区节水管理组织结构及人员配备情况等。

（二）园区取用水情况

包括园区主要企业的用水环节、主要用水设备，园区取水水源（常规水资源、非常规水资源）、取水量、排水量、水质数据监测、串联用水、供水及排水管网建设、水循环利用设施建设、污水资源化利用及处理设施建设等情况。

二、园区节水评价分析

（一）基本要求

有专职节水管理机构和节水管理人员，有健全的节水管理网络和明确的岗位职责分工；

未使用国家明令淘汰的用水工艺技术和设备；

近三年内不得有违反法律、法规和重大安全事故行为；

不得有信用体系的问题。

（二）节水管理指标

定期制定节水工作方案，建立节水工作考核奖励机制；

重视节水改造，各类用水设施符合节水要求，定期开展水平衡测试，严格用水管理，各类巡检、统计台账齐全；

定期开展节水宣传教育。

（三）节水技术指标

万元工业增加值用水量达到评价要求；

水重复利用率达到行业要求的国家和省相关标准；

节水型企业覆盖率达到评价要求；

节水型器具普及率达到评价要求；

管网漏失率达到评价要求。

（四）鼓励性指标

园区在串联水、创新工作、非常规水源替代率等方面的工作开展情况。

以上指标情况分析需说明计算过程和依据，并提供相关佐证材料。

三、节水先进经验

与省内外同类园区相比，本园区在推动工业节水工艺、技术和装备推广应用，节水技术改造，节水公共设施建设，节水管理等方面的优势。

四、未来三年拟采取的主要水效提升措施

未来三年拟采取的主要水效提升措施，如节水技术改造项目（如水重复利用等）、节水管理措施（如推动企业开展水平衡测试、高耗水行业节水型企业评价认定、园区节水管理平台建设等）。请分项简述建设内容、预期投资和预期节水效果。

五、证明材料

此部分包括但不限于以下材料：

（一）园区管委会组织机构代码证复印件、园区成立的

批复文件复印件；

（二）近三年无违法记录、无不良信用记录、无重大安全环保事故证明材料；

（三）节水管理机构成立文件及人员配备、岗位职责分工证明材料；

（四）未使用国家明令淘汰的用水工艺技术和设备证明材料（若无地方主管部门证明，可作自我承诺声明）；

（五）园区节水规划或工作方案、节水管理制度文件、节水统计台账、节水型企业创建情况、节水改造项目证明文件、先进节水工艺技术装备推广应用情况、节水宣传教育情况等证明材料。

六、园区自评表

（一）自评总则

1. 节水标杆园区评价应遵循客观公正的原则。
2. 一票否决指标如有不满足项，则不具备节水标杆园区申报条件。
3. 评价应采用评价年上一年的统计数据对各项指标进行赋值和评价，各项评价指标值应以监测统计资料为依据。
4. 总评分在 90 分以上才具备申报条件。

（二）基本要求（一票否决）

序号	评价指标	自评情况
1	有专职节水管理机构和节水管理人员，有健全的节水管理网络和明确的岗位职责分工	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
2	未使用国家明令淘汰的用水工艺技术和设备	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
3	近三年内不得有违反法律、法规和重大安全事故行为	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
4	不得有信用体系的问题	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

(三) 量化评价指标

1. 管理指标及评分

序号	评价指标	评价要求	评分细则	总分	自评得分
1	组织管理	定期制定节水工作方案，建立节水工作考核奖励机制	1) 园区有节水规划或方案，得 5 分； 2) 园区节水管理部门严格用水监管，得 5 分。	10	
2	用水管理	重视节水改造，各类用水设施符合节水要求。定期开展水平衡测试。严格用水管理，各类巡检、统计台账齐全	1) 园区有整体的供排水管网图和计量网络图，得 3 分； 2) 园区内部定期巡回检漏，得 3 分； 3) 园区内部实行计划用水管理，定期分解下达计划指标，用水计划管理规范，得 4 分； 4) 原始记录和统计台账完整规范，按时完成统计报表，得 3 分； 5) 所有企业近 3 年均开展过水平衡测试，得 4 分； 6) 园区建设有用水在线监测设施，得 3 分。	20	
3	宣传教育	定期开展节水宣传教育	1) 组织开展“世界水日”“中国水周”等专题节水宣传活动，得 3 分； 2) 制定完善的节水宣传计划，得 2 分； 3) 企业领导和管水人员参加节水主管部门组织的节水学习和培训，员工节水意识强，得 3 分； 4) 公共场所所有节水宣传标语、宣传栏、板报等，并定期维护，得 2 分。	10	

2. 技术指标及评分

序号	评价指标	评价要求	评分细则	总分	自评得分
1	万元工业增加值用水	万元工业增加值用水量低于 60%全国平均值的地区， \leq 地区平均值 $\times 90\%$	达到评价要求得满分，每高 10%扣 2 分，直至扣完。地区平均值参照最近一年地区统计值。	12	

序号	评价指标	评价要求	评分细则	总分	自评得分
	水量	万元工业增加值用水量高于 60%全国平均值但低于全国平均值的地区, ≤地区平均值×80%			
		万元工业增加值用水量高于全国平均值的地区, ≤地区平均值×60%			
2	水重复利用率	达到行业要求的国家和省相关标准	达到评价要求得满分, 不达一家企业扣 2 分, 直至扣完。	12	
3	节水型企业覆盖率	节水型企业取水量占园区取水总量超过 60%或节水型企业个数占比≥50%	达到评价要求得满分, 每低 2%扣 1 分, 直至扣完。	22	
4	节水器具普及率	≥98%	达到评价要求得满分, 每低 1%扣 1 分, 直至扣完。	7	
5	管网漏失率	≤6%	达到评价要求得满分, 每高 0.5%扣 1 分, 直至扣完。	7	

3. 鼓励性指标及评分

序号	指标	评分细则	总分	自评得分
1	串联水	工业园区企业间实现一水多用、循序用水, 得 3 分。	3	
2	创新工作	园区推行合同节水管理, 或参与水效领跑者活动并获得领跑者称号等, 得 2 分。	2	
3	非常规水源替代率	缺水城市达到 15%以上, 其他地区达到 10%以上; 达到评价要求得 5 分, 每低 5%扣 2 分, 直至扣完。	5	