附件1

节水型工业园区申请报告

（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.申报工业园区节水工作情况应达到《节水型工业园区评价导则》（GB/T43477—2023）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下列内容：

（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。

**工业园区基本信息表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **一、工业园区基本信息** | | | |
| 园区名称 |  | | |
| 园区级别 | □国家级  □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、2024年度工业园区节水主要指标** | | | |
| 园区主导产业 | |  | |
| 主要水源 | |  | |
| 2024年总产值（万元） | |  | |
| 2024年总取水量（m3） | |  | |
| 万元工业增加值用水量（m3/万元） | |  | |
| 单位产品取水量（m3/-） | |  | |
| 工业用水重复利用率（%） | |  | |
| 计划用水覆盖率（%） | |  | |
| 节水型企业覆盖率（%） | |  | |
| 污水处理率（%） | |  | |
| 供水管网漏损率（%） | |  | |
| 材料真实性承诺：  我单位郑重承诺：本次申报省级节水型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抽查和核验。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 | | | |

**工业园区节水分析报告（格式）**

一、基本情况

（一）工业园区基本情况

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）工业园区取用水情况

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、工业园区节水评价分析

（一）基本要求

1.近三年内不应有违反法律法规和重大安全事故行为；

2.近三年内不应有超计划用水、超许可范围取水行为，应按时足额缴纳水资源费（税）。

3.不应使用国家明令淘汰的用水工艺技术和设备。

（二）节水管理指标

1.制度建设：建立节水检查考核和奖惩机制等相关规章制度；

2.职责落实：有承担节水管理工作的部门，有明确的节水管理职责分工等；

3.规划计划：有节水规划（计划）及总结；

4.日常管理：用水设备（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；

5.节水投入：有节水投入；

6.宣传培训：定期开展宣传教育；

7.检查考核：开展节水检查考核；

（三）节水技术指标

1.用水总量：计划用水覆盖率达到评价要求；

2.用水效率：单位产品取水量和工业用水重复利用率达到行业要求的国家和省相关标准；

3.漏失控制：管网漏失率达到评价要求；

4.非常规水源利用：污水处理率和非常规水源利用情况达到评价要求；

5.节水载体：节水型企业覆盖率达到评价要求；

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、节水型企业建设情况、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、工业园区自评表

1.节水型园区评价应遵循客观公正的原则。

2.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。

3.总评分在85分级以上才具备申报条件。