

广东省工业和信息化厅 广东省水利厅

广东省工业和信息化厅 广东省水利厅关于 开展 2023 年度节水型企业和园区 建设工作的通知

各地级以上市工业和信息化、水行政主管部门：

根据《广东省节水行动实施方案》《广东省节水型社会建设“十四五”规划》相关要求，现就做好我省 2023 年度节水型企业和园区建设工作有关事项通知如下：

一、开展节水型企业评价认定

请各地级以上市工业和信息化、水行政主管部门，重点围绕火电、钢铁、纺织、造纸、石化和化工、食品和发酵等高耗水行业，以列入 2023 年度国家、省、市三级重点监控用水单位名录中的企业为重点对象，推动企业开展节水型企业对标建设，并组织开展节水型企业评价认定，力争本市高耗水行业节水型企业建成率达到 100%。对于其他已出台节水型企业评价标准的行业，也应积极鼓励具备条件的企业开展节水型企业创建，扩大节水型企业建设覆盖面，推动工业各行业节约用水。

各地级以上市水行政主管部门应加强名录动态管理工作。根据《广东省水利厅关于更新公布省级重点监控用水单位名录

（2022年度）的通知》（粤水节约函〔2022〕2900号）相关要求，结合重点监控用水单位的确认原则，强化与工业和信息化等主管部门间的沟通协作，实地核查确认本市重点监控用水单位名录企业的生产经营状况和行业类别，对旧名录中发现存在问题的及时进行修正，于2023年4月底前更新确定本地区2023年度市级重点监控用水单位名录，并将国家、省、市三级重点监控用水单位名录（工业）及时抄送同级工业和信息化主管部门，作为本市2023年度开展节水型企业创建的重点工作对象。

请各市参照《广东省工业和信息化厅 广东省水利厅关于进一步加强节水型企业和园区建设工作的通知》（粤工信节能函〔2021〕40号）中有关工作流程和要求，及早组织开展本年度节水型企业评价认定工作。请于2023年9月30日前将本市节水型企业评价认定情况（填报本市节水型企业信息统计登记表，格式见附件）报送省工业和信息化厅、水利厅。同时，各市水行政主管部门应及时登录水利部“节水载体登记系统”（<http://jieshui.mwr.cn>）完成节水载体情况信息更新录入。

二、推荐2023年度省级节水标杆企业和园区

为树立工业节水示范标杆，推动工业节水增效，省工信和厅、水利厅将组织开展2023年度省级节水标杆企业、节水标杆园区遴选认定工作。

（一）节水标杆企业

1. 遴选对象。2023年度遴选对象主要包括火电、钢铁、纺织、造纸、石化和化工、食品和发酵、啤酒、有色等行业以及其

他已出台节水型企业评价标准的行业企业。

2. 基本要求。企业申报节水标杆企业应满足以下要求：

(1) 达到相关行业节水型企业国家标准要求，并通过地市主管部门节水型企业评价认定；

(2) 年取水量超过 30 万立方米的独立法人；

(3) 单位产品取水量、水重复利用率等关键水效指标优于标准要求，在行业内处于领先水平；

(4) 近三年未发生重大安全、质量、环境事故，无违法行为，未被列入企业经营异常名录或严重违法失信企业名单（申报至公示期满环保信用评价为“环保不良企业”、“信用中国(广东)”网站（<https://credit.gd.gov.cn>）受惩戒黑名单企业不予支持）。

3. 推荐程序。

(1) 企业申请。企业按照自愿原则向所在地市工业和信息化、水行政主管部门提出申请，按要求编制节水标杆企业申请材料。

(2) 地市初审。各地级以上市工业和信息化、水行政主管部门按照申报条件对企业提交的申请材料进行初审和现场核查，确保材料内容和有关填报数据的真实性、准确性，并出具初审意见。各市已认定的节水型企业中，每个行业水效指标最优的企业应推荐申报省级节水标杆企业。

(3) 省级评审认定。省工业和信息化厅、水利厅将综合各行业申报情况，遴选出 2023 年度省级节水标杆企业，并发布有关行业水效标杆值。节水标杆企业称号有效期为两年（本年度及

下一年度), 符合条件的企业将优先推荐申报国家级重点用水企业水效领跑者。

(二) 节水标杆园区

1. 申报条件。申报园区应是地理范围清晰、管理主体明确的省级以上工业园区。园区应采用先进适用的管理措施、节水技术和方式, 使园区有关水效指标达到《节水型工业园区评价导则》(T/CIECCPA 004—2020) 标准要求。

2. 推荐程序。

(1) 园区申请。园区按照自愿原则向所在地市工业和信息化、水行政主管部门提出申请, 按要求编制节水标杆园区申请材料。

(2) 地市初审。各地级以上市工业和信息化、水行政主管部门须对园区申请材料进行初审和实地核查, 并出具初审意见。

(3) 省级评审认定。省工业和信息化厅、水利厅将按程序遴选出 2023 年度省级节水标杆园区。节水标杆园区称号有效期为两年(本年度及下一年度), 符合条件的园区将优先推荐申报国家级重点用水园区水效领跑者。

(三) 有关要求

节水标杆企业、节水标杆园区申请报告编制格式可参照《广东省工业和信息化厅 广东省水利厅关于进一步加强节水型企业和园区建设工作的通知》(粤工信节能函〔2021〕40号) 中有关要求。请各地级以上市工业和信息化、水行政主管部门加强宣传引导, 积极鼓励并指导企业、园区开展创建申报, 认真做好申报

材料的初审核查工作。请于2023年9月30日前，将节水标杆企业、园区申报材料及市级初审意见（纸质版、电子版各2份）随本市节水型企业评价认定情况一并报送省工业和信息化厅、水利厅。

附件：节水型企业信息统计登记表



广东省工业和信息化厅



2023年4月10日

（联系人及电话：省工业和信息化厅 张诚，020—83133243；
省水利厅 刘学明，020—38356257）

附件

××市节水型企业信息统计登记表

序号	企业名称	统一社会信用代码(尚未领取统一社会信用代码的,填写组织机构代码)	企业所在地(××省××市××县)	企业地址	是否为规模以上企业(是/否/不确定)	是否为重点监控单位(是/否)	重点监控单位级别(国家级/省级/市级)	行业分类(火电、钢铁、纺织、造纸、石化、食品、发酵、其他)	主要产品	主要产品产量	实际用水量年份	实际用水量(万m³)	公布为节水型企业文件	公布单位名称	联合公布单位名称	公布单位级别(省级、市级)	公布时间(年-月-日)	最近一次复核时间(年-月-日)	备注
示例	广州中电荔新热电有限公司	××	广东省广州市增城区	××	是	是	国家级	火电	电力	××万千瓦	××年	××	广州市水务局广州市工业和信息化局关于认定2022年度广州市节水型企业(第二批)的通知(穗水资源(2022)59号)	广州市水务局	广州市工业和信息化局	市级	2022-11-2		

注：1. 表中各栏信息应完整、规范填写，请勿变更表格格式。
 2. 主要产品产量、实际用水量填写2022年度数据。
 3. 各市应填报本市累计认定公布的全部节水型企业信息（不限于2023年度认定的）。
 4. 各市水行政主管部门应及时将2023年度新增认定的节水型企业录入到水利部“节水载体登记系统”（<http://jieshui.mwr.cn>）。

公开方式：主动公开

(1090)