

# 江苏省水利厅 江苏省发展和改革委员会 文件 江苏省机关事务管理局

苏水节〔2021〕7号

---

## 省水利厅 省发展改革委 省机关事务管理局 关于做好江苏省水效领跑者申报工作的通知

各设区市水利（务）局、发展改革委、工业和信息化局、财政局、住房和城乡建设局、市场监督管理局、机关事务管理局，省级机关各部门、各单位，省各有关行业协会：

为深入贯彻习近平生态文明思想，认真落实《国家节水行动方案》《江苏省节水行动实施方案》有关要求，进一步提高用水效率和效益，更好地发挥节水载体示范引领作用，根据省发展改革委、省水利厅等8部门联合印发的《江苏省水效领跑者引领行动实施方案》（苏发改资环发〔2016〕1558号），经研究决定开展第三批江苏省水效领跑者申报评选工作。现就有关事

项通知如下：

### **一、申报范围**

（一）用水产品：坐便器、水嘴、洗衣机、净水机、小便器、淋浴器、智能坐便器、蹲便器、洗碗机等。

（二）重点用水企业：火电发力、食品和发酵、炼钢、造纸、纺织染整、平板玻璃、氮肥、电子等。

（三）公共机构：党政机关、学校、医院等。

（四）灌区：大型、中型灌区等。

### **二、申报时间**

2021年7月31日前报送至江苏省水资源服务中心（南京市上海路5号水利大厦1208室，邮编210029），逾期不再受理。

### **三、申报程序**

#### **（一）组织发动**

各单位要高度重视本次申报评选工作，根据部门职责，广泛发动辖区内符合条件的企业和单位积极申报。省各有关行业协会负责组织发动符合申报条件的会员单位（产品）积极申报。

各设区市水利（务）局扎口做好辖区内的组织申报和推荐工作，并主动对接相关部门和有关企业、单位，在全社会广泛开展宣传发动，扩大影响，积极申报。每市每个行业（产品）申报不少于1个单位，没有该产品的除外。

#### **（二）申报要求**

1.申报工作技术要求按《江苏省水效领跑者引领行动实施方案》（苏发改资环发〔2016〕1558号）文件精神执行。申报公共

机构水效领跑者的申报资格参考《关于印发公共机构水效领跑者引领行动实施方案的通知》(国管节能〔2020〕94号)。

2.申报单位将申请报告和必要的证明材料(应列出目录,采用A4纸打印并装订成册,一式三份并附电子版)报送所在地水利部门,以设区市为单位,经市水利局组织初审,并会同级相关部门同意后汇总报省水资源服务中心。省各有关行业协会可直接推荐符合申报条件的单位(产品)报省水资源服务中心。

3.《江苏省水效领跑者引领行动实施方案》及申报材料格式电子版可从公共邮箱(邮箱:[jssxlpz@163.com](mailto:jssxlpz@163.com),密码:jsb123456)下载。

### **(三) 结果发布**

省水利厅会同省发展改革委等省相关部门对各地申报材料进行审核评定,评选结果向社会公布。

## **四、成果应用**

获得省级水效领跑者称号的单位(产品),可优先申报国家和省相关财政补助项目,并按规定享受节水财税政策和适当奖补。省水利厅、省发展改革委、省机关事务管理局将会同相关部门,进一步强化宣传,充分利用报纸、电视、网络等大众传媒,大力宣传水效领跑者,树立行业标杆,弘扬先进典型,引导全社会对标找差,强化节约用水工作。对于成效显著的单位将推荐申报国家级水效领跑者。

联系人:

省节约用水办公室, 贡丽娟, 电话: 025--86338065

省水资源服务中心，孙晓文， 电话：025—86338472

- 附件：1.申报材料填写说明  
2.用水产品水效领跑者申请报告  
3.重点用水企业水效领跑者申请报告  
4.灌区水效领跑者申请报告  
5.公共机构水效领跑者申请报告  
6.火电行业用水情况详表  
7.造纸、纺织染整等行业用水情况详表  
8.公共机构用水情况详表  
9.灌区用水情况详表



---

抄送：省属各高等学校、省属各医疗卫生机构

---

江苏省水利厅办公室

2021年6月2日印发

---

附件 1:

## 申报材料填写说明

1. 申报单位（企业）应认真阅读《江苏省水效领跑者引领行动实施方案》，按照有关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）单位（企业）基本信息表；

（2）对应行业用水情况详表；

（3）单位（产品）水效指标；

（4）单位水效分析报告。

3. 推荐单位意见表（加盖推荐单位公章）。

4. 以上材料需按顺序编排，并在相应位置加盖公章。

附件 2:

## 用水产品水效领跑者 申请报告

申请企业名称（公章）\_\_\_\_\_

申请日期\_\_\_\_\_

地址\_\_\_\_\_

联系人\_\_\_\_\_电话\_\_\_\_\_

传真\_\_\_\_\_电子邮件\_\_\_\_\_

二〇二 年 月

## 企业基本信息表

一、企业基本信息			
企业名称			
统一信息代码		邮编	
详细地址			
法定代表人		法人代表联系电话	
联系部门		联系人	
联系电话		传真	
手机		电子邮箱	
企业类型	内资（ <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体 <input type="checkbox"/> 民营） <input type="checkbox"/> 中外合资 <input type="checkbox"/> 港澳台 <input type="checkbox"/> 外商独资		
二、产品水效指标			
产品名称			
上一年度产量（请注明单位）			
上一年度销售量（请注明单位）			
水效水平			
使用寿命			
用水限额先进值（请注明单位）			
近三年产品水效指标（请注明单位）	20 年		
	20 年		
	20 年		
<p>材料真实性承诺：</p> <p>我单位郑重承诺：本次申报水效领跑者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。</p>			
单位负责人（签字）： （申报单位公章）  年 月 日			

# 用水产品水效分析报告（格式）

## 一、基本情况

- （一）企业基本情况
- （二）申请水效领跑者企业的相关生产情况

## 二、产品的生产工艺及技术水平

- （一）主要工艺流程
- （二）产品生产的规模及其技术水平
- （三）与国内外同类企业相比在水效方面的突出做法

## 三、产品的水效指标

- （一）产品的使用功能
- （二）产品质量及其保证措施
- （三）产品的水效指标

## 四、水效提升经验

（一）企业提升水效水平的经验。介绍企业为提升水效水平所采用的先进技术、实施的重大技术改造项目及取得的效果。

- （二）企业提升产品质量和环保水平的经验。
- （三）企业产品推广和售后服务方面的经验。

## 五、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，请分项简述建设内容、预期投资和预期效果。

## 六、证明材料

此部分包括但不限于以下材料：

- 1.企业营业执照复印件；
- 2.企业组织机构代码证复印件；
- 3.企业节水管理体系建设证明材料（节水型产品认证证书、审核情况）；
- 4.质量检测报告复印件；
- 5.环保检测报告复印件；
- 6.发明专利和获得的奖励证书复印件；
- 7.推广工作方案和售后服务方案复印件。



附件 3:

## 重点用水企业水效领跑者 申请报告

申请企业名称（公章）\_\_\_\_\_

申请日期\_\_\_\_\_

地址\_\_\_\_\_

联系人\_\_\_\_\_电话\_\_\_\_\_

传真\_\_\_\_\_电子邮件\_\_\_\_\_

二〇二 年 月

## 企业基本信息表

一、企业基本信息			
企业名称			
统一信息代码		邮编	
详细地址			
法定代表人		法人代表联系电话	
联系部门		联系人	
联系电话		传真	
手机		电子邮箱	
企业类型	内资（ <input type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 集体 <input type="checkbox"/> 民营） <input type="checkbox"/> 中外合资 <input type="checkbox"/> 港澳台 <input type="checkbox"/> 外商独资		
二、企业水效指标			
设计产能（请注明单位）			
上一年度产量（请注明单位）			
员工人数			
全年总取用水量（万 m <sup>3</sup> ）（分水源）			
水效水平			
水效统计所参照的单位产品用水限额国家标准			
用水限额标准先进值（请注明单位）			
近三年企业单位产品水耗指标（请注明单位）	20 年		
	20 年		
	20 年		
<p>材料真实性承诺：</p> <p>我单位郑重承诺：本次申报水效领跑者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。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>单位负责人（签字）： （申报单位公章）</p> <p>年 月 日</p> </div>			

# 企业水效分析报告（格式）

## 一、基本情况

- （一）企业基本情况
- （二）申请水效领跑者的相关生产情况

## 二、工艺及技术水平

- （一）主要工艺流程
- （二）主要用水装备规模及其技术水平
- （三）与国内外同类企业相比在水效方面的突出做法

## 三、用水情况及水效指标

- （一）主要用水工序、用水装备的用水情况
- （二）上一年度产能、产量、负荷率等开工情况
- （三）用水节点及总用水量（提供一、二、三级水表计量数据）
- （四）再生水、雨水等非常规水源利用情况
- （五）近三年单位产品水效指标及其他指标：

- 1.用水重复利用率；
- 2.间接冷却水循环率；
- 3.工艺水回用率；
- 4.蒸汽冷凝水回用率；
- 5.用水设施综合漏失率。

## 四、水效提升经验

（一）企业节水管理经验。介绍企业开展节水管理体系建设、节水绩效考核机制、用水审计、水平衡测试等相关工作情况。包括但不限于：

- 1.节水管理机构和管理人员；
- 2.节水管理网络建设，计量管理制度；
- 3.原始记录和统计台帐的统计与分析；
- 4.节水新技术、新工艺和新设备的应用。

（二）企业节水技术改造经验。介绍企业应用的先进节水技术、装备和产品，采取的优化运行、废水回收利用等方面的节水措施。

(三) 重大节水工程。介绍企业实施的重大节水技术改造工程及取得的效果。

### **五、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、节水管理措施。请分项简述建设内容、预期投资和预期节水效果。

### **六、证明材料**

此部分包括但不限于以下材料：

- 1.企业营业执照复印件；
- 2.企业组织机构代码证复印件；
- 3.省级节水型企业证明材料；
- 4.企业节水管理体系建设证明材料（认证证书、审核情况）；
- 5.企业上一年度用水情况相关证明材料（水平衡测试、用水审计、统计、计量、节水监测、水效测试等相关材料）；
- 6.企业近三年安全、环保设备设施运行情况。

附件 4:

## 灌区水效领跑者 申请报告

申请灌区名称（公章）\_\_\_\_\_

申请日期\_\_\_\_\_

地址\_\_\_\_\_

联系人\_\_\_\_\_电话\_\_\_\_\_

传真\_\_\_\_\_电子邮件\_\_\_\_\_

二〇二 年 月

## 灌区基本信息表

一、灌区基本信息			
灌区名称			
统一信息代码		邮编	
详细地址			
法定代表人		法人代表联系电话	
联系部门		联系人	
联系电话		传真	
手机		电子邮箱	
二、灌区水效指标			
耕地面积			
设计灌溉面积			
实灌面积（前三年平均）			
灌面上播种面积			
主要作物种植面积			
种植比例			
全年总取用水量（万 m <sup>3</sup> ）（分水源）			
退水量			
灌溉保证率			
灌溉水利用系数			
渠系水利用系数			
量水设施安装率（%）（各级渠系分开）			
水效统计所参照的用水限额国家标准（请注明单位）			
用水限额标准先进值（请注明单位）			
近三年的亩均灌溉用水量指标（请注明单位）	20 年		
	20 年		
	20 年		
<p>材料真实性承诺：</p> <p>我单位郑重承诺：本次申报水效领跑者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。</p> <p style="text-align: right;">单位负责人（签字）： （申报单位公章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

# 灌区水效分析报告（格式）

## 一、基本情况

- （一）灌区基本情况
- （二）申请水效领跑者的相关情况

## 二、用水情况及水效指标

### （一）节水灌溉工程情况

说明灌排工程良性安全运行状况，配套完善情况，用水节点及总用水量（提供干、支、斗等渠道计量数据及计量率），亩均灌溉用水情况等。

### （二）节水灌溉管理情况

说明规章制度、计量统计、节水技术推广应用、管理维护、节水宣传等制度的落实情况。

### （三）排水再利用、非常规水源利用情况

在灌区排水、非常规水源利用方面采取的措施。

### （四）灌溉水效指标

- 1.灌溉保证率；
- 2.灌溉水利用系数；
- 3.渠系水利用系数；
- 4.量水设施安装率；
- 5.节水灌溉工程率；
- 6.灌溉制度合理性。

## 三、水效提升经验和体会

（一）节水管理经验。介绍单位开展节水管理体系建设、节水绩效考核机制、灌溉水系数测定等相关工作情况。

- 1.有无节水管理机构 and 专（兼）职节水管理人员；
- 2.有无健全的节水管理网络、岗位责任制和计量管理制度；
- 3.原始记录和统计台帐是否完整规范，是否按时完成统计报表并进行分析；
- 4.信息化和自动监控技术应用；
- 5.其他先进经验。

(二) 节水技术改造经验。介绍采用的先进节水技术、设备等。

(三) 工作体会

#### **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、节水管理措施。

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：

- 1.营业执照复印件；
- 2.组织机构代码证复印件；
- 3.省级节水型灌区证明材料；
- 4.节水管理体系建设证明材料（认证证书、审核情况）；
- 5.上一年度用水情况相关证明材料（如用水统计、计量、节水监测、灌溉水利用系数测定等相关材料）；
- 6.近三年安全生产、设备设施运行情况。



附件 5:

## 公共机构水效领跑者 申请报告

申请单位名称（公章）\_\_\_\_\_

申请日期\_\_\_\_\_

地址\_\_\_\_\_

联系人\_\_\_\_\_电话\_\_\_\_\_

传真\_\_\_\_\_电子邮件\_\_\_\_\_

二〇二 年 月

## 单位基本信息表

<b>一、单位基本信息</b>			
单位名称			
统一信息代码		邮编	
详细地址			
法定代表人		法人代表联系电话	
联系部门		联系人	
联系电话		传真	
手机		电子邮箱	
单位类型	<input type="checkbox"/> 机关 <input type="checkbox"/> 学校 <input type="checkbox"/> 医院 <input type="checkbox"/> 其他		
<b>二、单位水效指标</b>			
建筑面积			
职工人数			
全年总取用水量（万 m <sup>3</sup> ）（分水源）			
水效水平			
用水设施综合漏失率			
节水型卫生洁具安装率			
卫生洁具和设备漏失率			
水效统计所参照的用水限额国家标准（请注明单位）			
用水限额标准先进值（请注明单位）			
近三年的人均（生均、床均）水耗指标（请注明单位）	20	年	
	20	年	
	20	年	
材料真实性承诺： 我单位郑重承诺：本次申报水效领跑者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			

## 单位水效分析报告（格式）

### 一、基本情况

- （一）单位基本情况
- （二）申请水效领跑者的相关工作情况

### 二、用水情况及水效指标

- （一）用水节点及总用水量（提供一、二级水表计量数据及水表计量率）
- （二）再生水、雨水等非常规水源利用情况
- （三）主要用水设施的用水情况，应提供：

- 1.用水设施综合漏失率；
- 2.节水型卫生洁具安装率；
- 3.卫生洁具和设备漏水率。

- （四）近三年的水效指标

### 三、水效提升经验

（一）节水管理经验。介绍单位开展节水管理体系建设、节水绩效考核机制、水平衡测试、用水审计等相关工作情况。

- 1.有无节水管理机构和专（兼）职节水管理人员；
- 2.有无健全的节水管理网络、岗位责任制和计量管理制度；
- 3.原始记录和统计台帐完整规范，是否按时完成统计报表并进行分析。

- （二）节水技术改造经验。介绍采用的先进节水技术、器具等。

### 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、节水管理措施。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：

- 1.营业执照复印件；
- 2.组织机构代码证复印件；
- 3.省级节水型单位证明材料；
- 4.节水管理体系建设证明材料（认证证书、审核情况）；

5.上一年度用水情况相关证明材料（如用水统计、计量、节水监测、水效测试等相关材料）；

6.近三年安全、环保设备设施运行情况。

## 附件 6

### 火电行业用水情况详表

#### 6-1 火电企业主要生产线

序号	机组名称	用水方式	装机容量	年设计发电量 (MW.h)	上一年度发电量 (MW.h)	单位发电量用水量 (立方米/MW.h)
1						
2						
...						

#### 6-2 主要节水项目情况表

序号	主要节水措施、节水技术改造项目情况	实施时间	总投资(万元)	节水效果 (立方米/年)
1				
2				
...				

#### 6-3 企业主要用水设备表

序号	设备名称	规格型号	功率 (千瓦)	数量	年运行时间 (小时)	所在工序	年用水量
1	冷却塔						
	.....						
2	锅炉						
	.....						
3							
4							
...							
...							

6-4 企业用水消耗统计表

序号	项 目	实物量		备 注
		单位	数值	
<b>1</b>	<b>用水总量</b>	立方米		
	其中：再生水	立方米		注明用途
	集蓄雨水等	立方米		注明用途
<b>2</b>	<b>按水源分类</b>	立方米		
	地表水	立方米		
	地下水	立方米		
	自来水	立方米		
	其他	立方米		注明具体来源，水量，用途
<b>3</b>	<b>按用途分类</b>	立方米		
	生产	立方米		
	辅助生产	立方米		
	生活	立方米		
	外供水	立方米		

注：1.说明水效对标所参照的水效限额标准和水源系统边界。

2.上一年度有大修、非正常停产等情况应注明。

附件 7

\_\_\_\_\_行业用水情况详表

7-1 \_\_\_\_\_企业主要生产线

序号	装置（生产线）名称	规模 （吨）	年设计产 量（万吨）	上一年度产量 （万吨）	单位产品用水量	
					数值	单位
1						
2						
...						

7-2 主要节水项目情况表

序号	主要节水措施、节水技术改造项目情况	实施时间	总投资 （万元）	节水效果 （立方米/年）
1				
2				
...				

7-3 主要用水设备表

序号	设备名称	规格 型号	功率 （千瓦）	数量	年运行时间 （小时）	所在工序	年用水量
1	冷却塔						
	.....						
2	锅炉						
	.....						
3							
4							
...							
...							

7-4 用水消耗统计表

序号	项目	实物量		备注
		单位	数值	
<b>1</b>	<b>用水总量</b>	立方米		
	其中：再生水	立方米		注明用途
	集蓄雨水等	立方米		注明用途
<b>2</b>	<b>按水源分类</b>	立方米		
	地表水	立方米		
	地下水	立方米		
	自来水	立方米		
	其他	立方米		注明具体来源，水量，用途
<b>3</b>	<b>按用途分类</b>	立方米		
	生产	立方米		
	辅助生产	立方米		
	生活	立方米		
	外供水	立方米		

注：1.说明水效对标所参照的水效限额标准和水源系统边界。

2.上一年度有大修、非正常停产等情况应注明



## 附件 8

# 公共机构用水情况详表

### 8-1 单位主要情况表

单位名称：

所在行政区名称：

序号	项目	实物量		备注
		单位	数值	
1	单位人数	人		
2	用水总量	立方米		
	其中：再生水	立方米		注明用途
	集蓄雨水等	立方米		注明用途
3	按水源分类	立方米		
	地表水	立方米		
	地下水	立方米		
	自来水	立方米		
	其他	立方米		注明具体来源，水量，
4	按用途分类	立方米		
	办公	立方米		
	食堂	立方米		
	浴室	立方米		
	基建	立方米		
	其他	立方米		注明用途
5	职工人均用水量	(升/人·天)		

8-2 主要节水项目情况表

序号	主要节水措施、节水技术改造项目情况	实施时间	总投资 (万元)	节水效果 (立方米/年)
1				
2				
...				

## 附件 9

## 灌区用水情况详表

## 9-1 灌区主要情况

灌区名称：

所在行政区名称：

所属水资源二级区名称：

灌区类型：

序号	项目	实物量		备注
		单位	数值	
1	设计灌溉面积	万亩		
2	有效灌溉面积	万亩		
3	实际灌溉面积	万亩		
3.1	粮食作物			
	其中：水稻	万亩		
	小麦	万亩		
	……	万亩		
3.2	经济作物			
	棉花	万亩		
	油菜籽	万亩		
	……	万亩		
3.3	其他作物			
	蔬菜	万亩		
	瓜果类	万亩		
	……	万亩		
4	水源取水量			
	地表水	万立方米		
	地下水	万立方米		
	其他水源	万立方米		
	合计	万立方米		
5	灌溉毛用水量	万立方米		
6	亩均灌溉用水量	立方米/亩		
	其中：水田亩均灌溉定额	立方米/亩		

9-2 主要节水项目情况表

序号	主要节水措施、节水技术改造项目情况	实施时间	总投资 (万元)	节水效果 (立方米/年)
1				
2				
...				