

# 山东省机关事务管理局

---

## 关于开展公共机构节能案例征集工作的通知

各市公共机构节能管理部门,省直有关部门:

为进一步总结“十三五”以来全省公共机构节能工作成果,推广各市公共机构节能经验,发挥典型示范引领作用,持续推动我省公共机构节能工作高质量发展,省机关事务管理局委托中国质量认证中心、中国节能协会分别编写《山东省“十三五”公共机构节能典型案例》(以下简称《节能典型案例》)、《山东省“十三五”公共机构合同能源管理示范案例》(以下简称《合同能源管理示范案例》),并在全省进行宣传推广。现将有关事项通知如下:

### 一、《节能典型案例》征集要求

#### (一) 征集范围

在能源资源节约和生态环境保护工作中成效突出的公共机构,特别是在节约型公共机构示范单位、能效领跑者、节约型机关创建中作出成绩、形成亮点的单位。

#### (二) 案例类别

按照公共机构的不同类型，案例汇编分为党政机关、学校、医院和其他三册。

### （三）案例内容

案例内容包括单位基本情况、工作推进措施、成果效益、经验总结等。各申报单位按照案例编写模板（见附件1），以图文结合的形式进行总结展示，重点对工作开展过程中具有代表性的问题和解决方案进行阐述。

## 二、《合同能源管理示范案例》征集要求

### （一）征集范围

“十三五”期间，在全省公共机构中采取合同能源管理模式实施的节能改造项目。

### （二）项目要求

一是要求项目已竣工验收，并正常运行 3 个月以上；

二是由具备资质的第三方机构出具的项目节能报告或相关证明材料；

三是项目采用的节能技术应具有先进性、引领性和示范性，可复制性好，具有良好的推广价值和应用前景；

四是项目经过实践应用，用户认可度、满意度较好，节能减排效果良好。

### （三）案例内容

案例内容应包括项目概况、实施情况、综合效益、商业模式、实施单位简介等，确保真实可靠、数据准确、内容详实，3000字左右（编写提纲见附件2）。项目有关照片5张，JPG格式，大小不低于1MB，标注简明准确的题目。

### 三、其他要求

（一）请各市高度重视案例征集工作，结合各自实际，积极组织发动、指导相关单位按照要求进行案例编写，并认真组织审核、筛选，确保案例真实准确、示范性强。其中，节能典型案例由各市择优推荐，合同能源管理示范案例由各市指导相关项目业主单位会同实施企业共同编写。

（二）请各市于7月31日前将推荐的案例（电子版Word和PDF）分别报中国质量认证中心、中国节能协会节能服务产业委员会。

（三）请各市积极配合中国质量认证中心、中国节能协会节能服务产业委员会，做好推荐案例的后续修改完善工作，确保质量。

### 四、联系方式

中国质量认证中心 权威

电话：13811516927

邮箱：eileen32222@sina.com

中国节能协会节能服务产业委员会 胡秋霞

电话：18611682779

邮箱：hqx@emca.cn

附件：1. 公共机构节能典型案例编写模板  
2. 公共机构合同能源管理项目案例编写提纲



## 附件 1

# 公共机构节能典型案例编写模板

× × × × × × × × × × （标题）

（正文字数限 2500 字，图片数量不限）

单位名称：（加盖单位公章）

摘 要：（简要介绍案例主要内容，限 200 字）

关 键 词：

## 一、基本情况

（介绍单位性质、人员数量、能源资源消耗情况等）

## 二、推进措施

（介绍在专项工作上所做的工作措施，管理方面的制度、机制创新等；技术改造方面的改造原因和困难、技术原理、应用效果及投资回收期等；宣传推广方面的活动组织等。请重点描述）

## 三、成果效益

（介绍采取推进措施后取得的成效、效益，包括节能效果、经济效益、社会效益等）

## 四、经验总结

（提炼可供本地区或同类型公共机构推广的经验做法）

## 附件 2

# 公共机构合同能源管理项目案例编写提纲

## 一、项目概况

（一）项目名称（加盖单位公章），如：×××空调照明节电改造合同能源管理项目；

（二）项目业主单位或建筑物简介，包括项目建筑面积、用能人数、主要用能设备及其用能情况等；

（三）项目实施单位名称。

## 二、主要内容

（一）技术原理及适用领域；

（二）节能改造具体内容（如改造前存在的问题、各改造系统工艺流程及关键参数、改造后取得的效果等）；

（三）项目实施情况（如项目开工时间、竣工时间及运行情况等）。

## 三、项目年节能量及年节能效益

项目改造前后的用能情况，项目的年节能量（吨标准煤）、节能量的计算方法、年节能效益（万元）等。

## 四、技术方案

项目改造方案的详细内容。

## 五、商业模式

说明采用何种类型的合同能源管理模式，如节能效益分享型、节能量保证型、能源费用托管型、融资租赁型等，并说明项目合同期、节能效益分享的比例、设备所有权及运营维护等。

## 六、投资额及融资渠道