

东莞市经济和信息化局文件

东经信〔2014〕266号

印发东莞市经济和信息化局关于节能服务 单位备案管理办法的通知

各镇（街）经贸办、经济科技信息局，节能服务单位，有关行业协会及单位：

为规范我市节能服务单位管理，促进我市节能服务产业发展，我局制订了《东莞市经济和信息化局关于节能服务单位备案管理办法》，业经市法制局审查同意，现印发给你们，请按照执行。



东莞市经济和信息化局关于节能 服务单位备案管理办法

第一章 总则

第一条 为规范我市节能服务单位管理，促进我市节能服务产业发展，根据《中华人民共和国节约能源法》、《广东省节约能源条例》和《广东省经济和信息化委员会关于节能技术服务单位备案管理办法》等法律法规，特制定本办法。

第二条 本办法所称东莞市节能服务单位（以下简称市节能服务单位）是指经市经济和信息化局审核备案，符合相关规定要求，具备相应的技术力量，开展节能咨询、评估、宣传、培训、能源审计、节能规划以及检测、第三方节能量审核等服务，能够提供用能状况诊断和节能项目设计、融资、改造、运行管理等专业化服务的企业或技术机构。

第三条 在东莞市行政区域内注册的节能服务单位的备案和监督管理等事项，适用本办法。

第四条 市经济和信息化局主管市节能服务单位备案工作，委托市能源利用监测中心负责具体开展。

第五条 市节能服务单位在东莞市行政区域内可受委托开展节能技改、推行合同能源管理、第三方节能量审核、能源检测、能源审计、节能规划和节能咨询、评估、宣传培训等节能服务。按照规模和技术能力等因素，将备案的节能服务单位分

为甲、乙两个等级进行管理。

第六条 市节能服务单位管理实行自愿备案、动态管理原则。市节能服务单位要根据全市节能工作的需要，配合市、镇（街）节能主管部门完成相关节能工作。

第二章 备案条件和程序

第七条 市节能服务单位应符合以下条件：

（一）具有独立法人资格，注册资金不低于 50 万元，以节能服务为主营业务，近两年节能服务收入不低于总营业收入 50%的企业或机构；

其中，甲级节能服务单位要求成立 3 年以上，注册资金不低于 300 万元；

（二）具有健全的财务管理规章制度，经营状况良好，无不良信用记录；

（三）有 3 名或以上电力、热能等能源相关专业中级或以上技术职称的专职人员，从事节能相关工作 1 年以上；参加过省或市节能主管部门组织的节能培训，并获得节能培训合格证书的专职人员不低于 3 名；

其中，甲级节能服务单位必须有不少于 8 名中级或以上专业技术人员，从事节能相关工作 2 年以上并且具有高级技术职称的专职人员不少于 2 名；

（四）近三年开展能源审计、节能规划、节能量审核、节

能评估、合同能源管理项目等节能服务项目量不低于 5 个；

其中，甲级节能服务单位近三年完成的节能服务项目量不低于 10 个，或近三年节能服务营业总收入超过 1000 万元；

（五）配备与节能技术服务内容相关的热能、电能等检测仪器或设备；

（六）有固定的办公场所和必要的办公设施。

第八条 节能服务单位申请备案时应向市能源利用监测中心提交申请材料，材料包括以下内容：

（一）备案申请表格

1. 东莞市节能服务单位备案申请表（见附件 1）；
2. 主要能源检测仪器设备表（见附件 2）；
3. 近三年已完成的主要节能服务项目汇总表（见附件 3）；
4. 主要节能专职技术人员基本情况表（见附件 4）；

（二）相关证明材料

1. 单位法人证明文件（营业执照复印件、机构组织代码证复印件）；

2. 办公场地证明文件（土地使用证或场地租赁合同复印件）；

3. 主要能源检测仪器设备证明文件（购买合同复印件、发票复印件）；

4. 近三年已完成的主要节能服务项目证明文件（竣工验收报告复印件或服务对象对完成项目效果评价的复印件）；

5. 主要节能专技术人员基本情况证明文件（专业技术人员职称证复印件、节能培训合格证书复印件、劳动合同复印件、当前社保部门出具的缴交社保凭证复印件）；

6. 近两年单位财务报表（利润表、资产负债表、现金流量表）；

（三）对所提交材料真实性负责的声明文件（法人代表签字并加盖单位公章）。

申请材料要求采用 A4 纸张、双面打印、加上封面（××公司申请东莞市节能服务单位备案材料）和目录，装订成册，纸质版一式 2 份，附完整电子版。

第九条 原则上每年集中开展三次申报和评审工作，节能服务单位提交备案申请材料的时间为每年 4 月 25 日至 4 月 30 日、7 月 25 日至 7 月 30 日、10 月 25 日至 10 月 30 日。市能源利用监测中心负责对申报资料进行审核，并组织现场核查（核对有关资料原件）。审核通过的，予以公告，由东莞市经济和信息化局核发“东莞市节能服务单位”备案证书。

第三章 监督管理

第十条 市节能服务单位要按照国家、省和市的相关法律、法规、标准为用能单位和有关部门提供节能服务。

第十一条 市节能服务单位及其工作人员必须严守相关执业纪律：

（一）应当坚持公正、独立、客观、科学、诚信的原则，不得弄虚作假，并对出具的各项报告承担全部责任；

（二）应当遵守职业规范，恪守职业道德，不得泄露服务对象的技术和商业秘密；

（三）在承担节能量审核、节能评估等节能服务有利益冲突时，应主动实行回避。

第十二条 市节能服务单位要积极响应市、镇（街）节能主管部门的号召，认真配合做好有关节能工作，包括节能调研、考核、核查、展览、技术交流等，相关节能服务单位技术人员应自觉参加省、市节能主管部门组织的培训。

第十三条 市节能服务单位及其工作人员，有下列情形之一的，撤销其市节能服务单位备案资格，并予以通报批评，两年之内不得申请市节能服务单位备案；属国家、省节能服务单位的，同时报请省节能主管部门撤销其备案资格：

（一）弄虚作假骗取备案资格的；

（二）转让备案资格的；

（三）与用能单位、节能量审核单位串通，虚报项目节能量和投资金额，出具虚假报告的；

（四）重复申报节能项目，多头申报有关财政资金的；

（五）在管理、信誉、质量、安全等方面出现较严重的问题的；

（六）违反本办法第十条和十一条相关规定的。

第十四条 市节能服务单位依法接受社会监督。市经济和信息化局对市节能服务单位实施动态管理，委托市节能监察中心对市节能服务单位组织实施专项节能监察，并受理对节能服务项目中违规行为的举报。违规行为经核实后，报有关部门依法依规处理。

第十五条 市节能服务单位名称、法定代表人、工作场所和节能主要专职人员等基本情况发生变化时，应在一个月内书面报告市能源利用监测中心。

第十六条 市节能服务单位备案有效期两年，期限届满需重新申请备案。有效期届满前三个月内，根据当年组织申报通知要求重新申报，否则视为自动放弃，复审合格后与当年新备案的节能服务单位名单一并公告。

第十七条 市节能服务单位应于每年 1 月 31 日前，撰写年度节能服务报告，包括节能服务项目开展情况及取得的节能效益，节能服务范围的扩展情况及发展趋势，当前节能政策的意见和建议等。报告加盖公章后报市经济和信息化局备案。

第四章 鼓励措施

第十八条 市经济和信息化局积极引导和扶持节能服务产业的发展，通过网站和媒体向全社会公告市节能服务单位名单，并采取多种形式宣传、推广先进的节能产品和技术。

第十九条 市经济和信息化局定期组织对节能专业人员进行

行培训，优先推荐市节能服务单位相关人员参加国家和省节能主管部门组织的培训。

第二十条 市经济和信息化局优先推荐市节能服务单位申请国家和省级节能服务单位备案，以及参与省、市节能先进单位评比。

第五章 附 则

第二十一条 本办法由市经济和信息化局负责解释。

第二十二条 本办法自 2014 年 12 月 1 日实施，有效期为自发布之日起五年。《东莞市节能产品(技术和项目)及节能服务机构信息备案制度》（东经贸〔2009〕368 号）中关于节能服务机构备案的内容同时废止。

本规范性文件已经市法制局合法性审查同意发布，编号为 DGSJXJ-2014-026。

附件 1:

东莞市节能服务单位备案申请表

单位名称	(盖章)						
详细地址				成立时间			
法人代表		联系电话		传 真			
业务联系人		固定电话		移动电话			
工商登记注册类型		注册资金 (万元)		电子邮箱			
技术人员总数		其中:高级 技术职称		中级技术职称		其他	
近三年单位业务状况							
年份	_____年		_____年		_____年		
营业收入(万元)							
节能服务营业收入 (万元)							
节能服务业务量 (个)							
主要业务范围及服 务领域				申请备案级别 (打“√”)	甲级	<input type="checkbox"/>	
					乙级	<input type="checkbox"/>	
一、单位简介:							
二、单位技术骨干人员简介:							
三、节能服务相关能力简介(包括资质、仪器设备、专利等):							
四、节能服务相关业绩简介(主要是已完成的效益比较突出的项目):							

联系人: 职务: 电话: 手机:

注:表格可延长。

附件 2:

主要能源检测仪器设备表

序号	仪器设备名称	仪器设备型号	数量	主要功能	产权属性

注：产权属性填“自有”或“外借”。

附件 3:

近三年已完成的主要节能服务项目汇总表

序号	项目名称	项目类别	项目实施单位	项目投资 (万元)	项目主要内容	项目节能效益	起止时间

填表说明:

- 第一章 项目类别分指: 节能政策咨询、能源审计、节能评估、节能量审核、合同能源管理类项目;
- 第二章 项目实施单位指: 接受节能技术服务的单位;
- 第三章 项目主要内容指: 项目应用的主要节能技术、节能产品、节能方案措施等;
- 第四章 项目节能效益指: 项目实施后取得的实际节能量、节能效果等。

附件 4:

主要节能专职技术人员基本情况表

姓名		性别		籍贯	
出生年月		身份证号		专业技术职称	
学历		所学专业		毕业院校、时间	
电话号码		手机号码		电子邮箱	
工作经历					
起止时间	工作单位		岗位职务	主要负责事项	
节能培训经历					
起止时间	培训主题		培训机构	培训证书名称及编号	
主要业绩（已完成项目、论著、获奖情况等）					

备注：本表由节能服务单位的主要节能专职技术人员本人填写，由节能服务单位核实，技术人员与所在单位双方均需对真实性作出承诺。

技术人员承诺：本人现为_____（单位）专职人员，承诺以上填写内容真实有效，如有虚假，本人愿接受主管部门及其他有关部门依法给予的处罚。

本人签字：

日期：

申报单位承诺：我单位已对以上内容进行复核，对此表真实性负责。
（单位盖章）

东莞市经济和信息化局办公室

2014 年 11 月 24 日印发
