

<<节能减排监督管理>>

图书基本信息

书名：<<节能减排监督管理>>

13位ISBN编号：9787111342434

10位ISBN编号：7111342437

出版时间：2011-6

出版时间：机械工业出版社

作者：杨申仲 编著

页数：151

字数：195000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<节能减排监督管理>>

内容概要

本书详细阐述了对用能单位和地区的能源利用状况、节能减排执行情况进行监督的目的，即加强国家对节能减排的宏观管理，促进节能降耗、污染减排工作，提高经济效益，保证国民经济的可持续发展。

本书共分十章，从节能减排监察、设备节能减排诊断、能源审计、节能评估、合同能源管理、能源需求侧管理、节能产品认证、能源效率标识、推动公共机构节能、用水管理与节水技术等方面进行了全面地、具体地、实操性介绍。

本书汇集了大量可借鉴的地区和企业开展节能减排专项工作实际应用方案和管理图表，针对性强、实用性强、可采纳和参考性强。

本书可供国内各地区、部门、企事业单位专业人员参考、借鉴，对大专院校、专业机构均有参考价值。

<<节能减排监督管理>>

书籍目录

前言

第一章 节能减排监察

第一节 节能减排统计、监察及考核

第二节 节能监测(察)

第二章 设备节能减排诊断

第一节 工业炉窑热平衡测试与计算

第二节 用电设备热效率测试与计算

第三节 用汽设备热平衡测试与计算

第四节 工业企业能量平衡

第三章 能源审计

第一节 能源审计的任务和作用

第二节 重点用能单位能源审计办法

第三节 能源审计报告(案例)

第四章 节能评估

第一节 投资项目节能评估的目的

第二节 投资项目节能评估报告(案例)

第五章 合同能源管理

第一节 合同能源管理的实质

第二节 合同能源管理的实施

第三节 推进合同能源管理

第六章 能源需求侧管理

第一节 电力需求侧管理的实施

第二节 能效电厂项目

第七章 节能产品认证

第一节 节能产品认证的作用

第二节 家用电器节能产品认证

第三节 节能产品认证的操作

第四节 工厂(申请方)产品质量保证

第五节 获证组织的权利和义务

第八章 能源效率标识

第一节 能源效率标识的基本内容

第二节 能源效率标识管理办法

第九章 推动公共机构节能

第一节 公共机构节能实施

第二节 开展十大全民节能行动

第十章 用水管理与节水技术

第一节 用水管理

第二节 节水技术

第三节 企业水平衡

参考文献

<<节能减排监督管理>>

章节摘录

版权页：插图：（3）对千家重点耗能企业的节能目标责任评价考核按属地原则由省级节能主管部门负责组织实施。

企业应于每年1月底前，向所在地省级节能主管部门提交上年度节能目标完成情况和节能工作进展情况自查报告，同时抄报发改委。

省级节能主管部门组织以社会各界专家为主的评估组，对企业节能目标完成情况进行评估核查，并于每年3月底前将综合评价报告报送省级人民政府和国家发展改革委。

千家重点耗能企业节能情况评价考核结果由国家发展改革委审核汇总后，向社会公告。

4.奖惩措施（1）对各地区节能目标责任评价考核结果经国务院审定后，交由干部主管部门依照《体现科学发展观要求的地方党政领导班子和领导干部综合考核评价试行办法》等规定，作为对省级人民政府领导班子和领导干部综合考核评价的重要依据，实行问责制和“一票否决”制。

（2）对考核等级为完成和超额完成的省级人民政府，结合全国节能表彰活动进行表彰奖励。

对考核等级为未完成的省级人民政府，领导干部不得参加年度评奖、授予荣誉称号等，国家暂停对该地区新建高耗能项目的核准和审批。

（3）考核等级为未完成的省级人民政府，应在评价考核结果公告后一个月内，向国务院做出书面报告，提出限期整改工作措施，并抄送发展改革委。

整改不到位的，由监察部门依据有关规定追究该地区有关责任人员的责任。

（4）对评价考核结果为超额完成和完成等级的企业，由国家发展改革委和省级人民政府予以通报表扬，并结合全国节能表彰活动进行表彰奖励。

对评价考核结果为未完成等级的企业，予以通报批评，一律不得参加年度评奖、授予荣誉称号，不予国家免检等扶优措施，对其新建高耗能投资项目和新增工业用地暂停核准和审批。

考核结果为未完成等级的企业，应在评价考核结果公告后一个月内提出整改措施报所在地省级人民政府，限期整改。

对千家企业中的国有独资、国有控股企业的考核评价结果，作为各级国有资产监管机构对企业负责人业绩考核的重要依据，实行“一票否决”。

（5）对在节能考核工作中瞒报、谎报情况的地区，予以通报批评；对直接责任人员依法追究责任。

<<节能减排监督管理>>

编辑推荐

《节能减排监督管理》是节能减排技术丛书之一。

<<节能减排监督管理>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>