
中华人民共和国
能源环境法典

RESOURCE AND ENVIRONMENT LAWS AND
REGULATIONS OF CHINA

应用版

23

法律出版社

LAW PRESS·CHINA

中华人民共和国 能源环境法典

RESOURCE AND ENVIRONMENT LAWS AND
REGULATIONS OF CHINA

应用版

23

法律出版社
LAW PRESS·CHINA

图书在版编目(CIP)数据

中华人民共和国能源环境法典:应用版/ 法律出版社
法规中心编. —北京:法律出版社,2008.1

(中华人民共和国分类法典)

ISBN 978 - 7 - 5036 - 8052 - 6

I . 中… II . 法… III . ①能源法—汇编—中国
②环境保护法—汇编—中国 IV . D922. 679 D922. 689

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 197029 号

©法律出版社·中国

责任编辑/张 戟

装帧设计/乔智炜

出版/法律出版社

编辑统筹/法规出版分社

总发行/中国法律图书有限公司

经销/新华书店

印刷/北京北苑印刷有限责任公司

责任印制/吕亚莉

开本/787×960 毫米 1/16

印张/45.75 字数/1032 千

版本/2008 年 1 月第 1 版

印次/2008 年 1 月第 1 次印刷

法律出版社/北京市丰台区莲花池西里 7 号(100073)

电子邮件/info@ lawpress. com. cn

销售热线/010 - 63939792/9779

网址/www. lawpress. com. cn

咨询电话/010 - 63939796

中国法律图书有限公司/北京市丰台区莲花池西里 7 号(100073)

全国各地中法图分、子公司电话:

第一法律书店/010 - 63939781/9782

西安分公司/029 - 85388843

上海公司/021 - 62071010/1636

北京分公司/010 - 62534456

深圳公司/0755 - 83072995

苏州公司/0512 - 65193110

重庆公司/023 - 65382816/2908

书号:ISBN 978 - 7 - 5036 - 8052 - 6

定价:68. 00 元

(如有缺页或倒装, 中国法律图书有限公司负责退换)

编辑出版说明

“中华人民共和国分类法典”系列，是法律出版社应社会各界对权威法律法规汇编以及在实践中如何具体应用法律的需要，精心编纂的一套应用型法规工具书。本套图书兼具权威性和应用性两大特点，是超越目前市场上常规工具书的创新产品。

“中华人民共和国分类法典”系列具有以下特色：

1. 权威编纂。法律出版社创社五十余年，是中国著名的法律图书权威出版机构，拥有丰富的法律法规资源、最新的立法司法动态、专业的编辑人员队伍，十几年来成功推出了数十套法律法规工具书，集专业和经验于一身。本套“分类法典”即是集数十年法规编纂之经验，总结梳理、融会贯通数千个法律知识点，采用法规编辑检索技术最新成果，跟踪最新立法进程，收录最新法律文件，科学分类、精心编辑出版的一套创新型、应用型法律工具书。

2. 全面便捷。“分类法典”系列共有 35 个分册，这些分册涵盖了所有的法律种类与社会生活的方方面面，包括宪法、民事法、商事法、刑法、经济法、行政法、社会法、国际法八大领域以及各领域下的若干具体部门。丛书全面收录各部门法所有法律、行政法规、司法解释，以及常用的部门规章、司法文件和请示复函。编排体例上按照各法律文件之间的逻辑关系和发布的时间顺序双重原则进行分类、整合，具有体例清晰、查询方便的特点。

3. 重在应用。“分类法典”系列特别突出法律法规应用性的特点，作出以下创新：

(1) 重点法律附加“导读”，全面指引读者了解、掌握法律概貌；

(2) 重点法律附加“参见”，将核心法律和与之相关的法规、规章、司法解释横向联系起来，使读者在使用时得以相互参考，结合相关法律文件，全面正确理解法条内容；

(3) 重点法律重点法条附加“条文注释”，对该条文进行详细阐释，有助于读者

在实践中理解运用；

- (4) 特别加收“文书范本”，提供实务中常用法律文书的格式范本；
- (5) 特别加收“典型案例”，提供实际发生过的典型案例和判决结果、判案理由、适用法条，将法条和实际案例结合起来。

4. 动态增补。结合法律出版社的资源优势，向每一位购买“分类法典”的读者提供一次免费的法规增补服务(电子版)，只要填写书末的“读者服务回执”即可。对于一次性购买多册的读者，还可免费赠送相关法规资讯产品(详见书末读者服务回执)。

由于编者水平有限，本套“分类法典”一定还存在着一些不足之处，恳请读者提出宝贵意见，以便本书不断完善。

法律出版社法规中心
2008年1月

总 目 录

一、节能	(1)	(4) 海洋环境保护	(374)
二、电力	(26)	2. 污染防治	(414)
1. 电力供应与设施保护	(26)	(1) 水污染防治	(414)
2. 电力监管	(56)	(2) 大气、噪声、电子废物污染防治	(434)
三、石油	(74)	(3) 固体废物污染防治	(454)
四、煤炭	(103)	(4) 有毒化学物品污染防治	(484)
1. 煤炭资源	(103)	(5) 放射性物质污染防治	(514)
2. 煤矿安全	(134)	(6) 排污收费	(551)
五、矿产	(197)	3. 环境标准	(562)
1. 矿产资源	(197)	4. 环境监测	(577)
2. 探矿采矿	(230)	5. 环境影响评价	(595)
3. 矿山安全	(254)	6. 清洁生产	(616)
六、环境	(290)	7. 野生动植物保护	(627)
1. 环境保护	(290)	七、气象地震	(654)
(1) 综合	(290)	1. 气象	(654)
(2) 城市环境保护	(342)	2. 地震	(691)
(3) 保护区、名胜区环境保护	(358)		

目 录

<h2 style="text-align: center;">一、节 能</h2> <p>《中华人民共和国节约能源法》导读 (1)</p> <p>中华人民共和国节约能源法(2007.10.28修订) (2)</p> <p>《中华人民共和国可再生能源法》导读 (9)</p> <p>中华人民共和国可再生能源法(2005.2.28) (10)</p> <p>再生资源回收管理办法(2007.3.27) (13)</p> <p>能源效率标识管理办法(2004.8.13) (16)</p> <p>民用建筑节能管理规定(2005.11.10) (18)</p> <p>国务院关于加强节能工作的决定(2006.8.6) (20)</p>	<p>电力争议调解暂行办法(2005.3.28) (51)</p> <p>电力并网互联争议处理规定(2006.11.2) (53)</p> <p>最高人民法院关于审理破坏电力设备刑事案件具体应用法律若干问题的解释(2007.8.15) (55)</p> <h2 style="text-align: center;">2. 电力监管</h2> <p>电力监管条例(2005.2.15) (56)</p> <p>电力市场监管办法(2005.10.13) (59)</p> <p>电力监管机构举报处理规定(2006.2.28) (62)</p> <p>电力监管机构投诉处理规定(2006.2.28) (63)</p> <p>电力监管机构行政处罚程序规定(2006.2.28) (65)</p> <p>电力监管机构现场检查规定(2006.4.7) (68)</p> <p>电力监管执法证管理办法(2006.4.7) (69)</p> <p>电力可靠性监督管理办法(2007.4.10) (70)</p> <p>电力监管报告编制发布规定(2007.4.10) (72)</p>
<h2 style="margin: 0;">二、电 力</h2>	
<p>1. 电力供应与设施保护</p> <p>《中华人民共和国电力法》导读 (26)</p> <p>中华人民共和国电力法(1995.12.28) (27)</p> <p>电力供应与使用条例(1996.4.17) (33)</p> <p>电力设施保护条例(1998.1.7修正) (36)</p> <p>电力设施保护条例实施细则(1999.3.18) (40)</p> <p>电力生产事故调查暂行规定(2004.12.28) (42)</p> <p>电网运行规则(试行)(2006.11.3) (46)</p> <p>电力监管机构投诉处理规定(2006.2.28) (50)</p>	
<h2 style="margin: 0;">三、石 油</h2>	
<p>中华人民共和国对外合作开采海洋石油资源条例(2001.9.23修正) (74)</p> <p>中华人民共和国对外合作开采陆上石油资源条例(2007.9.18修订) (76)</p> <p>石油天然气管道保护条例(2001.8.2) (79)</p>	

开采海洋石油资源缴纳矿区使用费的规定(1989.1.1)	(82)	通知(2007.8.6)	(132)
中外合作开采陆上石油资源缴纳矿区使用费暂行规定(1995.7.28修订)	(83)	2. 煤矿安全	
石油天然气管道安全监督与管理暂行规定(2000.4.24)	(85)	《中华人民共和国安全生产法》导读	(134)
海洋石油安全生产规定(2006.2.7)	(87)	中华人民共和国安全生产法(2002.6.29)	(135)
成品油市场管理办法(2006.12.4)	(91)	国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定(2005.9.3)	(144)
原油市场管理办法(2006.12.4)	(97)	安全生产违法行为行政处罚办法(2003.5.19)	(148)
最高人民法院、最高人民检察院关于办理盗窃油气、破坏油气设备等刑事案件具体应用法律若干问题的解释(2007.1.15)	(101)	安全生产许可证条例(2004.1.13)	(158)
最高人民法院关于对采用破坏性手段盗窃正在使用的油田输油管道中油品的行为如何适用法律问题的批复(2002.4.10)	(102)	煤矿企业安全生产许可证实施办法(2004.5.17)	(160)
四、煤 炭			
1. 煤炭资源		安全生产行业标准管理规定(2004.11.1)	(166)
《中华人民共和国煤炭法》导读	(103)	安全生产监督罚款管理暂行办法(2004.11.3)	(169)
中华人民共和国煤炭法(1996.8.29)	(104)	安全生产培训管理办法(2004.12.28)	(170)
煤炭生产许可证管理办法(1994.12.20)	(110)	国有煤矿瓦斯治理规定(2005.1.6)	(175)
煤炭经营监管办法(2004.12.27)	(112)	国有煤矿瓦斯治理安全监察规定(2005.1.6)	(176)
进出口煤炭检验管理办法(2006.6.26)	(115)	安全生产领域违法违纪行为政纪处分暂行规定(2006.11.22)	(178)
国务院关于促进煤炭工业健康发展若干意见(2005.6.7)	(119)	生产安全事故报告和调查处理条例(2007.4.9)	(181)
国务院办公厅关于加强煤炭行业管理有关问题的意见(2006.7.6)	(124)	《生产安全事故报告和调查处理条例》罚款处罚暂行规定(2007.7.12)	(185)
煤炭产业政策(2007.11.23)	(126)	关于加强小煤矿安全基础管理的指导意见(2007.4.28)	(188)
国土资源部关于加强煤炭和煤层气资源综合勘查开采管理的通知(2007.4.17)	(130)	煤矿安全改造项目管理暂行办法(2007.9.6)	(193)
国家发展改革委、国家质检总局关于进一步加强煤炭质量管理工作		五、矿 产	
1. 矿产资源			
《中华人民共和国矿产资源法》导读	(197)		
中华人民共和国矿产资源法(1996.8.29修正)	(198)		
中华人民共和国矿产资源法实施细则			

则(1994.3.26)	(203)	探矿权采矿权价款转增国家资本管理办法(2004.8.17)	(252)
国务院法制办公室对《关于执行〈中华人民共和国矿产资源法实施细则〉有关问题的请示》的复函(2002.9.20)	(209)	最高人民法院关于审理非法采矿、破坏性采矿刑事案件具体应用法律若干问题的解释(2003.5.29)	(253)
地质矿产部关于《对〈矿产资源法实施细则〉第四十四条作进一步解释的请示》的复函(1994.8.9)	(210)	3. 矿山安全	
违反矿产资源法规行政处罚办法(1993.7.19)	(210)	《中华人民共和国矿山安全法》导读	(254)
矿产资源补偿费征收管理规定(1997.7.3修订)	(214)	中华人民共和国矿山安全法(1992.11.7)	(255)
矿产资源储量评审认定办法(1999.7.15)	(216)	中华人民共和国矿山安全法实施条例(1996.10.30)	(259)
矿产资源规划管理办法(1999.10.12)	(219)	矿山安全条例(1982.2.13)	(266)
矿产资源规划实施管理办法(2002.12.5)	(221)	非煤矿矿山企业安全生产许可证实施办法(2004.5.17)	(273)
地质资料管理条例(2002.3.9)	(224)	非煤矿矿山建设项目安全设施设计审查与竣工验收办法(2004.12.28)	(281)
地质资料管理条例实施办法(2003.1.3)	(227)	小型露天采石场安全生产暂行规定(2004.12.28)	(284)
2. 探矿采矿		非法采矿、破坏性采矿造成矿产资源破坏价值鉴定程序的规定(2005.8.31)	(286)
矿产资源勘查区块登记管理办法(1998.2.12)	(230)	最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害矿山生产安全刑事案件具体应用法律若干问题的解释(2007.2.28)	(287)
矿产资源开采登记管理办法(1998.2.12)	(235)	六、环境	
探矿权采矿权转让管理办法(1998.2.12)	(238)	1. 环境保护	
探矿权采矿权评估管理暂行办法(1999.3.30)	(239)	(1) 综合	
探矿权采矿权使用费和价款管理办法(1999.6.7)	(242)	《中华人民共和国环境保护法》导读	(290)
探矿权采矿权使用费和价款使用管理办法(试行)(2003.11.10)	(244)	中华人民共和国环境保护法(1989.12.26)	(291)
探矿权采矿权使用费减免办法(2000.6.6)	(245)	中华人民共和国防沙治沙法(2001.8.31)	(295)
探矿权采矿权评估资格管理暂行办法(2000.10.31)	(246)	环境统计管理暂行办法(1995.6.15)	(300)
探矿权采矿权招标拍卖挂牌管理办法(试行)(2003.6.11)	(248)	环境保护行政处罚办法(2003.11.5修正)	(303)
		环境保护行政许可听证暂行办法	

(2004.6.23)	(308)	区调整及更改名称管理规定
国家环境保护重点实验室管理办法		(2002.1.20) (362)
(2004.9.30)	(313)	国家级自然保护区监督检查办法
环境保护法规制定程序办法(2005.		(2006.10.26) (363)
4.25)	(316)	风景名胜区条例(2006.9.19) (366)
环境保护违法违纪行为处分暂行规		风景名胜区建设管理规定(1993.12.
定(2006.2.20)	(320)	20) (371)
环境信访办法(2006.6.24)	(322)	风景名胜区管理处罚规定(1994.11.
环境行政复议与行政应诉办法		14) (372)
(2006.12.27)	(328)	(4) 海洋环境保护
环境信息公开办法(试行)(2007.4.11)		《中华人民共和国海洋环境保护法》
.....	(331)	导读 (374)
国务院关于环境保护若干问题的决		中华人民共和国海洋环境保护法
定(1996.8.3)	(335)	(1999.12.25 修订) (375)
最高人民法院关于进一步加强环境		中华人民共和国防止船舶污染海域
保护案件审理工作的通知(1997.		管理条例(1983.12.29) (385)
8.4)	(339)	中华人民共和国海洋石油勘探开发
中华人民共和国刑法(节录)(1997.		环境保护管理条例(1983.12.29)
3.14 修订 根据历次修正案修正)	 (390)
.....	(340)	中华人民共和国海洋倾废管理条例
最高人民法院关于审理环境污染刑		(1985.3.6) (393)
事案件具体应用法律若干问题的		中华人民共和国海洋倾废管理条例
解释(2006.7.21)	(341)	实施办法(1990.9.25) (395)
(2) 城市环境保护		中华人民共和国防治陆源污染物污
城市绿化条例(1992.6.22)	(342)	染损害海洋环境管理条例(1990.
城市市容和环境卫生管理条例		6.22) (399)
(1992.6.28)	(345)	中华人民共和国防治海岸工程建设
城市节约用水管理规定(1988.12.20)		项目污染损害海洋环境管理条例
.....	(348)	(1990.6.25) (402)
城市建筑垃圾管理规定(2005.3.23)		防治海洋工程建设项目建设项目污染损害海
.....	(349)	洋环境管理条例(2006.9.19) (405)
城市生活垃圾管理办法(2007.4.28)		近岸海域环境功能区管理办法
.....	(351)	(1999.12.10) (411)
国家环境保护总局、建设部关于有效		2. 污染防治
控制城市扬尘污染的通知(2001.		(1) 水污染防治
4.27)	(357)	《中华人民共和国水污染防治法》导
(3) 保护区、名胜区环境保护		读 (414)
中华人民共和国自然保护区条例		中华人民共和国水污染防治法
(1994.10.9)	(358)	(1996.5.15 修正) (415)
国家级自然保护区范围调整和功能		中华人民共和国水污染防治法实施

细则(2000.3.20)	(421)	料的废物目录	(484)
饮用水水源保护区污染防治管理规 定(1989.7.10)	(425)	(4)有毒化学物品污染防治	
渔业水域污染事故调查处理程序规 定(1997.3.26)	(428)	危险化学品安全管理条例(2002.1. 26)	(484)
防止船舶垃圾和沿岸固体废物污染长 江水域管理规定(1997.12.24)	(430)	化学工业毒物登记管理办法(1993. 4.15)	(495)
(2)大气、噪声、电子废物污染防治 《中华人民共和国大气污染防治法》 导读	(434)	化学品首次进口及有毒化学品进出 口环境管理规定(1994.3.16)	(496)
中华人民共和国大气污染防治法 (2000.4.29修订)	(435)	新化学物质环境管理办法(2003.9. 12)	(498)
《中华人民共和国环境噪声污染防治 法》导读	(442)	危险化学品生产企业安全生产许可 证实施办法(2004.5.17)	(501)
中华人民共和国环境噪声污染防治 法(1996.10.29)	(443)	易制毒化学品管理条例(2005.8.26)	(507)
国家环境保护总局、铁道部关于加强 铁路噪声污染防治的通知(2001. 7.25)	(448)	(5)放射性物质污染防治	
电子废物污染环境防治管理办法 (2007.9.27)	(449)	《中华人民共和国放射性污染防治 法》导读	(514)
(3)固体废物污染防治 《中华人民共和国固体废物污染环境 防治法》导读	(454)	中华人民共和国放射性污染防治法 (2003.6.28)	(515)
中华人民共和国固体废物污染环境 防治法(2004.12.29修订)	(455)	放射性同位素与射线装置安全和防 护条例(2005.9.14)	(521)
医疗废物管理条例(2003.6.16)	(465)	放射性同位素与射线装置安全许可 管理办法(2006.1.18)	(530)
医疗卫生机构医疗废物管理办法 (2003.10.15)	(471)	民用核安全设备监督管理条例(2007. 7.11)	(536)
交通部关于加强承运进口废物管理 的规定(1996.8.9)	(476)	城市放射性废物管理办法(1987.7. 16)	(542)
进口废物装运前检验管理办法(试 行)(1996.9.12)	(477)	放射环境管理办法(1990.5.28)	(545)
危险废物转移联单管理办法(1999. 6.22)	(478)	电磁辐射环境保护管理办法(1997. 3.25)	(547)
危险废物经营许可证管理办法 (2004.5.30)	(479)	卫生部、公安部关于对放射性同位素 与射线装置工作实行许可登记制 度的通告(1991.8.19)	(551)
关于调整废物进口环境保护管理有 关问题的通知(2002.1.18)	(483)	(6)排污收费	
附:自动进口许可管理类可用作原		排污费征收使用管理条例(2003.1. 2)	(551)
		排污费征收标准管理办法(2003.2. 28)	(554)
		排污费资金收缴使用管理办法 (2003.3.20)	(559)

最高人民法院关于二氧化硫排污收费标准问题的答复(1999.11.17)	(561)	建设项目竣工环境保护验收管理办法(2001.12.27)	(606)
国家环境保护总局关于露天煤矿产生粉尘征收排污费有关问题的复函(2004.12.24)	(562)	交通建设项目环境保护管理办法(2003.5.13)	(609)
3. 环境标准		环境影响评价审查专家库管理办法(2003.8.20)	(611)
环境标准管理办法(1999.4.1)	(562)	专项规划环境影响报告书审查办法(2003.10.8)	(612)
城市区域环境噪声标准(1993.12.6)	(565)	国家环境保护总局关于西部大开发中加强建设项目环境保护管理的若干意见(2001.1.10)	(613)
环境空气质量标准(1996.12.6)	(566)	国家环境保护总局关于进一步加强建设项目环境保护管理工作的通知(2001.2.21)	(614)
污水综合排放标准(1998.1.1)	(570)	6. 清洁生产	
地方机动车大气污染物排放标准审批办法(2001.2.22)	(574)	《中华人民共和国清洁生产促进法》导读	(616)
地方环境质量标准和污染物排放标准备案管理办法(2004.11.11)	(575)	中华人民共和国清洁生产促进法(2002.6.29)	(617)
国家环境保护总局关于加强环境标准管理工作的通知(1998.9.24)	(576)	国家环境保护总局关于贯彻落实《清洁生产促进法》的若干意见(2003.4.4)	(620)
4. 环境监测		清洁发展机制项目运行管理暂行办法(2004.5.31)	(622)
环境监测管理办法(2007.7.25)	(577)	清洁生产审核暂行办法(2004.8.16)	(624)
污染源监测管理办法(1999.11.2)	(580)	7. 野生动植物保护	
环境管理体系认证管理规定(2001.8.14)	(583)	《中华人民共和国野生动物保护法》导读	(627)
环境保护产品认定管理办法(2001.12.23)	(584)	中华人民共和国野生动物保护法(2004.8.28修正)	(628)
环境污染治理设施运营资质许可管理办法(2004.11.8)	(587)	中华人民共和国陆生野生动物保护实施条例(1992.3.1)	(632)
全国污染源普查条例(2007.10.9)	(590)	中华人民共和国水生野生动物保护实施条例(1993.10.5)	(637)
国家环境保护总局关于进一步加强突发性环境污染事故应急监测工作的通知(2001.12.19)	(594)	中华人民共和国野生植物保护条例(1996.9.30)	(640)
5. 环境影响评价		中华人民共和国濒危野生动植物进出口管理条例(2006.4.29)	(643)
《中华人民共和国环境影响评价法》导读	(595)	森林和野生动物类型自然保护区管	
中华人民共和国环境影响评价法(2002.10.28)	(596)		
建设项目环境保护管理条例(1998.11.29)	(600)		
建设项目环境影响评价资格证书管理办法(1999.3.30)	(603)		

理办法(1985.7.6)	(646)	(2005.1.28)	(676)
畜禽养殖污染防治管理办法(2001.5.8)	(647)	气象专用技术装备使用许可管理办法(2006.11.22)	(679)
最高人民法院关于审理破坏野生动植物资源刑事案件具体应用法律若干问题的解释(2000.11.27)	(649)	气象行政许可实施办法(2006.11.24)	(681)
七、气 象 地 震			
1. 气象			
《中华人民共和国气象法》导读	(654)	气象灾害预警信号发布与传播办法(2007.6.12)	(687)
中华人民共和国气象法(1999.10.31)	(655)	国务院办公厅关于进一步加强气象灾害防御工作的意见(2007.7.5)	(688)
人工影响天气管理条例(2002.3.19)	(660)	2. 地震	
气象预报发布与刊播管理办法(2003.12.31)	(661)	《中华人民共和国防震减灾法》导读	(691)
气象探测环境和设施保护办法(2004.8.9)	(663)	中华人民共和国防震减灾法(1997.12.29)	(692)
施放气球管理办法(2004.12.16)	(666)	地震预报管理条例(1998.12.17)	(696)
防雷减灾管理办法(2004.12.16)	(669)	地震监测管理条例(2004.6.17)	(698)
防雷工程专业资质管理办法(2005.1.28)	(672)	地震安全性评价管理条例(2001.11.15)	(702)
防雷装置设计审核和竣工验收规定		破坏性地震应急条例(1995.2.11)	(704)
		国家地震应急预案(2006.1.12)	(707)
		房屋建筑工程抗震设防管理规定(2006.1.27)	(715)

一、节 能

《中华人民共和国节约能源法》导读

《中华人民共和国节约能源法》由全国人民代表大会常务委员会于1997年11月1日颁布，在适用十年后于2007年10月28日进行了修改，修改后的《节约能源法》将于2008年4月1日起正式实施。原法共六章五十条，修改后的《节约能源法》共七章八十七条，对原法做了较大幅度的改动，这体现了当前能源供求形势紧张的社会现实，是经济发展对节约能源要求的体现。

《节约能源法》主要规定了节能管理、合理使用与节约能源、节能技术进步、激励措施及法律责任等主要内容。与原法相比，新的《节约能源法》在法律层面将节约资源确定为我国的基本国策，明确规定：“国家实行节约资源的基本国策，实施节约与开发并举、把节约放在首位的能源发展战略。”这更加符合当前我国社会主义初级阶段的基本国情。

与这一节约能源基本国策相适应，新法进一步明确了节能执法主体，强化了节能法律责任。其中第六条明确规定：“国家实行节能目标责任制和节能考核评价制度，将节能目标完成情况作为对地方人民政府及其负责人考核评价的内容。”并专设“公共机构节能”一节将政府机构列为监管重点。该法规定公共机构采购用能产品、设备，应当优先采购列入节能产品、设备政府采购名录中的产品、设备。禁止采购国家明令淘汰的用能产品、设备。

修改后的《节约能源法》建立了能源消费收费制度，明确规定：能源生产经营单位不得向本单位职工无偿提供能源，任何单位不得对能源消费实行包费制。同时禁止使用国家明令淘汰的用能设备、生产工艺。

为体现市场调节和政府管理的有机结合，发挥经济手段和市场经济规律在节能管理中的作用，新的《节约能源法》还专门新增“激励措施”一章，明确国家实行财政、税收、价格、信贷和政府采购等政策促进企业节能和产业升级，并明确了一系列强制性措施限制发展高耗能、高污染行业，包括制定强制性能效标识和实行淘汰制度等。

新的《节约能源法》强调了对高耗能重点单位的监管，第五十三条规定：重点用能单位应当每年向管理节能工作的部门报送上年度的能源利用状况报告。

同时，新法在地方能源政策、公民交通出行、环保产业推广、商品房预售等方面都规定了很多鼓励性或强制性的内容，目的在于最大程度上节约能源。

为保障法律的实施，该法用多达十八条的篇幅规定了比较全面且严格的法律责任。

中华人民共和国节约能源法

1. 1997年11月1日中华人民共和国主席令第90号公布
2. 2007年10月28日中华人民共和国主席令第77号修订
3. 自2008年4月1日起施行

目 录

- 第一章 总 则
- 第二章 节能管理
- 第三章 合理使用与节约能源
 - 第一节 一般规定
 - 第二节 工业节能
 - 第三节 建筑节能
 - 第四节 交通运输节能
 - 第五节 公共机构节能
 - 第六节 重点用能单位节能
- 第四章 节能技术进步
- 第五章 激励措施
- 第六章 法律责任
- 第七章 附 则

第一章 总 则

第一条 为了推动全社会节约能源,提高能源利用效率,保护和改善环境,促进经济社会全面协调可持续发展,制定本法。

第二条 本法所称能源,是指煤炭、石油、天然气、生物质能和电力、热力以及其他直接或者通过加工、转换而取得有用能的各种资源。

第三条 本法所称节约能源(以下简称节能),是指加强用能管理,采取技术上可行、经济上合理以及环境和社会可以承受的措施,从能源生产到消费的各个环节,降低消耗、减少损失和污染物排放、制止浪费,有效、合理地利用能源。

第四条 节约资源是我国的基本国策。国家实施节约与开发并举、把节约放在首位的能源发展战略。

第五条 国务院和县级以上地方各级人民政府应当将节能工作纳入国民经济和社会发展规划、年度计划,并组织编制和实施节能中长期专项规划、年度节能计划。

国务院和县级以上地方各级人民政府每年向本级人民代表大会或者其常务委员会报告节能工作。

第六条 国家实行节能目标责任制和节能考核评价制度,将节能目标完成情况作为对地方政府及其负责人考核评价的内容。

省、自治区、直辖市人民政府每年向国务院报告节能目标责任的履行情况。

第七条 国家实行有利于节能和环境保护的产业政策,限制发展高耗能、高污染行业,发展节能环保型产业。

国务院和省、自治区、直辖市人民政府应当加强节能工作,合理调整产业结构、企业结构、产品结构和能源消费结构,推动企业降低单位产值能耗和单位产品能耗,淘汰落后的生产能力,改进能源的开发、加工、转换、输送、储存和供应,提高能源利用效率。

国家鼓励、支持开发和利用新能源、可再生能源。

第八条 国家鼓励、支持节能科学技术的研究、开发、示范和推广,促进节能技术创新与进步。

国家开展节能宣传和教育,将节能知识纳入国民教育和培训体系,普及节能科学知识,增强全民的节能意识,提倡节约型的消费方式。

第九条 任何单位和个人都应当依法履行节能义务,有权检举浪费能源的行为。

新闻媒体应当宣传节能法律、法规和政策,发挥舆论监督作用。

第十条 国务院管理节能工作的部门主管全国的节能监督管理工作。国务院有关部门在各自的职责范围内负责节能监督管理工

作,并接受国务院管理节能工作的部门的指导。

县级以上地方各级人民政府管理节能工作的部门负责本行政区域内的节能监督管理工作。县级以上地方各级人民政府有关部门在各自的职责范围内负责节能监督管理工作,并接受同级管理节能工作的部门的指导。

第二章 节能管理

第十一条 国务院和县级以上地方各级人民政府应当加强对节能工作的领导,部署、协调、监督、检查、推动节能工作。

十二条 县级以上人民政府管理节能工作的部门和有关部门应当在各自的职责范围内,加强对节能法律、法规和节能标准执行情况的监督检查,依法查处违法用能行为。

履行节能监督管理职责不得向监督管理对象收取费用。

十三条 国务院标准化主管部门和国务院有关部门依法组织制定并适时修订有关节能的国家标准、行业标准,建立健全节能标准体系。

国务院标准化主管部门会同国务院管理节能工作的部门和国务院有关部门制定强制性的用能产品、设备能源效率标准和生产过程中耗能高的产品的单位产品能耗限额标准。

国家鼓励企业制定严于国家标准、行业标准的企业节能标准。

省、自治区、直辖市制定严于强制性国家标准、行业标准的地方节能标准,由省、自治区、直辖市人民政府报经国务院批准;本法另有规定的除外。

十四条 建筑节能的国家标准、行业标准由国务院建设主管部门组织制定,并依照法定程序发布。

省、自治区、直辖市人民政府建设主管部门可以根据本地实际情况,制定严于国家标准或者行业标准的地方建筑节能标准,并

报国务院标准化主管部门和国务院建设主管部门备案。

十五条 国家实行固定资产投资项目节能评估和审查制度。不符合强制性节能标准的项目,依法负责项目审批或者核准的机关不得批准或者核准建设;建设单位不得开工建设;已经建成的,不得投入生产、使用。具体办法由国务院管理节能工作的部门会同国务院有关部门制定。

十六条 国家对落后的耗能过高的用能产品、设备和生产工艺实行淘汰制度。淘汰的用能产品、设备、生产工艺的目录和实施办法,由国务院管理节能工作的部门会同国务院有关部门制定并公布。

生产过程中耗能高的产品的生产单位,应当执行单位产品能耗限额标准。对超过单位产品能耗限额标准用能的生产单位,由管理节能工作的部门按照国务院规定的权限责令限期治理。

对高耗能的特种设备,按照国务院的规定实行节能审查和监管。

十七条 禁止生产、进口、销售国家明令淘汰或者不符合强制性能源效率标准的用能产品、设备;禁止使用国家明令淘汰的用能设备、生产工艺。

十八条 国家对家用电器等使用面广、耗能量大的用能产品,实行能源效率标识管理。实行能源效率标识管理的产品目录和实施办法,由国务院管理节能工作的部门会同国务院产品质量监督部门制定并公布。

十九条 生产者和进口商应当对列入国家能源效率标识管理产品目录的用能产品标注能源效率标识,在产品包装物上或者说明书中予以说明,并按照规定报国务院产品质量监督部门和国务院管理节能工作的部门共同授权的机构备案。

生产者和进口商应当对其标注的能源效率标识及相关信息的准确性负责。禁止销售应当标注而未标注能源效率标识的产品。

禁止伪造、冒用能源效率标识或者利用能源效率标识进行虚假宣传。

第二十条 用能产品的生产者、销售者,可以根据自愿原则,按照国家有关节能产品认证的规定,向经国务院认证认可监督管理部门认可的从事节能产品认证的机构提出节能产品认证申请;经认证合格后,取得节能产品认证证书,可以在用能产品或者其包装物上使用节能产品认证标志。

禁止使用伪造的节能产品认证标志或者冒用节能产品认证标志。

第二十一条 县级以上各级人民政府统计部门应当会同同级有关部门,建立健全能源统计制度,完善能源统计指标体系,改进和规范能源统计方法,确保能源统计数据真实、完整。

国务院统计部门会同国务院管理节能工作的部门,定期向社会公布各省、自治区、直辖市以及主要耗能行业的能源消费和节能情况等信息。

第二十二条 国家鼓励节能服务机构的发展,支持节能服务机构开展节能咨询、设计、评估、检测、审计、认证等服务。

国家支持节能服务机构开展节能知识宣传和节能技术培训,提供节能信息、节能示范和其他公益性节能服务。

第二十三条 国家鼓励行业协会在行业节能规划、节能标准的制定和实施、节能技术推广、能源消费统计、节能宣传培训和信息咨询等方面发挥作用。

第三章 合理使用与节约能源

第一节 一般规定

第二十四条 用能单位应当按照合理用能的原则,加强节能管理,制定并实施节能计划和节能技术措施,降低能源消耗。

第二十五条 用能单位应当建立节能目标责任制,对节能工作取得成绩的集体、个人给予奖励。

第二十六条 用能单位应当定期开展节能教育和岗位节能培训。

第二十七条 用能单位应当加强能源计量管理,按照规定配备和使用经依法检定合格的能源计量器具。

用能单位应当建立能源消费统计和能源利用状况分析制度,对各类能源的消费实行分类计量和统计,并确保能源消费统计数据真实、完整。

第二十八条 能源生产经营单位不得向本单位职工无偿提供能源。任何单位不得对能源消费实行包费制。

第二节 工业节能

第二十九条 国务院和省、自治区、直辖市人民政府推进能源资源优化开发利用和合理配置,推进有利于节能的行业结构调整,优化用能结构和企业布局。

第三十条 国务院管理节能工作的部门会同国务院有关部门制定电力、钢铁、有色金属、建材、石油加工、化工、煤炭等主要耗能行业的节能技术政策,推动企业节能技术改造。

第三十一条 国家鼓励工业企业采用高效、节能的电动机、锅炉、窑炉、风机、泵类等设备,采用热电联产、余热余压利用、洁净煤以及先进的用能监测和控制等技术。

第三十二条 电网企业应当按照国务院有关部门制定的节能发电调度管理的规定,安排清洁、高效和符合规定的热电联产、利用余热余压发电的机组以及其他符合资源综合利用规定的发电机组与电网并网运行,上网电价执行国家有关规定。

第三十三条 禁止新建不符合国家规定的燃煤发电机组、燃油发电机组和燃煤热电机组。

第三节 建筑节能

第三十四条 国务院建设主管部门负责全国建筑节能的监督管理工作。

县级以上地方各级人民政府建设主管