

四川大学法学院中德能源法研究所
四川大学“985工程”西南资源环境与灾害防治科技平台



国际能源法与 国别能源法

主编
杨翠柏

INTERNATIONAL
AND NATIONAL ENERGY LAW

(下)



国际能源法与 国别能源法

主编
杨翠柏

INTERNATIONAL
AND NATIONAL ENERGY LAW

(下)

四川出版集团
巴蜀书社

图书在版编目(CIP)数据

国际能源法与国别能源法 / 杨翠柏主编. —成都:巴蜀书社, 2009. 9

ISBN 978-7-80752-401-4

I. 国… II. 杨… III. 能源法—汇编—世界 IV. D912. 609

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 097581 号

国际能源法与国别能源法

杨翠柏 主编

责任编辑	谢正强 陈礼
封面设计	张 科
出 版	四川出版集团巴蜀书社 成都市槐树街 2 号 邮编 610031 总编室电话:(028)86259397
网 址	www. bsbook. com
发 行	巴蜀书社 发行科电话:(028)86259422 86259423
经 销	新华书店
印 刷	成都东江印务有限公司
版 次	2009 年 9 月第 1 版
印 次	2009 年 9 月第 1 次印刷
成品尺寸	203mm×140mm
印 张	50. 125
字 数	1200 千
书 号	ISBN 978-7-80752-401-4
定 价	120. 00 元(上、下册)

本书如有印装质量问题,请与工厂调换

《国际能源法与国别能源法》（下）编译人员

主 编 杨翠柏

译 / 校 杨翠柏 刘成琼 高玉华 成 钊
钱 芳

下编 美国能源法

第二部分 定义

除本法另作其他规定外，本法案中：

(1) 部门指能源部。

(2) 高等教育机构指：

(A) 总述。“高等教育机构”的含义在高等教育法 [20 U. S. C. 1001 (a)] 的第 101 条 (a) 款中有说明。

(B) 包括。“高等教育机构”包括以下组织：

(i) 总是专门为第 (1) 项中所提及的一个或多个组织的利益服务，履行其功能，或执行其功能而进行组织，和此后一直进行操作；

(ii) 由一个或多个这样的组织经营、监管、控制或与其相联系。

(3) 国家实验室指以下属于能源部的任一实验室：

(A) 艾米斯实验室 (Ames Laboratory)；

(B) 阿格纳国家实验室 (Argonne National Laboratory)；

(C) 布鲁克黑文国家实验室 (Brookhaven National Laboratory)；

- (D) 费米国家粒子加速器实验室 (Fermi National Accelerator Laboratory);
- (E) 爱达荷国家实验室 (Idaho National Laboratory);
- (F) 劳伦斯·伯克利国家实验室 (Lawrence Berkeley National Laboratory);
- (G) 劳伦斯·利物莫国家实验室 (Lawrence Livermore National Laboratory);
- (H) 洛斯·阿拉莫斯国家实验室 (Los Alamos National Laboratory);
- (I) 国家能源技术实验室 (National Energy Technology Laboratory);
- (J) 国家可再生能源实验室 (National Renewable Energy Laboratory);
- (K) 奥克·里奇国家实验室 (Oak Ridge National Laboratory);
- (L) 太平洋西北国家实验室 (Pacific Northwest National Laboratory);
- (M) 普林斯顿等离子物理实验室 (Princeton Plasma Physics Laboratory);
- (N) 山地亚国家实验室 (Sandia National Laboratories);
- (O) 萨瓦纳·利维尔国家实验室 (Savannah River National Laboratory);
- (P) 斯坦福线性粒子加速器中心 (Stanford Linear Accelerator Center);
- (Q) 托马斯·杰弗逊国家粒子加速器设施 (Thomas Jeffer-

32 国际能源法与国别能源法

son National Accelerator Facility);

(4) 部长指能源部长。

(5) 小型商业公司的定义与《小企业法》第 3 条（《美国法典》第 15 篇第 632 条）（15 U. S. C. 632）中的定义相同。

2005 年能源政策法案

经参众两院批准，本法案确保未来可获得安全、能支付和可靠的能源

第一部分 简称；目录

- (a) 简称：本法案可引述为“2005 年能源政策法案”
- (b) 目录：本法案目录如下：

第一章 能源效率	(1)
第一节 联邦计划	(1)
第 101 条 国会建筑中的节能节水措施	(1)
第 102 条 能源管理要求	(2)
第 103 条 能源使用的计量和可说明性	(6)
第 104 条 能效产品的获得	(7)
第 105 条 节能性能合同	(10)
第 106 条 关于降低工业能源强度的自愿承诺	(10)
第 107 条 高级建筑能效测试台	(11)
第 108 条 在涉及购买水泥或混凝土的联邦资助工程中增加 使用回收的矿物成分	(12)
第 109 条 联邦建筑性能标准	(15)
第 110 条 日光节约	(16)
第 111 条 在联邦土地管理中提高的能效	(16)
第二节 能源援助和州计划	(17)
第 121 条 低收入家庭的能源援助计划	(17)
第 122 条 增强房屋越冬性能援助	(18)
第 123 条 州能源计划	(18)
第 124 条 能效装置折扣计划	(19)
第 125 条 高能效公共建筑物	(21)
第 126 条 低收入群体能效试点计划	(21)
第 127 条 州技术发展合作	(22)
第 128 条 州建筑能效法典激励措施	(23)
第三节 高能效产品	(24)
第 131 条 能源星级计划	(24)

第 132 条	HVAC 维护消费者教育计划	(26)
第 133 条	公共能源教育计划	(27)
第 134 条	能效公共信息计划	(28)
第 135 条	关于额外产品的能源节约标准	(29)
第 136 条	商用设备的节能标准	(47)
第 137 条	能量标示	(63)
第 138 条	间歇式自动扶梯研究	(65)
第 139 条	高能效电力和天然气公用事业公司研究	(65)
第 140 条	能效试点计划	(66)
第 141 条	关于未能遵守新的或修订的节能标准的最终期限 的报告	(67)
第四节	公共住房	(68)
第 151 条	公共住房资本基金	(68)
第 152 条	节能电器	(69)
第 153 条	能效标准	(69)
第 154 条	关于 HUD 的能源战略	(70)
第二章	可再生能源	(71)
第一节	总则	(71)
第 201 条	可再生能源资源的评估	(71)
第 202 条	可再生能源生产激励	(72)
第 203 条	联邦购买要求	(74)
第 204 条	公共建筑物中光伏能的使用	(75)
第 205 条	以生物为基础产品	(77)
第 206 条	可再生能源安全	(78)

4 国际能源法与国别能源法

第 207 条	光电系统的安装	(81)
第 208 条	甘蔗乙醇计划	(81)
第 209 条	农村和偏远社区电气化的拨款	(82)
第 210 条	为获得电能、有用的热能、运输燃料, 和出于其 他商业目的而提高森林生物质的商业价值而给予的拨款	(84)
第 211 条	国会对来源于公共土地上的可再生能源资源的发 电能力的认识	(87)
第二节	地热能	(87)
第 221 条	简章	(87)
第 222 条	竞争性租赁销售要求	(87)
第 223 条	直接使用	(89)
第 224 条	矿区使用费和短期生产奖励	(91)
第 225 条	地热租赁与联邦土地上的许可之间的协调	(95)
第 226 条	地热能源潜力的评估	(96)
第 227 条	合作或单位计划	(96)
第 228 条	副产品的矿区使用费	(99)
第 229 条	部长重新调节期限、条件、租金和矿区使用费的 权力	(99)
第 230 条	矿区使用费租金的入账	(100)
第 231 条	租赁期限和工作承诺的要求	(100)
第 232 条	所要求的关于停止生产的预付矿区使用费	(102)
第 233 条	年租金	(103)

第 234 条	五个财政年度的地热租赁收益的存放和使用	(104)
第 235 条	英亩数的限制	(104)
第 236 条	技术修订案	(105)
第 237 条	西部山区之间的地热联盟	(109)
第三节	水 电	(110)
第 241 条	可选择的条件和鱼梯	(110)
第 242 条	水电生产的鼓励措施	(114)
第 243 条	水电效率的提高	(116)
第 244 条	阿拉斯加州对小型水电工程的管辖	(116)
第 245 条	弗林特溪水电工程	(116)
第 246 条	小型水力电气电力工程	(117)
第四节	岛屿能源	(118)
第 251 条	岛屿地区的能源安全	(118)
第 252 条	加强岛屿能源独立的工程	(121)
第三章	石油和汽油	(124)
第一节	石油的储存和家用供暖用油	(124)
第 301 条	运行战略石油储备和其他能源计划的永久性授权	(124)
第 302 条	国家 OILHEAT 研究联盟	(127)
第 303 条	选址	(127)
第二节	天然气	(128)
第 311 条	天然气的进口或出口	(128)
第 312 条	新天然气存储设施	(132)
第 313 条	过程协调; 听证; 议事规则	(133)

第 314 条	处罚	(136)
第 315 条	市场控制	(138)
第 316 条	天然气市场的透明度规则	(138)
第 317 条	联邦国家液化天然气论坛	(140)
第 318 条	某些个人交易和服务的禁止	(141)
第三节	生产	(141)
第 321 条	外大陆架的规定	(141)
第 322 条	水力压裂	(142)
第 323 条	石油和天然气的勘探及生产的定义	(142)
第四节	海军石油储备	(142)
第 331 条	行政管辖权的转移和环境整治, 2 号海军石油储备, 加利福尼亚克恩县	(142)
第 332 条	海军 2 号石油储备库租赁收益账户	(144)
第 333 条	海军石油 2 号储备库部分土地转让给加利福尼亚州的塔夫脱市	(146)
第 334 条	土地收回的撤回	(147)
第五节	生产鼓励	(147)
第 341 条	关于部长的定义	(147)
第 342 条	石油和天然气的矿区使用费的实物交付计划	(147)
第 343 条	边际财产生产奖励	(152)
第 344 条	墨西哥湾浅水区域的深井天然气生产的鼓励措施	(155)
第 345 条	深水生产矿区使用费补贴	(157)
第 346 条	阿拉斯加州的近海矿区使用费的终止	(157)

第 347 条	阿拉斯加州国家石油储备中的石油和天然气的租 赁	(158)
第 348 条	北斜坡区的科学举措	(164)
第 349 条	联邦土地上孤立的、废弃的或闲置的油井和气井	(166)
第 350 条	混合的碳氢化合物的租赁	(169)
第 351 条	地质学资料和地球物理学资料的保存	(170)
第 352 条	石油和天然气租赁面积限制	(173)
第 353 条	天然气水合物生产鼓励措施	(173)
第 354 条	通过注入二氧化碳方式加强石油和天然气生产	(175)
第 355 条	夏威夷州石油依赖程度的评估	(179)
第 356 条	德那利委员会	(181)
第 357 条	外部大陆架中的石油和天然气资源的全面目录清 单	(182)
第六节	联邦土地的利用	(183)
第 361 条	联邦陆上石油及天然气租赁和允许的实践措施	(183)
第 362 条	联邦石油和天然气租赁计划的管理	(184)
第 363 条	关于公共土地上石油和天然气租赁的咨询	(186)
第 364 条	对陆上联邦土地下的石油及天然气资源的评估	(187)
第 365 条	提高联邦许可协调的试点工程	(188)
第 366 条	考虑许可申请的最终期限	(191)

第 367 条	分布在公共土地和国家森林的线性路权的公平市 场价格的确定	(193)
第 368 条	联邦土地上能源专用路道	(193)
第 369 条	油母页岩、焦油砂, 和其他非传统战略燃料	(195)
第 370 条	苏格湖群的撤销	(203)
第 371 条	租赁恢复	(203)
第 372 条	公共土地上的能源路权的协商	(204)
第 373 条	国会对帕诸国家海滨下矿物资源开发的认识	(206)
第 374 条	利文斯顿教区的矿业权转让	(207)
第六节	混 合	(208)
第 381 条	依据 1972 年《海岸地区管理法》对一致性决定 的上诉决定的最终期限	(208)
第 382 条	近海矿产开发的上诉	(209)
第 383 条	依据《外部大陆架土地法》订立的租赁中的矿区 使用费	(210)
第 384 条	沿海影响援助计划	(211)
第 385 条	对技术工人可用性研究	(218)
第 386 条	五大湖地区石油和天然气钻探禁令	(218)
第 387 条	联邦煤气规章	(218)
第 388 条	外部大陆架上可替代的与能源有关的用途	(219)
第 389 条	漏油回收研究所	(223)
第 390 条	NEPA 审查	(223)

第八节 炼油厂的振兴	(224)
第 391 条 调查结果和定义	(224)
第 392 条 联邦与各州经调整的协调和援助	(225)
第四章 煤	(227)
第一节 清洁煤电厂倡议	(227)
第 401 条 拨款授权	(227)
第 402 条 工程标准	(228)
第 403 条 报告	(233)
第 404 条 优秀的清洁煤中心	(233)
第二节 清洁电厂工程	(234)
第 411 条 综合性的煤/可再生能源系统	(234)
第 412 条 使阿拉斯加州的清洁煤技术设施用于服务的贷款	(235)
第 413 条 西部综合性煤气化示范项目	(236)
第 414 条 煤的汽化	(237)
第 415 条 石油焦炭汽化	(237)
第 416 条 电子净化示范	(237)
第 417 条 能源部从伊利诺伊州盆地煤矿运输燃料	(237)
第三节 煤和相关计划	(239)
第 421 条 1992 年《能源政策法案》的修订	(239)
第四节 联邦煤租赁	(244)
第 431 条 简称	(244)
第 432 条 对煤炭租赁 160 英亩的限制的废除	(244)
第 433 条 合理采矿单位的批准	(245)