

《国际能源安全体系中的俄罗斯》

图书基本信息

书名：《国际能源安全体系中的俄罗斯》

13位ISBN编号：9787509734537

10位ISBN编号：7509734533

出版时间：2012-8

出版社：社会科学文献出版社

作者：陈小沁

页数：197

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《国际能源安全体系中的俄罗斯》

内容概要

《当代世界与中国国际战略:国际能源安全体系中的俄罗斯》内容涵盖主要大国和地区间的能源关系，如俄美、俄欧、中俄，俄罗斯与独联体、亚太国家等，并在新能源革命风生水起的背景下，对中国的能源安全形势及战略选择进行了探讨。

《国际能源安全体系中的俄罗斯》

作者简介

陈小沁，1970年生，籍贯湖北钟祥，1996年毕业于俄罗斯莫斯科国际关系学院，获政治学硕士学位，2006年毕业于中国人民大学国际关系学院，获法学博士学位。现任中国人民大学国际关系学院副教授、国际能源战略研究中心区域能源发展部主任，主要从事能源安全、中俄关系等方面的教学与科研工作。

《国际能源安全体系中的俄罗斯》

书籍目录

前言

第一章 国际能源安全体系的基本属性

第一节 “能源安全”的概念

第二节 国际能源关系概述

第三节 世界能源供求的基本状况

第二章 俄罗斯能源政策的基本观点与一般原则

第一节 俄罗斯对待本国能源安全问题的立场

第二节 俄罗斯对全球能源安全问题的基本看法

第三节 俄罗斯对外能源政策走向

第三章 俄罗斯能源产业的潜力与发展前景

第一节 俄罗斯能源产业的潜力与发展前景

第二节 俄罗斯能源产业发展的新趋势

第四章 俄罗斯与独联体国家相互关系中的能源问题

第一节 俄罗斯与独联体的能源合作政策

第二节 俄罗斯针对独联体不同区域的能源政策

第五章 俄罗斯与欧盟国家的能源安全问题

第一节 欧洲联盟的资源潜力

第二节 欧盟能源安全战略的调整与新趋势

第三节 俄欧能源对话的深化与发展

第四节 俄欧能源博弈新动向

第六章 美国能源安全政策的主要特点与俄美合作

第一节 美国的能源状况与能源安全学说

第二节 美国对外政策中的能源地缘政治

第三节 俄美关系中的能源因素

第七章 俄罗斯与亚太能源安全

第一节 亚太地区的资源潜力

第二节 俄罗斯东方能源政策走向

第三节 中俄能源合作的地缘政治含义及最新进展

第八章 国际能源关系调整背景下中国的战略选择

第一节 新能源革命的兴起与国际能源秩序的调整

第二节 中国的能源安全形势和能源地缘政治环境分析

第三节 全面落实科学发展观，保障国家能源安全

参考文献

世界能源市场数据

后记

《国际能源安全体系中的俄罗斯》

章节摘录

2004年3月，亚美尼亚能源部长在政府会议上公开宣布，“伊朗-亚美尼亚”天然气管线将延伸穿过格鲁吉亚领土，然后再沿黑海海底到达乌克兰，从那里再通往西欧。这样，伊朗和土库曼斯坦的天然气将得以绕过俄罗斯被直接输往欧盟国家。“巴库-第比利斯-埃尔祖鲁姆”天然气管道与俄罗斯的能源利益。“巴库-第比利斯-埃尔祖鲁姆”天然气管道是为阿塞拜疆的天然气出口而设计的，方案计划从沙赫-杰尼兹气田输送天然气至土耳其和欧洲。该管道的建设开始于2004年底，2007年第一季度被正式投入运营。管道初期的输送能力约为66亿立方米，在启用全部压气机站之后每年经该管道输出的天然气将可以达到200亿立方米。近年来，俄罗斯天然气工业股份有限公司一直是格鲁吉亚最主要的天然气供应来源，每年约有15亿立方米天然气从俄罗斯进入格鲁吉亚能源市场。但是，由于俄罗斯在2007年大幅提高了天然气出口价格，以及俄格之间的紧张关系，致使格鲁吉亚领导人急需寻求其他可替代的天然气供应来源，而现在格鲁吉亚最期待的就是能够获得经“巴库-第比利斯-埃尔祖鲁姆”管道输送的天然气配额。由上述内容可见，在与独联体外高加索成员国的能源关系方面，俄罗斯从20世纪90年代末期开始推行一种新的、更加实用的方针。最突出的表现是：俄罗斯重新考虑了自己在里海法律地位问题上的立场，特别是俄罗斯和阿塞拜疆于2002年通过了有关里海合作原则的联合声明，并于2003年签署了两国间的军事技术合作协定；积极开拓俄罗斯天然气工业股份有限公司和俄罗斯统一电力系统公司在该地区的业务，力图获得对关键能源设施的控制权；坚持以市场价格向该地区供应天然气。然而，有必要说明的是，俄罗斯领导层在总体上有些过时的，而有时只不过是太灵活的政策最终没能改变地区能源运输状况的基本性质。……

《国际能源安全体系中的俄罗斯》

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:www.tushu000.com