

<<权力与规范>>

图书基本信息

书名：<<权力与规范>>

13位ISBN编号：9787501237913

10位ISBN编号：7501237913

出版时间：2010-6

出版时间：孙霞 世界知识出版社 (2010-06出版)

作者：孙霞

页数：317

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>

## &lt;&lt;权力与规范&gt;&gt;

## 前言

能源是工业的粮食，是国民经济的命脉，事关国家的安危，历来为各国所重视。

近年来，随着工业化、市场化和全球化的飞速发展，能源问题和能源安全越来越具有全球性，在全世界对于能源问题的关注中，市场的考虑、发展的考虑、国家权力和安全的考虑以及气候变化和环境的考虑交织在一起，将能源问题进一步提升到事关全球福祉、国家前途和命运的高度，能源安全问题获得了前所未有的重要性，受到各方的关注。

世界各主要大国无不把解决好能源问题作为国家安全战略的重要内容，能源安全问题也成为国际关系理论研究中的突出问题。

从这一视角观之，孙霞博士所选取的东北亚能源安全合作研究是一个具有理论意义和现实意义的课题。

从理论意义上来说，东北亚地区本来就已经由于朝鲜核问题而成为国际矛盾聚集的焦点地区，能源问题更是热点中的热点。

它牵涉着各方最为敏感的神经，其中一丝一毫的变化都对理论发展具有重要意义。

东北亚能源安全问题是安全理论研究的一个典型问题，这里隐藏着很大的理论发展契机。

从现实意义上来说，东北亚能源安全问题是一个传统安全和非传统安全交织的复杂问题，如果不能有效解决，很有可能导致地区局势紧张，甚至不排除爆发冲突的可能。

因此，解决这一地区的能源安全问题，对于缓和地区局势和争取有利于中国的和平周边环境，具有很强的现实意义。

不难看出，孙霞博士选择的问题是一个非常重要且有一定难度的课题，能够选择这一问题展开研究，无疑是具有学术勇气的。

## &lt;&lt;权力与规范&gt;&gt;

## 内容概要

能源是工业的粮食，是国民经济的命脉，事关国家的安危，历来为各国所重视。

近年来，随着工业化、市场化和全球化的飞速发展，能源问题和能源安全越来越具有全球性，在全世界对于能源问题的关注中，市场的考虑、发展的考虑、国家权力和安全的考虑以及气候变化和环境的考虑交织在一起，将能源问题进一步提升到事关全球福祉、国家前途和命运的高度，能源安全问题获得了前所未有的重要性，受到各方的关注。

世界各主要大国无不把解决好能源问题作为国家安全战略的重要内容，能源安全问题也成为国际关系理论研究中的突出问题。

从这一视角观之，孙霞博士所选取的东北亚能源安全合作研究是一个具有理论意义和现实意义的课题。

从理论意义上来说，东北亚地区本来就已经由于朝鲜核问题而成为国际矛盾聚集的焦点地区，能源问题更是热点中的热点。

它牵涉着各方最为敏感的神经，其中一丝一毫的变化都对理论发展具有重要意义。

东北亚能源安全问题是安全理论研究的一个典型问题，这里隐藏着很大的理论发展契机。

从现实意义上来说，东北亚能源安全问题是一个传统安全和非传统安全交织的复杂问题，如果不能有效解决，很有可能导致地区局势紧张，甚至不排除爆发冲突的可能。

因此，解决这一地区的能源安全问题，对于缓和地区局势和争取有利于中国的和平周边环境，具有很强的现实意义。

不难看出，孙霞博士选择的问题是一个非常重要且有一定难度的课题，能够选择这一问题展开研究，无疑是具有学术勇气的。

## <<权力与规范>>

### 书籍目录

导论第一章 东北亚能源安全合作中的市场结构因素第一节 主要能源国家的能源市场分析与比较第二节 朝鲜半岛局势对东北亚能源市场的影响第三节 亚洲石油溢价第四节 加强政府能源政策对能源市场的引导第二章 东北亚能源安全合作中的地缘政治因素第一节 冷战后东北亚能源地缘环境的变化第二节 美国对东北亚能源地缘的渗透第三节 中亚、里海地区与东北亚的互动第四节 马六甲困局第五节 关注绝对收益，转化能源地缘劣势第三章 东北亚能源安全合作中的地区认同因素第一节 东北亚地区认同第二节 东北亚安全观念认同对能源安全合作的影响第三节 俄罗斯远东油气资源博弈第四节 构建地区认同，促进能源领域的制度合作第四章 东北亚能源安全合作的路径与模式第一节 三个因素的互动第二节 东北亚能源安全合作的路径选择第三节 东北亚能源安全合作模式第四节 遵循最佳路径，形成政府主导型合作模式第五章 中国能源战略对策与东北亚能源安全合作第一节 中国能源市场化改革与地区能源市场合作第二节 中国能源地缘环境与周边能源外交第三节 中国的认同建构与能源安全合作机制的建设第四节 制定市场化改革、外交和机制建设综合的能源战略结论参考文献附录后记

## &lt;&lt;权力与规范&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：朝鲜半岛核问题与能源安全关系的发展经过了两个阶段：第一阶段是在朝鲜进行核开发的开始阶段，当人们批评、制止朝鲜的这种做法的时候，朝鲜坚称是核能的和平利用，用于发电以解决能源不足问题；第二阶段是朝鲜承认在搞核开发，并将核开发作为向美国和国际社会施加压力，换取经济利益、能源支援的手段。

因此，朝鲜核问题与能源问题的关系存在于两个方面：一方面，朝鲜开发核能与朝鲜本国能源问题的直接关系；另一方面，朝鲜核问题与东北亚地区安全及能源合作的间接关系。

要全面了解朝鲜核问题与能源合作之间的关系，必须从这两个方面分别了解朝鲜核问题的发展变化过程，从而认识朝鲜核开发事业及其造成的紧张局势对东北亚能源安全合作的影响。

（一）朝鲜核开发事业成为朝鲜谋取能源援助的手段由于朝鲜最初声称开发核技术是以和平利用为目的的，因此，始于20世纪60年代的朝鲜核开发事业并未引起国际社会的重视。

朝鲜的核开发事业真正成为一个问题开始于80年代末90年代初。

美国、法国、日本等国家通过卫星的空中拍摄认为，朝鲜宁边地区的核设施可能是用于制造原子弹、而不是商业用和发电用的核设施。

于是，朝鲜进行核开发的行为引起世人的关注，其中以美国的反应最为强烈。

1994年3月，情况危急：国际原子能机构宣布朝鲜没有遵守核不扩散协定的义务，朝鲜退出了国际原子能机构；朝鲜威胁说，制裁意味着战争；美国加强了在韩国的军事部署。

吉米·卡特的干涉打断了对抗形势的发展，启动了谈判过程，谈判推动形成朝鲜半岛能源开发组织（Korean Energy Development Organization, KEDO），并达成《朝美核框架协议》，朝鲜暂停核计划，重开国际核查；作为条件，朝鲜得到石油供应、两个轻水反应堆以及与美国外交关系的正常化。

第一阶段朝鲜获得的能源利益超出其想象，朝鲜自身计划建设的轻水反应堆一般不过5兆瓦、50兆瓦，最大的也不过200兆瓦。

## &lt;&lt;权力与规范&gt;&gt;

## 后记

本书是在博士论文的基础上修改完成的，因此首先感谢复旦大学自由而严谨的学术氛围以及博士生导师倪世雄教授和论文指导小组对我的严格学术要求和指导。

选择能源问题作为自己博士论文题目的初始，我的导师倪世雄先生是非常为我担心的，因为我没有理科背景，题目本身也存在一定难度。

但是，先生体现出了一位学者“可以不赞成你的观点，但坚决捍卫你说话的权利”的胸怀。

三年艰苦求学，使我在这一学科领域有了一些粗浅的认识。

虽然论文初步搭建了一个宏观的理论框架，但由于学识有限，各种稚拙与粗疏在所难免。

在此过程中，我诚挚请求并深深感谢各位专家学者的批评指正！

有幸求教于恩师倪世雄先生门下，先生和师母的谆谆教导和悉心关爱让我获益匪浅。

先生学识深厚、胸怀宽广，于论文撰写之时，从论文框架到英文摘要反复修改，平时亦不厌其烦地告诫我们，要勤奋、多积累、天道酬勤。

学生资质鲁钝，不敢有丝毫懈怠，但最后的结果仍然离先生的要求有一定距离。

毕业后参加工作以来，先生一直关心我的生活，支持我的工作。

在工作繁忙之际，先生仍为拙著作序，无以回馈，唯有日后加倍勤勉，以报先生栽培之恩。

在身为“国关”人的几年中，我也遇到了无数指路人和同行者。

复旦大学的石源华老师、孙哲老师和潘忠岐老师都对论文提出了宝贵的意见。

石源华老师为我申请了韩国财团奖学金，使我免却兼职之苦。

潘忠岐老师听取了我的博士论文报告，并提出了结构上问题，使我能及时修改。

在此一并致谢。

师兄（虽然比我还年轻几岁）赵可金老师给予我很大的帮助和鼓励。

每次我为学业郁闷不已的时候，与他谈谈总能重新找到思路和目标。

曾经的大学同窗，无奈我只能望其项背了。

我的师兄师姐、师弟师妹们也都不吝赐教，李淑俊、杨晓燕、沈本秋、夏路都对我论文的撰写提出了宝贵意见，还有室友和同窗好友的切磋和鼓励，都使我心存感激。

这份浓浓的情谊，将永远伴我左右，无论南北东西。

<<权力与规范>>

编辑推荐

《权力与规范:东北亚能源安全合作》为国际问题学术文库。

<<权力与规范>>

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>