

<<全球资源分布与配置>>

图书基本信息

书名：<<全球资源分布与配置>>

13位ISBN编号：9787010102641

10位ISBN编号：7010102643

出版时间：2011-11

出版时间：人民出版社

作者：张伟

页数：278

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>

## <<全球资源分布与配置>>

### 内容概要

全球资源，从概念界定上去区分就是两大类：自然禀赋和人文禀赋。

在当今世界，自然资源已不再是国家竞争力的最终决定因素，只有具备了人文禀赋的资源，比如占有科学技术和人才优势，才可以站到所有领域至高无上的塔顶，当然这必须放在数十年以上的历史长河中去考量。

中国拥有什么？

在全球竞争力排名中，中国没有优势。

从自然和人文禀赋的资源上去比较，上百类资源综合排比，中国排名第一第二位的不超过十项。

但改革开放三十年，中国一跃成为经济总量大国，推动发展的动力是什么？

是体制优势！

体制也是一种资源。

凭着这种体制优势，中国三十年来年平均以百分之八以上的速度增长。

在全球资源背景下，中国如何采取合适的战略，扬长避短，全面提升竞争力，实现可持续发展？

这正是《全球资源分布与配置》研究的目的，《全球资源分布与配置》目的是既展现一张全球资源平面图，又能立足于中国角度对全球资源形成的过程和机理进行梳理，力争使这张图和有关观点对决策者和使用者有所启发。

<<全球资源分布与配置>>

作者简介

张伟，管理学博士，研究员。  
先后在山东、海南和国家部委从事党政、财政、税务和外经贸工作。  
有多部中英文著作出版，主要涉及领域为财政、税收、投资等。

# <<全球资源分布与配置>>

## 书籍目录

### 导论

#### 第一章 化石能源

##### 第一节 全球化石能源的分布与开发

一、化石能源的储量分布

二、化石能源的开采

三、化石能源的运输

四、化石能源的储备

##### 第二节 全球能源体系的现状和形成原因

一、全球能源分配体系的历史演变

二、当代全球能源分配格局的特点

三、能源行业的直接参与者——能源公司

##### 第三节 对全球能源未来发展若干重要问题的判断

一、石油峰值何时出现

二、气候变化问题的分歧与共识

三、未来二三十年的能源需求及能源供给如何匹配这需求

四、对全球能源地缘政治走向的基本判断

五、主要能源消费国的能源战略

##### 第四节 中国的能源安全问题与战略设想

一、中国的能源行业发展现状

二、综合配置，建立以提高能源效率为根本的能源安全整体战略

三、理顺定价，提高能源价格的调节作用

四、政策调配，建立有序的经营环境

五、加强沟通，建立对内和对外的信号传播机制

六、建立能源发展的合理预期

#### 第二章 非能源矿产资源

##### 第一节 非能源矿产资源的自然分布

一、总体分布

二、主要矿种的储量分布

三、主要矿种的生产

四、全球矿产资源的国际贸易与运输

##### 第二节 全球矿产资源体系的现状和形成原因

一、全球矿产资源分配体系的演变

二、当代国际矿业市场概况

三、全球矿业巨头简介

##### 第三节 矿产资源未来发展趋势判断

一、矿产资源总体需求趋势判断

二、矿产资源继续向全球市场转变

三、世界各国矿业政策的变化趋势

四、全球主要矿产公司的发展趋势

##### 第四节 中国矿产资源战略设想

一、中国国内矿产资源的特点和未来需求

二、矿业国际化是中国的。

必然发展趋势，但目前面临一系列问题

.....

#### 第三章 农业资源



## <<全球资源分布与配置>>

### 章节摘录

版权页：插图：我赞成陈志武先生关于经济增长的一个观点：决定经济增长这个多变量函数的四个要素是：制度要素、自然资源、土地、劳动力。

任何一项越多，该经济体的增长就越快。

但这仅仅是一方面，这一观点成立，必须建立在工业文明和全球经济一体化这个大前提下。

一百年前，资本主义国家依靠殖民主义，通过军事等手段掠夺资源国家，为资本的原始积累打下了坚实的基础。

自由资本主义时期的商业自由贸易，使得资源国家变成了工业国家的原料场地。

垄断资本的成长，使资本输出成为主要掠夺形式，伸向殖民地和半殖民地，英国先于美国掠夺，美国又以美元价格体系取代英镑，控制并攫取自然资源。

进入全球贸易时代，民族独立、国家独立改变了全球政治格局。

一国的经济成长依靠一种独特的优势迅速发展已成为一种可能。

南美的智利是一个典范。

智利的铜产量占世界总量的36%，二十多年前，这个国家的人均GDP刚刚超过1000美元，而2009年跃升为14341美元，在拉美国家中排名第二，成为发展中国家靠单项资源由穷变富的明星国。

科威特、卡塔尔的石油资源优势也属于此类型。

冷战结束后，两极世界变为多极，美国成为“巨无霸”。

美国的矿产资源，在40个主要矿种中，储量排在前三位的就有14个矿种。

加上它辽阔的土地和世界一流的科学技术，以及完备的法律体系，它具有超强的控制能力和优势。

这使得它具有各种抗风险能力，无论是来自政治的还是军事的。

据2010年的最新统计，化石能源综合储量，俄罗斯占世界总储量的16.1%，位居第一；美国11.6%，位居第二。

未来新一轮的资源争夺必然发生，两次伊拉克战争就是美国石油战略的重要组成部分。

<<全球资源分布与配置>>

编辑推荐

《全球资源分布与配置》是由人民出版社出版的。

<<全球资源分布与配置>>

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>