

● 看透世界政治经济大趋势 看懂大国博弈总逻辑 ●

# 图说世界格局

王伟〇著

石油假如被挖光了，中东地区会安宁下来吗？  
特朗普的施政理念，会对世界政治经济格局产生何种影响？  
普京4.0时代，俄罗斯的机遇与挑战都有哪些？

海权、陆权、地缘、石油战争、  
海湾之乱、车臣战争、叙利亚战争等



中国致公出版社  
China Zhigong Press

# 图说世界格局

王伟◎著



中国致公出版社  
China Zhigong Press

图书在版编目 ( CIP ) 数据

图说世界格局 / 王伟著. — 北京 : 中国致公出版社, 2018

ISBN 978-7-5145-1296-0

I. ①图… II. ①王… III. ①国际形势—通俗读物  
IV. ①D50-49

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第120212号

图说世界格局

王伟 著

---

责任编辑：孙兴冉

责任印制：岳 珍

---

出版发行：



China Zhipu Press

地 址：北京市海淀区翠微路 2 号院科贸楼

邮 编：100036

电 话：010-85869872 ( 发行部 )

经 销：全国新华书店

印 刷：小森印刷（北京）有限公司

开 本：710mm×1000mm 1/16

印 张：15

字 数：150 千字

版 次：2018年8月第1版 2018年8月第1次印刷

---

定 价：48.00 元

版权所有，未经书面许可，不得转载、复制、翻印，违者必究。

# 序 言

本书是笔者在“轻阅读”这一概念之下，所写的第三本书。

在如今这样一个网络极为发达的时代，我们每天都“遭受”着各种新闻和时评的“地毯式轰炸”。然而每天的新闻，通常告诉我们的都只是when（何时）、where（何地）、what（何事），但其实我们最想知道的是why（原因）。另一方面，闲暇时间的碎片化，让多数人事实上很难有机会静下来啃“大部头”。

笔者当初决定用“轻阅读”这种形式来写时政、历史题材，初衷也正在于此。就像之前所说的那样，面对读者环境的改变，真正应该跟着改变的是写书的。说到底，这就是一个技术问题。

简单说，笔者和编辑们在书中，通过图示、贴士等形式，以尽可能轻松、直观的方式，为大家解读这个世界上的各种“基本盘”，以此让您了解各个热点新闻背后的大格局、大背景。严格说起来，我并不认为书中的内容属于“时评”——我们只是帮你看懂新闻。

在已经过去的2017年和正在过去的2018年里，这个世界上充满了各

种“出人意料”，同时也让人们突然意识到，新闻里的那些事，并不只是属于“大人物”，它们其实和我们的生活息息相关，譬如朝鲜宣布即将改革开放的消息，可以让丹东的房价被迅速炒高，远在万里之外的叙利亚战局其实可以影响到我们的天然气价格，又比如中美“贸易战”会让我们担心自己的收入……

这种变化，自然也让这本书，在增加谈资之外，又有了一些现实意义。

与之前两本“轻阅读”不同的是，这一次笔者并没有把视角集中在地缘和“地图”，而是增加了更多的视角。历史沿革和地理环境，是政治中最为稳定的要素，但是它们并非唯一要素，人口、技术、商业乃至我们的饮食习惯，其实也都与之存在着莫大的相互联系。在现代社会，决定国际局势走向的，并非只有政治家，大型企业、工程技术人员乃至平民的作用，同样不能被忽略。

而不变的是，笔者自认自己并非那种充满激情的人，加之在大学时所学的是电子专业，故而这一次与之前的几本书一样，我们只是作“技术性”的讨论，并未过多涉及其他方面。

## 目 录

### 第一章



#### 难以治愈的俄罗斯病

##### 不安与希望并存：普京4.0时代

---

“石油大棒”与“荷兰病”	004
刻不容缓的人口危机	009
一个铺垫——曹操的难题	016
想踹开，又离不开——寡头	024
普京未来的基本盘——中产	036
一个长期的隐患——车臣	049
令人看不到希望的未来	054
从未放下的“核大棒”	065

### 第二章



#### 错综复杂的中东棋局

##### 新月沃地之上的石油战争

---

先天而来的内战隐患	078
输油管道之战	083

### 第三章



## 迷雾重重的海湾之乱 卡塔尔的断交风波

---

一场狩猎引发的血案	113
不那么“严肃”的外交公关	117
压死骆驼的大部分稻草	121
最大的赢家是“川普”	130
未来——最终还是要“着陆”	134

### 第四章



## 难获安宁的中东地区 美国到底想干什么？

---

必争之地	139
最佳“突破口”	143
效益最优的选择	147
半岛开战？你想多了	151

第五章



狐狸VS恐龙

关于SpaceX

---

“廉价”是第一生产力	161
IT公司式的运行逻辑	166
商业逻辑与“集权主义”	178
恐龙没有消失，只是进化成了鸟	184

第六章



刀尖上的航路

海权问题

---

海权的核心是贸易	188
海权的前提是陆权	200
一条注定不会平坦的道路	210
被看，也是一种战斗力	213

第七章



从“吃”说起

地缘问题

---

一颗土豆引发的血案	216
国都背后的玄机	224

## 第一章

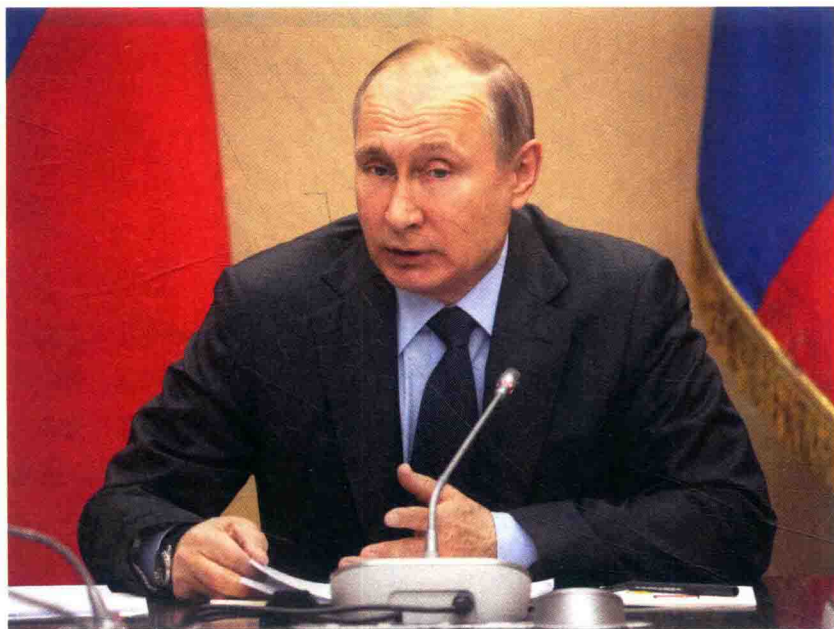
# 难以治愈的俄 罗斯病

不安与希望并存：  
普京4.0时代

某种程度上说，普京对俄罗斯而言已经不再是一个单纯意义上的政治领导人，在推崇强人政治的文化氛围下，他或许更像是一种符号或者说是象征。而在现有的游戏规则下，这一次可能将是普京作为总统的最后一个任期。这意味着俄罗斯即将迎来一个转折期，面对未知和未来，人们通常都会同时充满希望和不安两种情绪。

2017年3月23日，俄罗斯中央选举委员会主席帕姆菲洛娃正式宣布俄总统选举结果：俄现任总统普京以76.69%的得票率获胜。这位现年65岁的政治强人第四次就任俄罗斯总统。

某种程度上说，普京对俄罗斯而言已经不再是一个单纯意义上的政治领导人，在推崇强人政治的文化氛围下，他或许更像是一个符号或者说是象征。而在现有的游戏规则下，这一次可能将



普京

是普京作为总统的最后一个任期。这意味着俄罗斯即将迎来一个转折期，面对未知和未来，人们通常都会同时充满希望和不安两种情绪。

而俄罗斯的未来存在几个让人不安的因素：石油、人口和“普京后时代”，还有一个则是车臣……

### · 贴士 ·

按照2008年修订后的俄罗斯宪法规定，总统任期为六年，连任不超过两届。普京现年65岁，到2024年任期届满时72岁。如果还像2008年时那样，卸任后担任总理，隔一届之后再参选，那么普京就只能参加2030年的总统大选，届时他已经78岁，这个年龄显然实在是太大了。不过也不能把话说死，生于1946年的特朗普，就任美国总统时已经71岁，如果他能够连任的话（特朗普已经声称将谋求连任），届时第二次就职时也已经75岁。以此为参照的话，假如将来普京真的第五次参加总统大选，仅从技术角度说，倒也不算特别夸张。

## “石油大棒”与“荷兰病”<sup>1</sup>

随着全球制造业的不景气以及新能源技术的崛起，石油的变数近期已经愈发显现了出来，虽然能源产品在俄罗斯的出口产品中所占比例并没有人们想象中那么大（正常情况下，不超过20%），但是它对俄联邦财政的贡献比例，却始终保持在1/3上下。从古到今，这个世界上任何一个政权的最终崩溃，无论其中深层次的原因是什么，但它们的直接“死因”通常都只有一个，那就是财政枯竭——譬如1991年宣告解体的苏联。

而相对于这个隐忧而言，围绕着石油，另一个问题则更显得迫在眉睫，那就是俄罗斯的产业结构转型始终流于纸面，能源产业在经济中所占的比重显得过于庞大，进而对其他产业产生了“挤压”效应，这也就是通常所说的“荷兰病”。

---

<sup>1</sup> 荷兰病，指一国经济因某一初级产品部门异常繁荣而导致其他部门衰落的现象。

按常理来说，俄罗斯的科研基础承袭于苏联，即便在发达国家中，它的科研实力也应该算居于前列，特别是他们拥有深厚的数学功底，这正是如今如火如荼的人工智能（Artificial Intelligence，简称AI）的技术关键所在。可是俄罗斯的高技术产业却始终发展不起来，究其根源，很大程度上正是由于能源产业给俄罗斯制造了一个资本的“黑洞”——技术创新本质上就是一种风险投资，如果旁边一直存在一个几乎“稳赚不赔”而又利润丰厚的产业，谁会傻乎乎地去投资搞创新呢？这就导致俄罗斯时不时会爆出一些“黑科技”，但是却鲜有能够形成产业、品牌的例子。

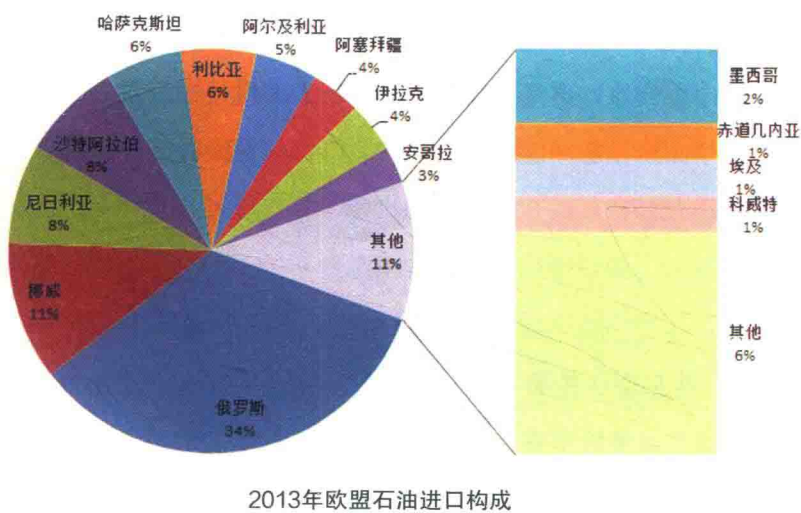
而另一方面，起码从客观上说，俄政府自己其实也对本国的“荷兰病”起到了推波助澜的作用。能源产业对俄罗斯政府而言具有双重意义，它既是政府财政的主要来源，也是对外战略中强大的“外交武器”——在俄联邦政府公布的《俄罗斯2020年前能源战略》中对此的表述是：俄罗斯拥有巨大的能源储量和实力强大的燃料动力综合体，这是俄经济发展的基础，也是推行内外政策的工具。一个国家在国际能源市场上的地位，在很大程度上决定着该国的地缘政治影响力。

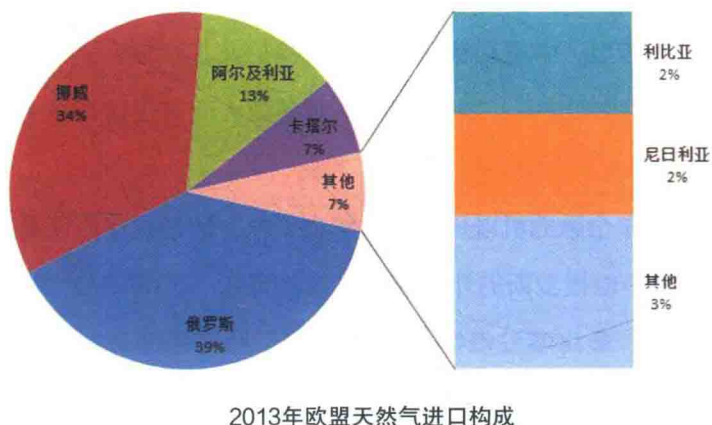
### · 贴士 ·

从车臣、格鲁吉亚、乌克兰、克里米亚、叙利亚等已经发生的案例来看，俄罗斯关于能源战略的表述，绝不是简单说说而已。这些事件无一例外，都和俄罗斯的对外石

油贸易有着千丝万缕的联系，而众多西方国家也正是由于对俄罗斯油气资源的依赖，在与俄罗斯的种种冲突中始终不敢太过分——欧盟国家30%的天然气和35%的石油依赖从俄罗斯进口，这意味着你或许不能因为他们在外交上找自己的麻烦就丢导弹过去，但在入冬以后临时检修一下燃气管道确实是做得到的——翻翻历年的新闻，我们会发现，一年的冬季往往是俄欧关系相对最“融洽”的时候。

如此一来，俄罗斯就始终面临着一个悖论：要想让俄罗斯拥抱美好的未来，首先必须先保住它的现在，就必须要保证政府财政收入稳定，要握好“石油大棒”，以随时应对来自西方国家的各种挑战，而这使得俄政府必须进一步强化石油工业，并且要通过国有





化，将其牢牢地掌握在国家手中。然而这样一来，就会加剧俄罗斯的荷兰病，吞噬掉它的“未来”——产业多元化、高技术化。

### · 贴士 ·

相对于真正意义上的制造业，包括能源在内，资源型产业最大的问题在于产业链太短，开采—加工—运输，仅此而已。这意味着它无法吸纳太多的人就业，而且从技术角度来说，它的入门门槛并不高，更多时候取决于你所拥有的社会资源和权力资源。因此，过于依赖能源产业，会造成财富分配不公、中产阶层萎缩、知识“贬值”等一系列问题。

2003年开始的国际油价大涨，使得当时俄罗斯国内上上下下

在石油红利的滋养下都开始趋于委顿。这种情况下，就算高层有心搞产业转型，中层和底层也未必会接招儿。这其实也说不上什么对错，人性如此——“未雨绸缪”对多数人而言仅仅存在于理想之中，“临渴掘井”往往才是人的常态。

2008年金融危机以后，油价随之下跌，照理说这应该是产业转型的契机，但俄罗斯的外部问题也随之而来：2008年与格鲁吉亚的矛盾升温，最终爆发俄格战争；2013年亚努科维奇被迫下台，乌克兰危机随之爆发；2011年，叙利亚危机爆发……这些是地缘安全层面的“大问题”，其他诸如驱逐外交官、马航客机被击落事件、俄罗斯运动员“兴奋剂事件”等“不算太大的问题”，更是频频袭来。

这一系列的外部压力，迫使俄罗斯高层无论在经济层面还是政治层面，都只能进一步倚重自己的石油工业，而产业转型自然就成了眼下无法顾及的问题。可以说，这些零打碎敲式的外交冲突，客观上构成了对俄罗斯产业转型的阻击战。而反过来想，西欧国家在这一系列的外交冲突中，其实也没落着什么好处。这究竟是巧合还是另有深意，我们就不得而知了。

## 刻不容缓的人口危机

人口危机在俄罗斯基本已经算是老生常谈，但是到目前为止，也实在找不到真正有效的解决之道。按照最近的数据显示，俄罗斯人口数量已经减少到1.443亿，人口密度更是仅有每平方千米约8.8人（美国的人口密度是35.3人/平方千米）——是世界平均值的1/4，考虑到多数俄罗斯人都集中于少数大城市，这意味着这个面积堪比冥王星的国家（1709.82万平方千米），大部分国土很可能处于无人居住的状态。无论从国土安全还是从经济发展角度来说，这种状态都不是一件好事。<sup>1</sup>

仅莫斯科的人口就超过1400万，已经占了全俄的1/10，第二大城市圣彼得堡人口540万。换言之，仅这两座城市就容纳了俄罗斯全国1/7的人口，而目前俄罗斯人口过百万的城市有15座，全俄罗

---

1 数据来源于世界银行官网。