

新世纪

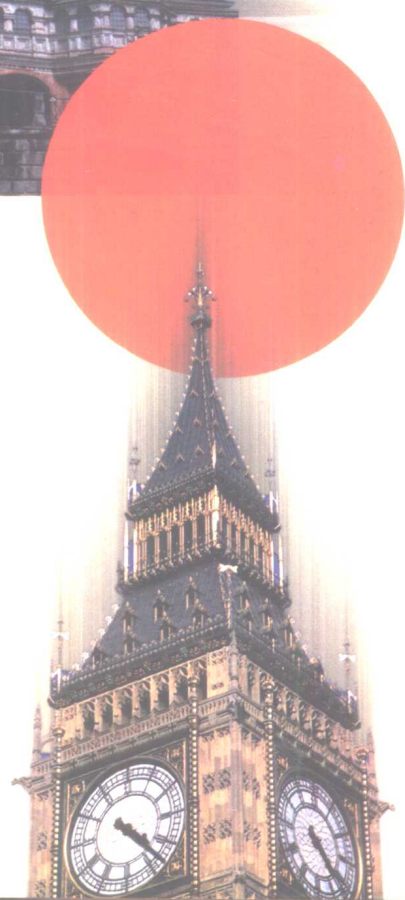
青年文丛



王彦民

著

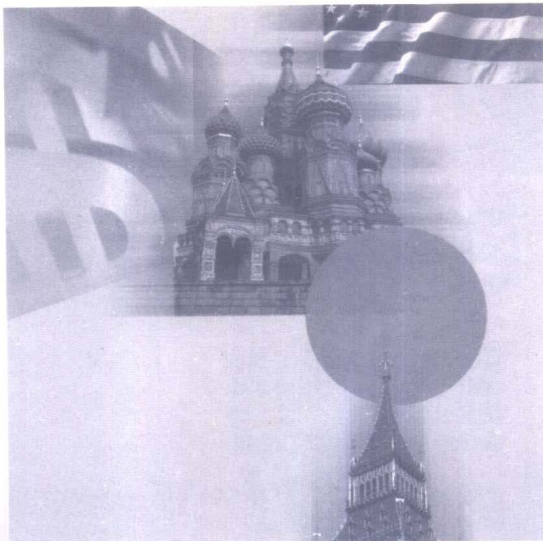
# 大 国 的 命 运



四川人民出版社

# 大国的命运

王彦民 著



## 图书在版编目(CIP)数据

大国的命运 / 王彦民著 . —成都:四川人民出版社,  
2000.10

(新世纪青年文丛)

ISBN 7-220-05176-X

I. 大... II. 王... III. 国际关系 - 青年读物  
IV. D8-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 51655 号

DAGUODEMINGYUN

**大国的命运(新世纪青年文丛)**

王彦民 著

责任编辑	王华光
封面设计	文小牛
技术设计	古 蓉
责任校对	伍登富
出版发行	四川人民出版社(成都盐道街 3 号)
网 址	<a href="http://www.booksss.com">http://www.booksss.com</a>
E-mail:	sermebsf@mail.sc.cninfo.net
防盗版举报电话	(028)6679239
印 刷	成都金龙印务有限责任公司
开 本	850mm×1168mm 1/32
印 张	8.875
字 数	170 千
版 次	2000 年 10 月第 1 版
印 次	2000 年 10 月第 1 次印刷
印 数	1-8000 册
书 号	ISBN 7-220-05176-X/C·356
定 价	16.00 元

■ 著作权所有·违者必究

本书若出现印装质量问题,请与工厂联系调换

## 出版前言

伴随着新年的钟声，人类跨入了新的世纪，新的千年。新世纪将是一个飞速发展的世纪，人类社会发生的深刻变革将超乎人们的想象。

由于信息网络化技术的发展，地球变得越来越小；电子商务把全世界的商家联结在一起，寻常百姓也开始编织网上生活，尽情享受信息革命带来的阳光雨露；人们读书看报的闲情逸趣将逐渐远去，代之以更为迅捷的网上阅读；随着网络时代的来临和巨无霸型跨国公司的层出不穷，催生了经济的全球化时代；在科技的推动下，战争的形式将发生变化，网络斗士、电脑黑客将充当披坚执锐的士兵，网络入侵、电子战将成为战争的主要形式。另一方面，人类在充分享受现代物质文明的同时，也开始品尝环境灾难酿成的苦果；人类社会长期以来形成的价值观、伦理观将在新世纪、新文明的冲击下面临危机，人们将开始探求新的精神家园；美国、北约推行的新战略，使国家主权受到严峻挑战，让许多人忧心忡忡；新世纪美、俄、欧、中、日等大国的命运也变得扑朔迷离……

新世纪的变化实在太多，让人目不暇接；新世纪有太



多的精彩，新世纪也有太多的无奈。但无论新世纪如何变幻莫测，中国都将披荆斩棘，勇立潮头，追寻文明富强的梦想；新世纪的中国新青年都将直面现实，激流勇进，迎接挑战，为中国的文明富强奋斗不息。为此，我们约请首都知识界、新闻界的中青年学者撰写了这套大型丛书。名为“新世纪青年文丛”，意在介绍新世纪各个领域出现的一些新现象、新趋势、新理论及其给社会带来的冲击，并为新世纪青年如何应对这些冲击提供知识和精神准备。丛书注重前瞻性、学术性、权威性，以期使广大知识青年了解世界发展趋势，弄清中国国情，掌握新知识，在新的机遇和挑战面前，不会措手不及。

新华社的刘明先生向我们提出了丛书的出版设想并提供了许多帮助，各位作者精益求精的写作态度使本丛书具有较高的水平，在丛书付梓之际，一并致以衷心感谢。

热忱欢迎广大读者对丛书的策划、写作提出宝贵意见！

四川人民出版社青年读物编辑室

2000年9月



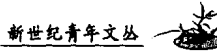
新世纪青年文丛

## 绪 言

为什么要写大国的命运？何谓大国？大国的命运是什么？大国是怎样兴起的？又是怎样发展的？这与它们的领导人有何关系？大国的命运是由哪些主要方面决定的？这些方面的状况如何？本书尽可能回答这些问题，尽可能不拘成见，不囿于一个方面。作者力求从不同的视角，全方位地探寻大国的命运，并从国际关系发展战略的高度，探讨大国应该如何协调发展。希望本书既有现实性、前瞻性，又有历史意义和理论深度，并形成自己的特点。希望既能给读者一些知识，又能让读者受到一点启发。

在世纪之交和又一个千年来临之际，四川人民出版社热诚约写《大国的命运》。大国的命运，这是一个动人心魄的题目，显然值得研究，值得去写。大国的命运关系全人类的生存。我们的衣食住行都与大国的命运相关，因为我们也生活在一个举世瞩目的大国之中。

所谓大国，从综合国力及世界影响看，主要有：美国、俄国、中国、日本、英国、法国、德国、印度等。也可以分别从某一方面看，如自然资源大国，人口大国，政治大国，经济大国，军事大国，科技大国，宗教大国，等等。当然，还有所谓石油大国，天然气大国，羊毛大国，



钻石大国，等等。美国前国家安全顾问、地缘战略家布热津斯基从国际政治地缘战略着眼，把世界上的主要国家分为全球性大国、地区性大国和国际性大国。但总起来看主要还是那些综合国力强的大国。

大国的命运是指大国发展的历程，包括它的过去、现在和未来。大国的命运是由哪些方面决定的？基本方面是它的地理位置、面积、人口和自然资源，人为方面是它的政治、经济、军事、科技、文化和教育等。基本方面的地理位置和面积是相对稳定的，人口在逐渐增长并需要加以控制，自然资源则在逐渐减少；政治、经济、军事、科技、文化和教育等，总是受人制约，在人的智力和体力操作下运行并显示出大国在世界上的地位、活力与作用。这两个方面犹如大国命运的两个车轮。

指引国家命运之车前进的是国家领导人。任何国家都需要领导人，如果缺少领导人，国家就会迷失方向、停滞不前或发生混乱。高明的领导人能使国家不断发展，在相对稳定中持续发展；不称职的领导人则相反。

任何国家都不会一帆风顺。在命运的长河里，有阳光灿烂的日子，也有雷雨交加的时辰，但不管怎样，都必须前进。

你关心大国的命运吗？如果关心，就让我们共同作一次探索吧！



# 目 录

## 绪 言 /1

### 第一章

#### 美国会衰落吗 /1

世纪末的美国 /1

TMD 和 NMD /2

美国的军事潜力 /14

美国新世纪的全球战略 /23

美国经济强劲增长 /31

美国科技领先全球 /36

美国的教育 /42

美国的外交政策 /52

美国与中国的关系 /59

美国与各大国的关系 /70

美国的弱点 /80

美国的未来前景 /87

附：美国数字 /95

### 第二章

#### 中国何以兴起 /99

决定中国命运的十大因素 /99

# 目 录

- 中国需要 WTO, WTO 也需要中国 / 114
- 西部大开发是中国的希望所在 / 120
- 抓住网络 / 129
- 中国未来十年经济走势 / 131
- 台湾和平统一问题 / 133
- 新世纪中国的对外关系 / 141

## 第三章

- 俄罗斯向何处去 / 150

- 今日俄罗斯 / 152
- 从叶利钦到普京 / 158
- 俄罗斯新的国家安全构想与新军事学说 / 170
- 俄罗斯的经济形势 / 182
- 俄罗斯与独联体 / 185
- 车臣战争 / 188
- 俄罗斯的外交重心 / 190

## 第四章

- 欧盟：能成为一个大国吗 / 197
- 欧盟的历史与现实 / 197

# 目 录

- 欧盟的经济现状与未来发展 / 202
- 海德尔现象：席卷欧洲的黑旋风 / 208
- 欧盟的东扩、改革与防务 / 217
- 欧盟与欧洲的复兴 / 226
- 欧盟的对外关系 / 237

## 第五章

- 日本依附美国 / 242

- 日本与日本人 / 242
- 日本的 21 世纪构想 / 244
- 经济再生 / 244
- 动荡的政局 / 246
- 森喜朗的施政纲领 / 247
- 日本的教育改革与科技振兴 / 248
- 军事：只守防卫吗 / 250

## 第六章

- 印度：超过中国 / 253

- 全球化对印度意味着什么 / 253
- 快速增长的人口 / 254
- 美籍印度人 / 256

# 目 录

发展迅速的信息技术产业 / 257  
克什米尔：印巴冲突的根源 / 260  
战略包围中国 / 261

## 第七章

改造联合国 / 266

联合国面临的挑战 / 266  
联合国的改革 / 268

## 第八章

大国未来如何发展 / 272

相互依存，协调发展 / 272  
人类只有一个地球：大国与环境保护 / 272  
经济全球化问题 / 273  
军备竞赛问题 / 274  
将科技引入正轨 / 274  
谋求共识 / 274  
未来需要联合国发挥更大的作用 / 275

后 记 / 276

# 第一章 美国会衰落吗

## 世纪末的美国

美国是一个非常年轻的国家，1776年成立，至今才二百多年。与有五千年文明史的中国相比，它太年轻了。

美国大陆处于太平洋和大西洋中间的北美洲，大陆本土之外有与俄罗斯隔白令海峡相望的阿拉斯加。大陆本土东濒大西洋、西濒太平洋、南接墨西哥和墨西哥湾，北邻加拿大。大陆本土之外，美国还拥有许多岛屿，其中最大的是位于太平洋中部的夏威夷群岛。美国总面积937万多平方公里，居世界第四位，仅次于俄罗斯、加拿大和中国。

1999年底，美国的人口是2.73亿。从2000年1月起，100年后，美国人口将增加一倍，并且人种会更加多样化。

据美国人口统计局说，2100年美国将拥有5.71亿人口，比1999年的2.73亿增加一倍以上。

美国人口学家弗雷德里克·霍尔曼说：美国“有可能成为父母的人越来越多，国外的移民也越来越多，这将使美国人口在下世纪增加近3亿”。



随着美国人口数量的变化，这个国家的种族间的比例也在变化。白人占据大多数的地位已开始下降，西班牙裔美国人和亚洲裔美国人在美国人口统计数据中所占的比例越来越大。

美国人口统计局预言，到 2005 年时，西班牙裔美国人可能超过黑人，成为这个国家最大的少数民族。在接下来的 50 年里，这个民族的人数估计将达到 1.9 亿，占总人口的  $1/3$ 。到 2059 年非西班牙裔白人在美国人口中所占比例将不到 50%。

美国人口统计局还预言，亚洲裔美国人和太平洋岛国裔美国人的数量将在 50 年后增加两倍以上，达到 3800 万，占总人口的 9%。1999 年，这类人的数量约为 1100 万，占总人口的 4%。到 2100 年时，估计这个数字将达到 7500 万，占总人口的 13%。

## TMD 和 NMD

### 美国新世纪的安全战略

2000 年 1 月 4 日，克林顿总统根据美国 1986 年通过的戈德华特——尼科尔斯法，向美国国会提交了《新世纪国家安全战略》报告。这份报告概述了美国总统对美国在世界上发挥作用的设想，阐述了克林顿政府在国际上优先考虑的重点。



《新世纪国家安全战略》指出，美国国家安全战略的三个核心目标是：一、加强美国的安全；二、支持美国的经济繁荣；三、促进国外的民主。为实现这些目标，美国必须参与世界事务并发挥领导作用。

美国人认为，他们的军队现在能够——以后仍将能够执行他们的国家战略，履行美国在全世界承担的防务义务。美国政府在进行长远的现代化和提高美国军队生活水平的同时，努力保持和提高美国武装力量的战略状态。克林顿总统提出的 2000 年财政年度防务预算，已经美国国会批准。预算增加了军人的薪饷和退休金，大大增加了美军提高战备状态和更新装备的经费。克林顿总统还建议从 2000 财政年度到 2005 财政年度增加 1120 亿美元，用于防务开支。这样长时间持续增加防务开支，显然对军备竞赛是一刺激，必将影响世界的安全。

《新世纪国家安全战略》报告还强调指出，白宫必须致力于美国外交。克林顿政府认为，他们为防止冲突、促进民主、开放市场以及消除疾病和饥饿花的每一美元都肯定会在安全和长远节省开支上得到回报。他们同国会共同努力，能为国际事务方面的活动和偿还拖欠联合国的会费提供更多的经费，他们在今后还需要继续努力。

报告预告了克林顿总统在今后一年的国家安全日程，其中包括在中东缔造永久和平；保证巴尔干和北爱尔兰的和平；在俄罗斯走向第一次权力移交时，帮助俄罗斯加强经济和打击腐败；推进武器控制，与俄罗斯讨论反弹道导



弹条约和进一步削减战略核武器；为中国加入世贸组织和其他全球机构创造条件，同时促进那里的自由和人权；缓和印度和巴基斯坦的紧张关系；在希腊和土耳其关系有希望发展的基础上，在爱琴海特别是塞浦路斯取得进展；确保始自里海的新能源输送线的建设，这些输送线将使高加索地区新独立的国家繁荣；支持从尼日利亚到印度尼西亚的民主过渡；帮助哥伦比亚击败威胁民主的毒品贩子；制止武器扩散、恐怖主义以及两者的联系；限制朝鲜和伊朗的导弹计划；对伊拉克保持警惕并努力使其政权改变；巩固世界金融结构的改革，把它作为经济持续增长的基础；促进全球贸易；设法促进与非洲和加勒比地区的贸易；为努力消除贫困和建立廉洁政府的国家提供债务减免；扭转全球气候变化的局面。

《新世纪国家安全战略》展示了美国发展的趋势和目标。这些目标能否实现，还有待于观察。

### TMD 问题

TMD 是“战区导弹防御系统”的简称，是美国率先搞的一种综合性高技术武器系统。该系统以射程 100～1000 公里的弹道导弹为打击目标，由卫星和预警飞机等探测系统、不同层次多种型号的拦截系统和战斗管理系统等组成。也可以说，战区导弹防御系统是在大气层外的上层和重返大气层后的下层截击飞来的导弹这样一种有两道防线的防御系统。也能根据地形形成第三道防线，即除了



上述两种截击方式之外，在导弹发射之后进行截击。目前有低层防御和高层防御各三个研发项目。其中低层防御系统有“爱国者”-3型导弹、海军区域防御系统和中距增程防空系统；高层防御系统有陆军战区高空区域防御系统、海军战区范围防御系统和空军助推段拦截系统。“爱国者”-3型导弹已成功地进行了三次试验，计划2001财政年度装备第一套系统；海军区域防御系统是以巡洋舰和驱逐舰为发射平台的海上机动系统，由“宙斯盾”防空系统和“标准”2改进型导弹组成，计划2003财政年度装备。关于作为战区导弹防御系统的核心装备战区高空区域防御导弹，自1995年12月起连续进行了六次试验均告失败，1999年6月才算取得成功，不过仍有人提出问题，“可能是以容易击落的射程内的导弹为目标进行的试验”。TMD在技术方面还存在不少问题，经费方面也明显不足。日本政府1998年12月决定同美国联合进行战区导弹防御系统的技术研究，估计研制和配备战区导弹防御系统需要2万亿日元以上的资金。但日本1999年度预算的战区导弹防御系统经费还不足10亿日元，而在今后几年却需要200亿到300亿日元。这对日本来说是个非常沉重的财政负担。

### 美国为什么要搞TMD

美国要搞TMD的思想源于20世纪第二次世界大战后的冷战时期，20世纪50~70年代，美国曾研制“卫



兵”、“哨兵”、“奈斯—宙斯”反导弹系统，因实际效果不好而放弃。1983年，里根政府为与前苏联争霸，提出“星球大战计划”（实际上就是战略防御计划）。前苏联解体后，布什政府把里根政府的“星球大战计划”改为“对付有限打击全球防护系统”，重点对付可能来自第三世界国家的导弹袭击。海湾战争后，一些国家受海湾战争的刺激，十分注意发展军事技术。美国也看到这一点。1998年7月，克林顿总统接到美国“国外导弹顾问小组”的一份报告。报告指出，海湾战争后导弹技术在世界上迅速扩散，中国和俄罗斯等大国的导弹技术都在尽快发展，“对美国的安全构成重大威胁”。顾问小组建议美国政府加快发展导弹防御系统。克林顿政府成立不久就把布什政府的“对付有限打击全球防护系统”改为“弹道导弹防御计划”，接到上述报告以后，又加快了导弹防御计划的发展。美国共和党中的极右派和保守派也一直在推动这项计划，现在更为起劲，他们标榜美国的国家安全利益，并想借此为即将来临的大选拉选票，同时为他们代表的军火商谋利益。克林顿政府也有自己的考虑。他们不想让共和党人在国家安全问题上占上风，自然要发展导弹防御系统。但在总体上美国要搞导弹防御系统，主要是为了确保和提高美国在世界上的“领导地位”。美国《国家安全战略报告》、《国防部长报告》认为，目前美国正处在一个“有利的战略间歇期”，没有任何一个国家对它构成重大威胁。但2015年后，俄罗斯或其他某些国家或地区集团可能对它

