



# 全球经济共同性问题的 性质和原因

## 第六卷 调整论

王宪磊 著

# 全球经济共同性问题的 性质和原因

---

## 第六卷 调整论

王宪磊 著

## 图书在版编目(CIP)数据

全球经济共同性问题的性质和原因 / 王宪磊著. —北京: 社会科学文献出版社, 2012. 4

ISBN 978 - 7 - 5097 - 3173 - 4

I. ①全… II. ①王… III. ①世界经济 - 研究 IV. ①F11

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2012) 第 033042 号

## 全球经济共同性问题的性质和原因 · 第六卷 调整论

著者 / 王宪磊

出版人 / 谢寿光

出版者 / 社会科学文献出版社

地 址 / 北京市西城区北三环中路甲 29 号院 3 号楼华龙大厦

邮政编码 / 100029

责任部门 / 皮书出版中心 (010) 59367127

责任编辑 / 徐逢贤 嘉慧

电子信箱 / pishubu@ssap.cn

责任校对 / 秦晶 李敏

项目统筹 / 邓泳红

责任印制 / 岳阳

总 经 销 / 社会科学文献出版社发行部 (010) 59367081 59367089

读者服务 / 读者服务中心 (010) 59367028

印 装 / 北京盛通印刷股份有限公司

本卷印张 / 32

开 本 / 787mm × 1092mm 1/16

本卷字数 / 500 千字

版 次 / 2012 年 4 月第 1 版

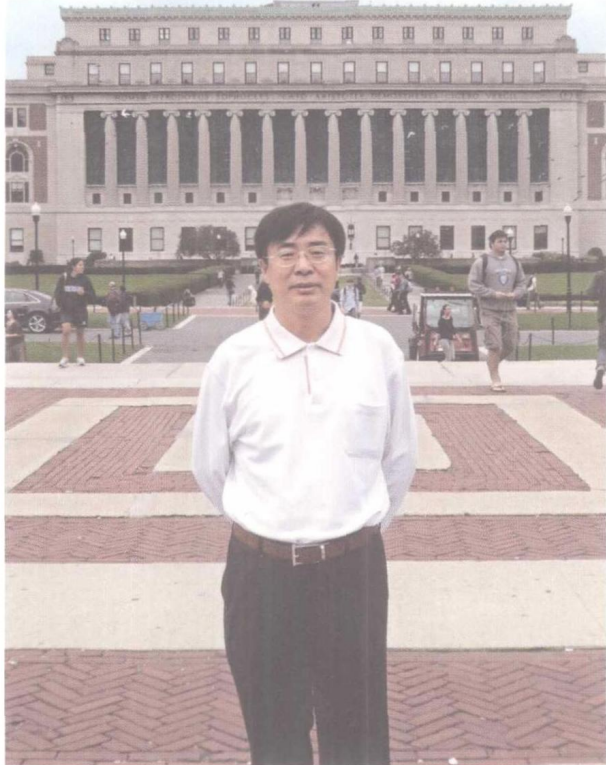
印 次 / 2012 年 4 月第 1 次印刷

书 号 / ISBN 978 - 7 - 5097 - 3173 - 4

定 价 / 1690.00 元 (共七卷)

本书如有破损、缺页、装订错误, 请与本社读者服务中心联系更换

▲ 版权所有 翻印必究



## 作者简介

王宪磊，男，汉族，山东滕县人，管理学博士、世界经济学博士后。现任中国国际经济交流中心博士后科研工作站主任、教授、博士后导师，国家信息中心博士后科研工作站研究员、终身博士后导师，中国科学院研究生院教授，中国社会科学院研究员，中国社会科学院博士后理事会副理事长，2007 年度国家级新世纪百千万人才。先后获得国家级成果一等奖一项和二等奖一项，部级一等奖成果九项。中国科学院运筹学会理事，中国世界经济学会理事，中国信息学会理事，中国欧盟研究会理事，中国未来研究会常务理事，中国未来研究会大战略分会副会长。主要著作有《当代世界经济与欧元》、《信息经济论》和《信息管理论》等。

全球经济共同性问题的性质和原因



## 第六卷 调整论

重新定义未来，通过转变经济发展方式、调整经济结构促进全球经济均衡增长与平衡发展，是当今全球经济运行的共同性目标。当今世界发达经济体、新兴经济体和欠发达经济体，正在探寻这些问题的性质和原因，以便有效地解决这些问题。

# 总 目 录

## 第一卷 总论

第1篇 总体设计及思想来源.....	5
第2篇 系统设计及理论源泉 .....	57
第3篇 系统分析及 MDS 理论 .....	101
第4篇 系统运行及综合集成.....	129
第5篇 系统内容及共同性问题.....	189
第6篇 秉承历史与开创未来.....	259
第7篇 创新求实与缔造平衡.....	351

## 第二卷 认识论

第8篇 一般认识与经济规律 .....	13
第9篇 科技认识及生产力 .....	71
第10篇 国际经济组织及作用 .....	167
第11篇 信息力量及引领 .....	197
第12篇 竞争博弈及信息 .....	299
第13篇 跨国公司及贸易 .....	357
第14篇 工业化再认识 .....	415



## 第三卷 发展论

第 15 篇 经济全球化发展 .....	5
第 16 篇 经济理论新进展.....	49
第 17 篇 生产要素的发展.....	85
第 18 篇 世界经济新发展 .....	101
第 19 篇 跨国公司发展 .....	139
第 20 篇 国际宏观协调 .....	155
第 21 篇 信息经济 .....	179
第 22 篇 信息管理 .....	267
第 23 篇 知识经济 .....	283
第 24 篇 知识管理 .....	347
第 25 篇 领导与管理 .....	385

## 第四卷 创新论

第 26 篇 创新与科学.....	17
第 27 篇 马克思主义的创新.....	37
第 28 篇 工业化的创新路径.....	49
第 29 篇 美国的经济困境.....	65
第 30 篇 创新的影响.....	77
第 31 篇 汇率理论需要创新.....	87
第 32 篇 期货理论呼唤创新 .....	113
第 33 篇 科技创新 .....	139



第34篇 效用、贸易与创新 .....	159
第35篇 创新与风险 .....	189
第36篇 风险分析方法 .....	225
第37篇 决策与创新 .....	269
第38篇 经济理论创新的逻辑 .....	311
第39篇 创新的经历与贡献 .....	327
第40篇 德国历史学派的贡献 .....	355
第41篇 制度经济理论与创新 .....	369
第42篇 创新带来的收入与财富 .....	401
第43篇 微观领域的创新 .....	473
第44篇 创新要明晰资产负债 .....	497
第45篇 创新的会计核算与国际比较 .....	533

## 第五卷 改革论

第46篇 改革历史及借鉴 .....	7
第47篇 世界经济新变革 .....	51
第48篇 政府职能改革及原因 .....	91
第49篇 理论认识 .....	141
第50篇 中国改革 .....	167
第51篇 公司改革 .....	213
第52篇 金融体制改革 .....	231
第53篇 安全战略 .....	277
第54篇 民生问题改革 .....	357
第55篇 应对气候变化 .....	395
第56篇 工业化改革 .....	415



## 第六卷 调整论

第 57 篇 一般规律与必要前提 .....	7
第 58 篇 经济结构调整 .....	91
第 59 篇 区域经济组织 .....	139
第 60 篇 经济结构调整安全 .....	189
第 61 篇 资源结构调整 .....	281
第 62 篇 森林资源 .....	363
第 63 篇 财政政策及调整 .....	383
第 64 篇 税收政策及调整 .....	409
第 65 篇 调整经济失衡 促进全球经济平衡发展 .....	477

## 第七卷 平衡论

第 66 篇 和平发展 .....	19
第 67 篇 平衡战略 .....	31
第 68 篇 共赢战略 .....	97
第 69 篇 创新战略 .....	139
第 70 篇 综合国力平衡 .....	167
第 71 篇 知识经济时代 .....	205
第 72 篇 决策平衡 .....	233
第 73 篇 经济数学模型 .....	259
第 74 篇 均衡与平衡 .....	299
第 75 篇 技术经济均衡 .....	321
第 76 篇 定性定量平衡 .....	345
第 77 篇 国际贸易平衡 .....	363
第 78 篇 国际收支平衡 .....	403
第 79 篇 全球经济发展新趋势 .....	485
第 80 篇 全球未来的目标 .....	533
后 记 .....	554

# 第六卷 目录

导论 当今世界经济正处在调整期 ..... 1

## 第 57 篇 一般规律与必要前提

第 259 章 国际经济结构调整及其性质 .....	9
第 260 章 国际调整比较及分析 .....	24
第 261 章 经济结构调整周期及分析 .....	33
第 262 章 世界经济结构调整的动力 .....	42
第 263 章 一般调整及必要前提 .....	49
第 264 章 全球化与经济调整的性质 .....	63
第 265 章 新兴经济体的调整方向 .....	78

## 第 58 篇 经济结构调整

第 266 章 美国经济结构调整的性质及原因 .....	93
第 267 章 中国经济结构调整的规律及认识 .....	109
第 268 章 国民经济调整性质 .....	123
第 269 章 发展公共经济动因 .....	133

## 第 59 篇 区域经济组织

第 270 章 关税同盟及性质 .....	141
-----------------------	-----



第 271 章 区域经济合作组织.....	151
第 272 章 区域经济一体化发展.....	167
第 273 章 跨国公司在经济调整中的地位.....	178

## 第 60 篇 经济结构调整安全

第 274 章 全球经济结构调整安全及性质.....	191
第 275 章 中国经济发展的安全.....	208
第 276 章 全球能源安全问题凸显.....	216
第 277 章 世界主要国家的资源安全.....	226
第 278 章 欧盟能源的安全战略.....	235
第 279 章 能源安全及合作机制.....	249
第 280 章 全球能源安全对话与合作.....	261
第 281 章 中国能源政策调整.....	273

## 第 61 篇 资源结构调整

第 282 章 自然资源性质及赋存.....	283
第 283 章 土地资源赋存结构.....	291
第 284 章 矿产资源赋存结构.....	297
第 285 章 煤炭资源赋存结构.....	306
第 286 章 水资源及使用调整.....	319
第 287 章 生物资源及保护.....	337
第 288 章 气候资源的形成及保护.....	343
第 289 章 海洋资源的合理使用.....	354
第 290 章 中国海洋资源现状.....	361

## 第 62 篇 森林资源

第 291 章 森林资源及合理采伐.....	365
------------------------	-----



第 292 章 树立新的资源观.....	371
第 293 章 资源系统及其分类.....	374
第 294 章 人力资源是第一资源.....	378

## 第 63 篇 财政政策及调整

第 295 章 财政政策的形成与发展.....	385
第 296 章 财政政策与货币政策.....	391
第 297 章 财政收入.....	398
第 298 章 财政支出.....	403

## 第 64 篇 税收政策及调整

第 299 章 税收政策.....	411
第 300 章 衡量税收公平的标准.....	415
第 301 章 税收效率原则.....	420
第 302 章 税收职能 .....	423
第 303 章 发达国家的税收.....	427
第 304 章 国际税收.....	432
第 305 章 涉外税收.....	440
第 306 章 税收的分类.....	449
第 307 章 中国赋税.....	454
第 308 章 税收制度.....	458
第 309 章 税法.....	462
第 310 章 税法的产生与发展.....	468

## 第 65 篇 调整经济失衡 促进全球经济平衡发展

第 311 章 全球经济失衡.....	479
---------------------	-----

第 312 章 失衡的存在性.....	487
第 313 章 纠正全球经济失衡.....	491
第 314 章 加强国际经济协调.....	494
<b>主要参考文献.....</b>	<b>497</b>

## 导论

# 当今世界经济正处在调整期

世界经济结构是由各国的经济结构通过相互联系、相互依赖构成的。调整世界经济结构的目标是促进世界经济平衡发展。其实现路径之一就是加强各国的宏观协调，协调各国的宏观政策溢出效应。就单个国而言，经济结构（Economic Structure）指国民经济的组成和构造，它有多重含义，是一个由许多系统构成的多层次、多因素的复合体。影响经济结构形成的因素很多，最主要的是社会对最终产品的需求，而科学技术进步对经济结构的变化也有重要影响。近代资本主义的工业分工最终导致了产业在不同国家的聚集，从而产生了我们通常意义上的宏观经济结构问题。现在单个国家的结构，在经济全球化推动下，已发展成为单边、双边和多边共存的复合经济结构。但对结构的关注，并未因结构问题的出现而兴起。

早期的经济理论很少注意到结构问题。在亚当·斯密时代，发挥自然资源优势是产业发展的主流理念，像意大利、西班牙、葡萄牙、荷兰相继迭起的远洋航行，以及英国在工业革命时期发展煤、羊毛织品，都与当地的地理资源分不开。当时资本主义市场正在形成中，生产表现为一种无限扩张的趋势，几乎所有的工业品都赚钱，经济结构问题当然也不会受到关注。与这种形势相适应，新技术备受瞩目，发明家成为社会“贵族”，是生产力发展的决定力量。谁拥有了新技术，并在生产中广泛推广，谁就拥有了在世界经济与政治中的话语权。工业革命后德国在欧洲的崛起，电气革命后美国后来居上，无不都是技术进步的反映。这种局面一直持续到 20 世纪 60~70 年代。

2008 年一场“百年不遇”的国际金融危机，让世界经济结构大调整以空前的速度、广度、深度浮出水面。自 2007 年夏天美国次贷危机爆发以来，尤其是 2008 年下半年国际金融危机全面爆发之后，世界经济陷入二战以来最严重的下



滑与衰退之中。对此，国际社会同舟共济、共克时艰，特别是在 G20 框架下，发达经济体和新兴市场经济国家携手努力，使得世界经济逐渐触底反弹，并从 2009 年第二季度开始，逐步走上缓慢的复苏之路。在复苏的过程中，各个国家不断推出组合拳、杀手锏，但政策效果却参差不齐，这一点在 2010 年表现得尤其突出。后危机时代，发达经济国家元气大伤，新兴市场经济国家迅速崛起，成为世界经济局势的一个突出现象，值得高度关注。在这一过程中，发达国家与新兴市场经济国家的经济表现大相径庭，包括中国在内的新兴市场经济国家已经成为全球经济增长的主要动力源。

世界经济格局进行着空前的大调整，越来越成为无法回避的客观现实。发达国家对经济回暖信心蹒跚，盲目乐观的情绪已经不再出现。对于美国来说，2010 年虽然没有出现“二次探底”，但高失业率、减税难题和量化宽松的货币政策引发争议，始终让美国经济困扰在迷雾之中，前景难料。在欧洲，欧元区虽然总体保持了增长，但一波未平、一波又起的主权债务危机震惊世界，希腊、爱尔兰沦为救济对象，葡萄牙、西班牙等红灯亮起，前景堪忧。与此形成鲜明对比的是，新兴市场经济国家 2010 年复苏强劲，在良好的宏观经济基础和有效的政策缓冲下，对世界经济增长的贡献率超过五成，成为一股举世瞩目的上升力量。

后危机时代，发达国家元气大伤，新兴市场经济国家迅速崛起，成为世界经济局势的一个突出现象，值得高度关注。从总体上看，全球经济的中长期趋势已经有所改变，一超多强、西强东弱、北强南弱的局面在 G20 时代明显松动，其鲜明的特征是：世界经济结构进入调整期，世界经济治理机制进入变革期，创新和产业转型处于孕育期，新兴市场经济国家力量步入上升期。20 国集团被确认为世界经济治理的主导平台，国际货币基金组织向新兴市场经济国家转移基金份额，世界银行投票权改革迈出实质性步伐等。

当前，发达国家和新兴市场经济国家完全处于不同的复苏阶段，发达国家依然挣扎在反通缩的境地，而新兴市场经济国家则在全力反通胀。完全不同的政策导向，体现的不仅是世界经济潮流主导力量的明显转化，更是各个国家在发展模式选择上的高度分化。2008 年全球经济危机爆发以来，金融业要去杠杆化，去杠杆化的结果是什么？结果是银行的资产增加了，债券市场的容量增加了，所有金融衍生产品的面值不仅没有下跌，反而增长了，唯一下跌的是股市，所以，去杠杆化还是一个漫长的过程。

整个全球经济再平衡的结构调整，在单边、双边和多边等三个领域继续深

化。美国同样面临巨大的结构调整，全球经济危机前，美国最大的两个产业是建筑业和金融业，今天美国已有的在建房屋和空置房屋，可以支持美国两年的住房销售，同时，美国金融业同样也受到了巨大的冲击。有研究表明，结构调整的关键动力是战略性新兴产业的崛起，但是，到现在为止，这次危机之所以持续、之所以增长疲软、之所以反弹不很强烈，其原因是新兴产业的崛起至今仍不明确。全球金融危机之后，世界各国把加大科技创新和发展新兴产业作为培育新的经济增长点、实现经济振兴、抢占新的国际竞争制高点的重要突破口。全球步入以知识为基础、以资讯和生物科技为主导，以新能源、新材料、微电子、生物科技、通信、电脑、机器人等为主要内容的创新密集型产业的振兴时代。新一轮新兴产业革命将改变人类的生产和生活方式，推动全球形成新的产业链及拓展市场份额，成为推动世界经济发展的主导力量。

“发展新能源、高端制造产业等战略性新兴产业，是中国增强自主创新能力、和经济内生动力的突破点。”亚洲开发银行中国代表处高级经济学家庄健表示：“中国要充分利用后发优势，着眼抢占未来技术和产业的制高点。”中国未来5年经济增长模式的变化和生活方式结构的变化，必然会引起对新产品的需求和新技术的需求，必然引起对战略性新兴产业发展的需求。国际货币基金组织总裁特别顾问朱民在2010年中关村论坛上提出：“世界正在进入一个低增长下新的结构调整期，而且这是一个中期的，甚至是一个长期的过程。”2000~2009年，全球的金融资产占全球GDP的比重大概在66%左右，股市从65万亿美元跌到46万亿美元，债券市场从78万亿美元增长到91万亿美元，金融衍生产品的市值从674万亿美元上升到687万亿美元。虚拟经济的膨胀引起泡沫经济泛滥。

从全球经济的格局来说，新兴产业的前景并不明确，但对中国新兴产业发展来说，也许是一个非常好的机会。世界上许多国家纷纷着手规划，加快对战略性新兴产业的布局，力图为产业发展拓展更大的空间，培育新的经济增长点。国际金融危机正在推动着世界经济结构的大调整，引发了抢占新的科技制高点的大竞赛，并最终有望催生出具有强大发展推动力的战略性新兴产业。这已经成为当今国际社会应对金融危机、实现经济社会可持续发展的共同选择。任何一个国家要把握时代发展的脉搏，不与新科技革命失之交臂，就必须密切关注和紧跟世界经济科技发展的大趋势，大力发展战略性新兴产业，在新的科技革命中赢得主动。能够推动经济社会发展的革命性力量，一般都是科技含量高、产业关联度高、市场空间大的朝阳产业，而新兴产业正好具有这样的特性。

美国奥巴马政府将重点放在新能源和环保产业上。欧盟重在提高“绿色



技术”和其他高技术，以达到全球领先水平，并决定在 2013 年之前，投资 1050 亿欧元用于“绿色经济”的发展。英国为了应对目前的经济衰退，启动了一项批量生产电动车、混合燃料车的“绿色振兴计划”，希望经济尽快通过“低碳经济模式”，从衰退中复苏。法国政府宣布将建立 200 亿欧元的“战略投资基金”，主要用于对能源、汽车、航空和防务等战略企业的投资与入股。德国政府批准了总额为 5 亿欧元的电动汽车研发计划预算，支持包括奔驰公司在内的 3 家研发伙伴，计划在 2011 年实现锂电池的产业化生产，推动电动汽车产业发展。日本 2008 年出台了《低碳社会行动计划》，提出大力发展高科技，重点发展太阳能和核能等低碳能源，并且为产业科研提供财政关税等政策扶持以及资金补助。同年，日本政府修改《新经济成长战略》，提出实施“资源生产力战略”，即为根本性地提高资源生产力采取集中投资，使日本成为资源价格高涨时代和低碳社会的胜利者。韩国制定《新增长动力规划及发展战略》，将绿色技术、尖端产业融合、高附加值服务业等三大领域共 17 项新兴产业确定为新增长动力。

对中国而言，未来除了发展装备制造业等传统优势产业外，及早谋划、培育和发展战略性新兴产业，抢占经济科技制高点，不仅对巩固和发展中国经济回升势头十分必要，而且对营造国家未来的创新发展具有重大意义。目前，中国经济增长内生动力不足、自主创新能力不强、部分行业产能过剩矛盾突出、结构调整难度增大等问题已充分表明，加快转变经济发展方式、调整优化经济结构已是刻不容缓的重大任务。对未来技术革新和产业布局谁看得准、看得远，谁就有望在未来的发展中获得主动，从而赢得经济科技制高点。<sup>①</sup>

一个国家或经济体的经济结构是否合理，主要看其是否建立在合理的经济可持续发展的基础之上。结构合理就能充分发挥经济优势，有利于国民经济各部门的持续协调发展。经济结构状况是衡量国家和地区经济发展水平的重要尺度。不同的经济体制、不同的经济发展趋向的国家和地区，经济结构状况差异甚大。世界经济结构是一个由全球经济体构成的多层次、多因素的复合结构体。从一定社会生产关系的总和来考察，则主要通过不同的生产资料所有制经济成分的比重和构成来表现；从国民经济各部门和社会再生产的各个方面的组成和构造考察，则包括产业结构（如第一、二、三次产业的构成，农业、轻工业、重工业的构成等）、分配结构（如积累与消费的比例及其内部的结构

<sup>①</sup> 张婧：《抓住世界经济结构调整的新机遇》，2010 年 12 月 21 日《中国经济导报》。