



高德步 总主编

世界经济通史

下卷 现代经济的发展 高德步 著




 高等教育出版社

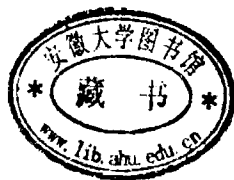
高德步 总主编



世界经济通史

下卷 现代经济的发展 高德步 著

 高等教育出版社



内容提要

本套书分为上、中、下三卷，由中国人民大学世界经济史专家高德步教授总主编。本书为下卷，从东西方比较的角度，阐述了1900—2000年现代经济的发展，重点论述了：自由市场经济的危机与终结；市场经济国家的经济发展、体制变革；计划经济的实践与转型；发展中国的经济增长；国际经济关系与秩序演变；信息产业革命与新经济成长；中国经济的现代化。本套书既是目前国内该领域较高水平的学术研究专著，也适合研究生学习参考。

图书在版编目(CIP)数据

世界经济通史. 下卷, 现代经济的发展 / 高德步著.
—北京: 高等教育出版社, 2005.6

ISBN 7-04-016411-6

I. 世... II. 高... III. 经济史-世界 IV. F119

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 033893 号

策划编辑 李捷 责任编辑 高英 封面设计 刘晓翔
版式设计 王莹 责任校对 王效珍 责任印制 宋克学

出版发行	高等教育出版社	购书热线	010-58581118
社址	北京市西城区德外大街4号	免费咨询	800-810-0598
邮政编码	100011	网址	http://www.hep.edu.cn
总机	010-58581000		http://www.hep.com.cn
经销	北京蓝色畅想图书发行有限公司	网上订购	http://www.landaco.com
印刷	北京中科印刷有限公司		http://www.landaco.com.cn
开本	787×960 1/16	版次	2005年6月第1版
本册印张	28	印次	2005年6月第1次印刷
总印张	87.25	总定价	148.00元
总字数	1 500 000		

本书如有缺页、倒页、脱页等质量问题，请到所购图书销售部门联系调换。

版权所有 侵权必究

物料号 13-1305-3

● 本套书特色

拓展了世界经济史研究的时空范围，将世界经济史置于人类社会经济发展的历史长河和广阔空间来认识和把握，并体现经济发展历史与逻辑的统一。

将农业革命以来的世界经济史分为传统经济的演进、经济现代化进程、现代经济的发展三个阶段，在不同历史阶段重点阐述不同的核心经济形态及其演变。

研究和阐述了人类社会的经济发展、制度变迁和社会进步的成就，以及不同民族在历史上的经济交往、竞争与冲突、融合和创新的过程，体现世界经济发展的单线式和多线式的统一。

用一种世界经济史观，在世界经济史的时空坐标上，研究和阐述了中国经济发展和制度变迁的过去和现在，并昭示未来。



●《世界经济通史》简介

本套书分为上、中、下三卷，反映了我国经济史教学与研究的最新成果和新思维。

上卷从东西方比较的角度，阐述了农业革命以来古代世界和中古世界的经济发展、制度变迁、社会进步，以及不同地区经济制度的竞争、融合与演进。

中卷阐述了公元1500年至1900年世界经济的现代化进程，重点是英、美、欧洲大陆的工业化，资本主义市场经济体制的确立，世界市场和世界经济体系的形成与发展。

下卷阐述了1900年至2000年现代世界经济的发展，重点是自由市场经济的危机与变革，计划经济体制的实践与转型，发展中国家的工业化，以及国际经济关系的演变。

此套书既是目前国内该领域较高水平的学术专著，也适合作为大学本科生、研究生学习和研究的参考用书。



目 录

第 1 章 自由市场经济的危机与转变	1
第一节 20 年代的增长与矛盾	1
一、美国经济的高度繁荣	1
二、欧洲各国的经济增长	5
三、日本经济的矛盾与危机	8
第二节 30 年代大危机	10
一、大危机在美国的爆发	10
二、危机的传导和国际扩散	13
三、大危机的原因和历史影响	17
第三节 罗斯福新政	21
一、罗斯福与“新政”	21
二、经济复兴政策	23
三、社会救济与社会改革	27
第四节 欧洲国家的反危机政策	30
一、英国的反危机政策	30
二、法国的反危机政策	32
三、德国的反危机政策	34
第五节 国际经济秩序的危机	36
一、自由贸易体制的解体	36
二、贸易保护主义的兴起	40
三、国际协调与集团对抗	44
四、两次世界大战的经济原因	48
第 2 章 市场经济国家的经济增长	53
第一节 新科技革命	53

一、第三次科技革命的原因	53
二、科技革命的内容和特点	55
第二节 美国的经济增长	59
一、经济增长与结构变化	59
二、农业现代化及其矛盾	64
三、对外贸易与贸易政策演变	68
四、国家创新体系与科技发展	71
第三节 西欧国家的经济增长	75
一、马歇尔计划与西欧重建	75
二、联邦德国的经济增长	78
三、英国经济的增长	81
四、法国经济的增长	83
五、欧盟的科技战略	86
第四节 日本的经济奇迹	90
一、艰难的经济恢复历程	90
二、高速增长与产业升级	93
三、从贸易立国到科技立国	96
四、泡沫经济的产生与破灭	100
第五节 信息产业革命	104
一、信息产业革命的兴起	104
二、美国信息产业的发展	107
三、西欧的信息产业发展	110
四、日本的信息产业发展	113
第3章 市场经济国家的体制变革	117
第一节 美国的混合市场经济	117
一、混合经济体制的建立	117
二、社会政策和收入分配	122
三、政府对经济周期的调节	126
四、新自由主义的经济改革	130
第二节 英国的国有化和福利制度	133
一、国有化与国有经济	133
二、社会改革与“福利国家”	136
三、宏观经济政策的演变	139

四、撒切尔夫人的改革·····	142
第三节 法国有计划的市场经济 ·····	145
一、经济计划的思想渊源·····	145
二、计划体系的形成与改革·····	147
三、国有化和国有企业管理·····	150
四、传统经济体制的改革·····	153
第四节 德国的社会市场经济 ·····	156
一、社会市场经济模式的选择·····	156
二、社会市场经济体制的创建·····	159
三、社会市场经济模式的演变·····	163
四、社会市场经济在东部的移植·····	166
第五节 日本政府主导型市场经济 ·····	169
一、战后初期的民主改革·····	169
二、法人资本主义的兴衰·····	171
三、指导性计划体制的运行·····	176
四、产业政策的实施与演变·····	179
第六节 资本主义市场经济的演变 ·····	183
一、国家干预主义的变迁·····	183
二、新美国模式与莱茵模式·····	185
三、“第三条道路”的缘起·····	188
第4章 计划经济的实践与转型 ·····	192
第一节 苏联计划经济制度的创立 ·····	192
一、十月社会主义革命·····	192
二、战时共产主义政策·····	194
三、新经济政策的实施·····	196
四、社会主义国家工业化·····	199
五、农村社会主义集体化·····	202
六、计划经济体制的确立·····	206
第二节 中国计划经济体制的建立 ·····	208
一、新民主主义经济的建立·····	208
二、社会主义改造的完成·····	211
三、计划经济体制的形成·····	214
四、大跃进和人民公社运动·····	216

第三节 计划管理体制的改革	218
一、东欧国家计划经济体制的建立	218
二、东欧国家计划管理体制的改革	221
三、苏联的计划管理体制的改革	228
四、中国的计划管理体制的改革	232
第四节 中国的社会主义市场经济	235
一、农村家庭联产承包责任制	235
二、国有企业改革的阶段和进程	238
三、多种所有制经济的发展	241
四、社会主义市场经济体制的建立	244
第五节 计划经济国家的体制转轨	247
一、苏东剧变的经济原因	247
二、俄罗斯的经济体制转轨	251
三、中东欧国家的经济体制转轨	253
第5章 发展中国家的经济成长	258
第一节 发展中国家的兴起	258
一、殖民体系的危机和瓦解	258
二、独立后的社会经济改革	260
三、工业化和发展道路选择	262
第二节 韩国和新加坡的工业化	265
一、出口导向工业化	265
二、第二次进口替代	269
三、金融危机的冲击与影响	273
第三节 印度的经济发展	276
一、“尼赫鲁模式”与工业化	276
二、绿色革命与农业发展	279
三、自力更生政策及其转变	283
四、经济改革与经济发展	286
第四节 拉美国家的经济发展	289
一、“发展主义”与进口替代	289
二、债务危机与债务整理	293
三、“华盛顿共识”与经济改革	296
第五节 中东国家的经济发展	298

一、工业化和发展道路选择	298
二、“石油繁荣”与经济发展	302
三、“伊斯兰经济发展模式”	306
第6章 国际经济关系的演变	311
第一节 国际经济体制的变革	311
一、布雷顿森林体系	312
二、关税与贸易总协定	317
三、国际货币体系的变革	322
四、世界贸易组织的建立	325
第二节 发达市场经济国家的竞争格局	328
一、美国经济霸权的衰落	328
二、三足鼎立格局的形成	331
三、发达国家之间的竞争与协调	334
第三节 冷战与东西方经济关系	337
一、冷战与冷战经济形成	337
二、两个平行市场的竞争	341
三、美国的对华经济封锁	344
四、东西方经济关系的缓和	346
第四节 南北关系和南南合作	348
一、南北问题的起源与本质	348
二、南北矛盾与南北合作	350
三、南南合作及其进程	354
四、建立国际经济新秩序	357
第五节 区域经济集团化的发展	360
一、经济一体化与区域集团化	360
二、欧洲联盟的产生与发展	362
三、北美自由贸易区的建立	368
四、亚太经合组织的演变	373
第六节 经济全球化趋势	377
一、经济全球化的起源	377
二、经济全球化的形式	380
三、“反全球化”及其本质	383

第7章 中国经济的现代化	387
第一节 工业化与工业发展	387
一、工业化道路选择	387
二、工业化的阶段与成就	390
三、走向世界工厂	393
第二节 农业的发展与调整	397
一、农业发展战略的演变	397
二、农业增长与结构变化	401
三、农业产业化发展	403
四、乡镇企业的迅速崛起	405
第三节 科技产业的发展	408
一、科技发展战略的演变	408
二、高新技术及其产业化	412
三、信息产业的迅速成长	415
第四节 对外经贸关系的发展	419
一、对外开放战略的演变	419
二、对外贸易的快速发展	423
三、利用外资的巨大成就	425
第五节 经济发展战略的演变	428
一、“赶超战略”的兴衰	428
二、现代化的目标与步骤	432
三、全面建设小康社会	434
主要参考文献	438

第 1 章

自由市场经济的危机与转变

20 世纪上半期，是资本主义市场经济发展的转折阶段，即从自由放任市场经济向国家垄断资本主义转变的阶段。本章阐述了这一转变的过程。这里要理解两次世界大战和 20 世纪 30 年代大危机在这种转变过程中的作用，还要理解在这种转变中罗斯福新政和法西斯主义的异同，及其对 20 世纪下半期资本主义市场经济体制演变的意义。

第一节 20 年代的增长与矛盾

一、美国经济的高度繁荣

第一次世界大战是由资本主义国家经济发展不平衡引起的。大战并没有解决这些矛盾，反而使各种矛盾进一步激化。在各资本主义国家中，美国在大战中获利最多，并在 20 年代出现了历史上最重要的繁荣。

在第一次世界大战期间，为供应交战国战争物资，美国开足马力生产，工农业生产都达到了历史最高峰。战后，由于战时经济向平时经济转变，美国经济出现了一个短暂的和平萧条，但很快又出现新的繁荣。这是

因为，一战后大量固定资本急需更新，仅铁路方面需更新的固定资本就达数十亿美元；战时住宅建筑规模大为缩小，为战后住宅建筑开拓了广阔的市场；美国资本家在战时获得了巨额利润，为更新固定资本和扩大生产储存了充足的资金；而战后欧洲的经济恢复和发展，则为美国提供了经济繁荣的有利机会。因而，从1923年开始，一直到1929年10月，美国经济出现了长达104个月的高涨，美国经济获得了长足发展。美国的国民生产总值从1919年的742亿美元（1929年美元）增加到1929年的1031亿美元，如按1958年价格计算则为2036亿美元。而人均国民生产总值也从1315美元（1958年美元）增为1671美元。^①1929年，美国生产了资本主义世界48.5%的工业产品，对外投资达172亿美元，居世界第二位；掌握了世界黄金储备的一半以上（50亿美元），并第一次成为世界最大的进出口贸易国家。由于这次繁荣时期基本上处于共和党人柯立芝总统任内（1923—1929年），因而被称为“柯立芝繁荣”。

20年代，美国经济的繁荣在很大程度上靠新兴工业发展的支持。这些新兴工业部门包括汽车制造业、收音机制造业、家具制造业、化学工业、石油工业、公用事业等。（1）汽车业兴起成为美国最大的工业部门。1919年美国拥有轻型汽车600多万辆、载重汽车80万辆，到1928年，这两种汽车的拥有量分别上升到2200万辆和300万辆。1929年，美国汽车制造业的产值实际上已占全国工业总产值的8%左右，雇用的工人占全国工人总数的5%以上。全国钢产量的15%用于汽车制造，橡胶、汽油、冶铅、制革以及其他相关工业部门也被带动起来。汽油产量从战争结束的8600万桶增加到1929年的4.39亿桶。随着汽车逐渐趋向普及，加油站如雨后春笋般地遍布全国，城市的道路建筑和其他基础设施也不断更新。（2）电力工业给美国工业提供了巨大动力，也是“柯立芝繁荣”的标志之一。1914年，全国电力达88万多匹马力，工厂动力设备的电气化程度占30%；而到1929年，电力增加近40倍，工厂动力设备的电气化程度高达70%。1919—1929年是电力工业猛增时期，其产值由9.97亿美元增至23亿美元。（3）电器产品大量进入家庭，成为一个新兴产业。收音机的产量在1923—1929年期间从19万台发展到近500万台，约增加了24倍。电冰箱在1921年还是新产品，只生产了5000台，但1929年已增为90万台。此外，电话成为家庭的必备设施。美国电话电报公司是美国最

^① [美] 吉尔伯特·C. 菲特、吉姆·E. 里斯：《美国经济史》，辽宁人民出版社1981年版，第668页。

大的公司，它拥有资产 420 亿美元，到 1930 年控制了全国大部分电话业。（4）化学工业也是这一时期重要的新兴产业。到 1929 年化学工业年产值达到 40 亿美元。^①

传统产业中，建筑业成为 20 年代经济繁荣的重要标志。第一次世界大战期间，大量固定资本没有更新，住宅建设也大大削减。所以，战后迎来了建筑业的兴旺。私人住宅和厂房等建筑的总支出，在 1922—1930 年，每年都不低于 70 亿美元，1929 年更高达 110 亿美元。1919 年到 1928 年，建筑工业产值从 120 多亿美元增长到近 175 亿美元。1921 年到 1929 年，建筑业产值的年平均增长率达到 6.7%。但是其他一些传统工业部门则一直处于停滞或衰退的状态，其中皮革、食品、烟草、纺织品和制鞋的生产增长缓慢，煤炭、船舶和铁路设备的产量则急剧下降。煤炭工业由于受到石油和天然气工业的竞争而衰落了。1929 年的烟煤产量比 1923 年减少了 1 亿吨，大批煤矿停产，煤矿工人减少了 20 多万。此外，纺织业也一直不景气。^②

20 年代美国农业发展的重要特征是机械化的进步。在第一次世界大战期间，由于劳动力减少，促进了农业机械的使用。战后，欧洲各国的农业生产已相继恢复到战前水平，美国农产品输出大为减少，以农产品为原料的轻工业生产增长不快，结果供过于求的现象日益严重。在这种压力下，为了摆脱困境，大农场主试图从进一步实行机械化中寻找出路。1920 年，美国农业中使用拖拉机 24 万台，1930 年增至 92 万台；农用载重汽车从 14 万辆增至 90 万辆；联合收割机从 1.4 万台增至 11.1 万台，拥有挤乳设备的农场从 5.5 万个增至 10 万个。美国农业从一次大战前的半机械化时期进入了机械化时期。

促使 20 年代美国经济发展的主要原因：第一，大规模采用新技术，普遍提高劳动生产率。20 年代，美国各工业部门大量吸收当时的科学技术成果，许多公司设立了研究实验室，到 1927 年，至少有 1 000 家公司或独立或联合进行研究工作。许多工业部门进行了技术改造，装配线技术在汽车制造、造船、飞机引擎等部门广泛采用。钢铁工业采用连续轧钢机，效率提高 40~50 倍。建筑业采用了风动工具、水泥搅拌机和传送带等。1923—1929 年，新机器的使用和技术管理方面的进步，使美国制造业中每个工人的每工时产量提高了 32%。1919—1929 年，整个工业生产

^{①②} [美] 吉尔伯特·C. 菲特、吉姆·E. 里斯：《美国经济史》，辽宁人民出版社 1981 年版，第 674—676 页。

率提高40%，农业生产率提高26%。

第二，为减低成本提高效率，大力推行“合理化”运动。这期间美国发生管理革命，流行泰罗制和福特制。主要包括：实行生产的专业化，即产品的规格化和标准化；进一步改善工厂管理制度，使用工时测定法；采用流水作业法和传送带作业法。为了提高产品的竞争力，资本家利用科学技术的研究成果，不断加强工人的劳动强度，大大提高了劳动生产率。如在福特工厂内，一组传送装置的运行速度，原设计每小时生产40辆汽车，到1925年就增加至每小时60辆。从1923年至1929年，汽车工业每个工人的生产量增加了39%；同一时期内，整个加工制造业的劳动生产率提高了30%。

第三，商业领域出现的革命性变化，也是经济繁荣的原因。这一时期，美国经济高度繁荣，但市场并不能随生产发展而同步扩大。在这种情况下，出现了百货商店、联号商店、邮购商店等新的商业模式。为了扩大国内的消费市场，商业界大力采用广告促销。此外，由于汽车、电器等耐用消费品的出现，产生了分期付款的销售模式。1925年，分期付款的零售商品总额为48.75亿元，1927年大约有60%的汽车是通过分期付款方式售出的。

第四，对外贸易和资本输出拉动了国内经济增长。1913—1929年，美国输出的商品总量按不变价格计算，共增长了54.3%；在世界贸易中，美国的份额由11.1%上升到14%。而同期英国的贸易份额却由15.1%下降为13.2%。1929年美国出口总额达到51.57亿美元，超过英国占据世界第一位。1929年，资本主义世界使用的汽车81%是美国货。1919年，美国资本输出额为70亿美元，1929年增至172亿美元（两者都不包括第一次世界大战中的战债），稍逊于英国，居世界第二位。商品输出和资本输出的增加，刺激了国内经济的增长。

最后，美国政府的商业政策，对20年代的繁荣也起了重要推动作用。柯立芝总统极力维护美国垄断资产阶级的利益，鼓吹美国“是一个商业国家”，“需要一个商业政府”，“美国的事务就是做生意”。他在任内采取了一系列刺激经济发展的措施：维持高额保护关税，减少公共开支，降低税收，特别是所得税和公司税，鼓励向企业投资等。美国商务部频繁举行商业与工业会议，向资本家充分提供有关生产、存货、商品消费量和失业等方面的信息。这些措施推动了美国的经济繁荣。当然，这些对促成20年代后期的经济泡沫也起了重要的作用。

二、欧洲各国的经济增长

英国是第一次世界大战的战胜国，从表面上看，从德国、土耳其等战败国得到份额最大的殖民地，在世界市场上暂时摆脱了德国的竞争。但英国在第一次世界大战中国力受到严重的损耗，从债权国变成债务国，缺少大量更新固定资本的资金，国内投资能力不足；另一方面，殖民地和自治领的民族工业的发展，使英国的传统市场体系遭到破坏，出口受到严重影响。因此，英国在战后没有出现经济高涨，而是长期处于萧条状态。

1920年初，英国一度出现短期的商业兴旺，但很快便进入了战后的第一次危机，直到1922年，各部门才先后摆脱了危机状态。由于暂时摆脱了德国的竞争，加上政府采取了一些保护措施，它的新兴工业部门，如汽车业、电子业、有色金属业和化学工业等发展较快，到1929年，英国汽车产量跃居世界第二位，仅次于美国。新兴工业部门的产值在整个工业产值中的比重，由1917年的6.5%上升到13.6%。但与此同时，英国的传统工业部门却日趋衰落。如煤产量从1913年的2.91亿吨下降到1929年的2.61亿吨，生铁产量从1040万吨下降到770万吨。^①英国在资本主义世界工业生产中所占的比重，从1913年的14.5%降到1929年的9%，1930年再次被德国超过。英国的工业技术也相对地落后于美国。例如，英国的煤炭开采只有19%实现了机械化，而美国70%实现了机械化。这又使英国在世界市场的竞争中处于不利地位。英国的出口总值在世界出口总值中的比重，从1913年的13.9%下降到1929年的10.8%。1921—1927年，英国的出口额减少了1/5。

英国长期严重依赖殖民地和海外贸易，它的工业、商业都依靠出口贸易，它的出口占全部产品的2/5或3/4。所以，在出口竞争力下降导致出口贸易下降的情况下，整个经济就会受到严重影响。而最直接的后果就是出现大量持续的失业人口。战后英国失业人口长期保持在100多万到200多万，特别是在造船、机械、钢铁等基础部门，失业情况尤其严重。

由于德国暂时不能成为竞争对手，在两次世界大战期间法国经济有了很大发展。阿尔萨斯、洛林归还法国，萨尔煤矿由法国开采15年，这就基本解决了法国原料、燃料缺乏的问题。另外，法国还从德国得到81亿

^① [日] 宫崎犀一等：《近代国际经济要览》，中国财政经济出版社1990年版，第188页。

金马克的战争赔款并扩大了殖民范围。所以，法国在战后进行了大规模恢复和重建。早在大战期间，由于东北地区沦陷，法国在南部兴建了一批新的工业部门，战后对这些企业进行大规模的技术更新，此外，还在北部重新建设新的现代化的工业中心。法国在这些地区投资1 000亿法郎，恢复或重建约8 000个工业企业，新建几十个大型工厂和电站。到1926年被破坏地区基本上得到了重建。这些地区的大规模重建和新建，引起了大规模固定资本更新。20年代中后期，法国出现“工业高涨”，到1924年，工业生产总量第一次超过了战前水平。1924—1929年，工业发展的速度达年均5%，而战前15年的最高速度仅为3.4%。1920年，法国在世界工业中的比重是5%，到1930年上升为8%。随着工业的发展，法国经济结构也发生了重要的变化，1926年，法国工业人口第一次超过农业人口。

工业内部结构发生较大变化，以基础工业和重工业为主的发展，取代了以轻工业为主的发展。1914—1929年期间，冶金、机械、建筑等工业设备部门的生产约增加了50%，而纺织、皮革、食品等消费工业增长则不超过10%。铁矿石由1913年的2 191.8万吨，增加到1939年的5 073.1万吨，铸铁由520.7万吨增加到1 036万吨，粗钢由468.7万吨增加到971.7万吨。汽车、电气、航空、化学、橡胶等新兴工业最为突出。1920年法国小汽车产量为4万辆，1930年增至25.4万辆。“雷诺”和“西特隆”成了世界汽车制造业中的名牌。1913年法国电气设备投资17亿法郎，到1929年增加至26亿法郎；1923年安装的热电站发电量为320万千瓦，1930年增至560万千瓦；水电的发电量从130万千瓦增至230万千瓦。^①

工业部门广泛采用“产业合理化”措施。在一些大企业，以美国为榜样，实行泰罗制和福特制，装置了传送带，对工人的行为进行测定。在人造纤维、电力、摩托制造业采用新的生产程序；国家特别关注化学工业的发展，统一了标准，实行生产合理化。工业技术的现代化、标准化，改变了法国工业陈旧、落后的状态，促进了生产的发展。

在此期间，法国的农业生产也有一定发展。1924年，农业总产量达战前1913年的水平，各种农产品产量也基本上达到战前水平。农业人口不断减少，但农业机械和化肥的使用提高了劳动生产率，仍然实现了农业产量的增加。1913—1929年农业年均增长1.4%。^②另外，农业结构也发生变化。为了满足牛奶生产的需要，牧场的面积占了耕地的15%，而小

① ② [法] 佛朗索瓦·卡隆：《现代法国经济史》，商务印书馆1991年版，第224、192页。