

21世纪高等学校经济管理类教材

世界经济概论

主 编 杭言勇
副主编 鲍平平 王春阳 王仲辉
参 编 夏洁露 李 南 张建东
主 审 逯宇铎

机械工业出版社

本书根据世界经济的研究对象，从经济全球化入手，以概论的形式论述世界经济的现状、运行机制和规律以及发展趋势，结合世界经济和我国经济的发展状况，概述世界经济和我国经济发展的矛盾和问题。本书共分 8 章，吸收了编者最新研究成果，借鉴了国内已有著作之长，内容全面，结构新颖。本书适合于高等院校财经类专业师生的教学和研究，对于从事涉外经贸领域的实际工作者和开展这一领域的培训、自学和科研等广大读者，均不失为一本有益的教材和读物。

图书在版编目 (CIP) 数据

世界经济概论 韩言勇主编 北京：机械工业出版社，2009.10

新世纪高等学校经济管理类教材

经济类 韩言勇 韩言勇 韩言勇

I 世 Ⅱ 韩 Ⅲ 经济 概论 世界 原高等
学校 教材 IV 经济

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 157440 号

机械工业出版社 (北京市百万庄大街 22 号) 邮政编码 100022

策划编辑：曹俊玲 常爱艳

责任编辑：常爱艳 版式设计：霍永明 责任校对：姚培新

封面设计：陈 沛 责任印制：洪汉军

北京京丰印刷厂印刷

2009 年 10 月第 1 版 · 第 1 次印刷

16 开 787 毫米 × 1092 毫米 16 印张 · 384 千字

定价：25.00 元

凡购本书，如有缺页、倒页、脱页，由本社发行部调换

本社购书热线电话 (010) 68995199

封面无防伪标均为盗版

前 言

当今世界经济的一个最重要的现象就是经济全球化趋势的迅速发展。这一发展不仅向世界各国提出了一系列新的挑战，而且为世界经济学科建设提出了新的要求。作为一门以世界经济为对象的学科，世界经济教材必须充分反映世界经济发展过程和当前现实。在世界经济迅速发展和我国经济迅速走向世界的今天，无论是经济专业还是国际经济贸易专业以及其他相关专业的学生，都应该学习世界经济。因此，编写一本合适的世界经济教材显得十分必要。

从结构和框架上讲，本教材从介绍世界经济概况入手，对世界经济的发展过程和当前现实进行分析，参考现代经济学成熟的理论体系和框架来剖析世界经济，分为微观和宏观两部分。在微观分析部分（第二章至第六章），将介绍促使世界市场形成的国际贸易、国际分工、世界市场、作为世界经济特有主体的跨国公司，以及作为资源配置的资本市场。在宏观分析部分（第七章至第十一章），将介绍促使经济全球化制度形成发展的贸易自由化、经济全球化制度标志的世界贸易组织、作为经济全球化一个发展阶段的区域经济一体化，阐述世界经济增长、发展和均衡这些宏观经济问题以及对经济全球化的性质分析和对发展中国家的战略思考。当然，我们不能简单地把现代经济学的成果套在世界经济上。我们将尽量不简单重复经济学中已经成熟而在世界经济中完全适用的各种理论和结论，例如在微观方面的市场形态、供求规律、价格机制等，而是应用理论和结论具体研究世界经济的一些特殊的问题，例如，作为世界经济中经济主体的国家和跨国公司、全球经济体系的形成及其体制特征、全球经济一体化的发展趋势。与此同时我们将从不同于经济学的视角，对某些问题展开论述，如从经济

全球化看，各国经济的平衡发展是经济全球化发展的关键，因此经济发展问题侧重于平衡。第十二章，结合我国经济发展的现实，探讨了世界经济与我国经济的发展和关系问题。

从内容上讲，本教材考虑到与其他教材的内容分布和前导课程的衔接，着重以经济全球化作为对世界经济的分析焦点，将其他教材有关国际贸易、国际分工、世界市场、贸易自由化、金融国际化、生产一体化和区域一体化等内容有机地结合起来，充分发挥具有经济学基础的学生的学习能动性，加深他们对世界的整体理解，以期让学生能对现实的世界经济有一个完整的了解。

参加本书编写的有杭州电子科技大学、大连理工大学、南阳理工学院、河北理工大学、杭州师范学院、浙江交通学院等院校世界经济课程和相关学科的专业教师，具体分工如下：杭言勇编写了第一章和第十一章，夏洁露编写了第二章；鲍平平编写了第三章、第四章和第八章；王仲辉编写了第五章、第六章；王春阳编写了第七章、第十章；李南编写了第九章；张建东编写了第十二章。全书由杭言勇担任主编并负责统稿，谔宇铎担任主审，夏洁露、佟彦君负责整理和校稿。

本书在编写过程中，参考了大量文章书籍，直接或间接引用了相关内容，在此对相关作者一并表示感谢。由于我们能力有限，在编写本书过程中难免出现问题和错误，衷心希望同行和读者提出宝贵意见。

编 者

目 录

前言	
第一章 世界经济概述	员
第一节 世界经济的涵义	员
第二节 世界经济的萌芽与形成	圆
第三节 科技革命与世界经济	猿
第四节 当代世界经济的基本特点和 发展趋势	愿
思考题	愿
第二章 国际贸易与国际分工	愿
第一节 国际贸易的产生与发展	愿
第二节 国际分工	缘
第三节 国际分工与国际贸易的关系及 国际分工对国际贸易的影响	愿
第四节 国际贸易与国际分工理论综述	猿
思考题	猿
第三章 世界市场的演变	猿
第一节 世界市场的含义和特征	猿
第二节 世界市场的形成和发展	源
第三节 世界市场的内容、结构和国际 价格机制	缘
第四节 世界市场的区域化和一体化	缘
思考题	缘
第四章 跨国公司和国际直接投资	缘
第一节 跨国公司概述	缘
第二节 跨国公司的形成和发展	愿
第三节 跨国公司对世界经济的影响	猿
第四节 国际直接投资概述	猿
思考题	猿
第五章 金融国际化和国际资本市场	愿
第一节 金融国际化的发展	愿

第二节	金融国际化的作用与影响	128
第三节	我国金融的国际化	130
第四节	国际资本市场	133
第五节	经济全球化与国际资本流动	136
思考题	138
第六章	国际经济发展模式	140
第一节	世界经济及其发展模式	142
第二节	发达国家的经济发展模式	145
第三节	新兴工业国家和地区的经济 发展模式	150
第四节	发展中国家的经济发展模式	155
第五节	转型国家的经济发展模式	158
思考题	160
第七章	贸易自由化和关税与贸易总协定	162
第一节	贸易自由化的历程	162
第二节	“二战”后贸易自由化的表现、 原因和特点	165
第三节	关税与贸易总协定对贸易自由化 的推动	168
思考题	170
第八章	经济全球化和世界贸易组织	172
第一节	经济全球化的内涵和成因	172
第二节	经济全球化的发展阶段 与主要形式	175
第三节	经济全球化的发展特点及影响	178
第四节	世界贸易组织概述	180
思考题	182
第九章	区域经济一体化	184
第一节	区域经济一体化概述	184
第二节	区域经济一体化组织的形式	187
第三节	区域经济一体化的理论考察	190
第四节	区域经济一体化组织	193
第五节	区域经济一体化的经济影响	196
第六节	区域货币一体化	199
思考题	201

第十章 世界经济的增长、发展与均衡	圆原
第一节 世界经济的增长	圆原
第二节 世界经济的发展	圆德
第三节 世界经济的均衡	圆缘
思考题	圆原
第十一章 世界经济发展中的问题	圆原
第一节 世界经济发展中的全球性问题	圆原
第二节 世界经济危机问题	圆圆
第三节 经济全球化过程中的问题	圆范
思考题	圆原
第十二章 世界经济与我国经济发展	圆原
第一节 世界经济全球化趋势与全面提高 我国对外开放水平	圆原
第二节 当代经济区域化发展与我国多层次 对外经济合作	圆缘
第三节 当代世界经济多极化趋势与我国国际 地位的提升	圆原
第四节 世界经济发展趋势、影响及对策	圆范
思考题	圆缘
参考文献	圆原

世界经济概述

【内容提要】

本章首先介绍世界经济的涵义，然后通过概述世界经济的发展与形成，介绍科技革命对世界经济发展的重要影响，同时着重介绍了“二战”后世界经济的演变和当今世界经济的发展趋势。

【关键词】

世界经济 科技革命

第一节 世界经济的涵义

世界经济是世界各国的经济相互联系和相互依存而构成的全球范围的经济体系。它是在国际分工和世界市场的基础上，把世界范围内的各国经济通过商品流通、劳务交换、资本流动、技术转让等多种形式和渠道，把各国的生产、生活有机地联系在一起。世界经济的内涵随着世界经济的发展而发展，在当代主要包括以下几个方面：

(员) 世界经济不是各国经济的简单总和，而是在国民经济密切联系的基础上而形成的超越国民经济的实体。世界经济运行规律不是各国、各地区经济运行规律的直接延伸，而是一个有其自身运行和发展规律的经济体系。

(圆) 世界经济的主体包括世界各国消费者、各国企业和跨国公司、各民族国家和国家集团、各区域性和国际性经济组织。各个主体相互依赖、相互影响、相互竞争、相互制约，并由此决定世界经济的微观关系和宏观状态，各个主体之间的这种错综复杂的经济联系便构成了世界经济整体，使当代世界经济体系真正具有全球规模和整体性质。

(猿) 跨国公司是世界经济的重要主体，跨国公司的发展超越了国际贸易、国际资本流动以及国际移民等单一要素流动的模式，形成了多要素综合性转移的模式，使世界经济呈现出开放性、包容性、国际性，跨国公司发展战略越来越多地

影响世界经济的运行。

(源 随着世界经济全球化,一方面各国政府对本国经济的控制能力正在减弱,另一方面区域经济一体化组织和国际经济组织的规模发展和机制日趋完善,其对世界经济乃至各国经济的影响程度和协调能力日益增加。

第二节 世界经济的萌芽与形成

一、世界经济的萌芽

15世纪末 16世纪初的地理大发现深刻地影响了欧洲的社会经济状况,推动了社会生产力发展。意大利北部的贸易垄断地位被打破,经济中心从那里转移到大西洋沿岸。地理大发现促进了对外贸易的发展,它使各大洲都卷入了商品交易。欧洲贸易中心从地中海区域扩展到大西洋沿岸。葡萄牙的里斯本、西班牙的塞维尔、荷兰的安特卫普、英国的伦敦等先后成为繁荣的国际贸易港口,它们的贸易范围远及亚洲、非洲和美洲。

地理大发现使大量的廉价金银流入欧洲,商品价格普遍上涨。在商业利润的推动下,社会生产力有了极大的提高。例如,当时英国一个比较大的煤区达勒姆和诺森伯兰每年运出的煤在 1560年约为 10000吨 到 1580~1590年期间达到 100000吨 而 1590~1600年期间已高达 1000000吨

对外贸易的发展不但使欧洲的商品有了更好的出路,而且输入欧洲的商品使欧洲大陆可供交易的商品种类不断增加,随着国际交换的扩大,逐渐形成了区域性的国际商品市场。在贸易发展的带动下,分工也开始跨越国界。当时欧洲一些国家执行殖民政策,运用暴力和超经济的强制手段,在亚、非、拉的一些国家建立种植园,开发矿山,并将这些国家作为其廉价原料和劳动力的来源地以及国内产品市场的延伸,形成早期资本主义国际专业化分工的萌芽。

二、资本主义生产方式的确立与世界经济的初步形成

从 15世纪开始,西欧各国先后经历了资本原始积累时期。对农民土地的掠夺是资本原始积累过程的基础,如英国的“圈地运动”,法国和德国也发生了封建地主掠夺农民土地的狂潮。在原始积累的过程中,国债起了重要作用,资产阶级不仅依靠发行国债获得高额利息,而且还往往借此从国家取得了各种特权,如包税权、铸币权等。在此时,还产生了西方近代赋税制度,它也成为资产阶级一项货币资本的重要来源。当时,在重商主义的政策作用下,各国对资本主义的手工工厂实行了保护制度(包括保护关税和出口补贴等)。所有这些途径都加强了西欧国家的经济实力,为其推行对外殖民扩张提供了可能。

15世纪中叶，英国资产阶级革命的胜利，标志着人类社会开始进入资本主义时代。在这一时期，原始积累是资本主义生产方式产生和发展的前期。除了掠夺本国农民的土地之外，为了适应资本原始积累的需要，西欧各国主要包括葡萄牙、西班牙、荷兰、英国和法国，还以暴力手段进行殖民掠夺和奴隶贸易，开始了以暴力为基础的对外殖民扩张，纷纷派遣军队武装远征海外，大肆进行领土扩张，侵占了大批殖民地，通过各种手段掠夺其殖民地的财富。这一切都成为资本原始积累的重要源泉，并积累了大量财富，奠定了建立资本主义制度的物质基础。

16-17世纪时期，西欧各国的工场手工业得到了迅速的发展，农村中的庄园经济制度瓦解。随着市场的扩大，贸易量日益增多，商人的地位随之提高，商业完全脱离手工业，成为独立的行业。资本主义生产关系逐渐确立。西欧各国通过殖民扩张使它们之间的经济联系更加密切，世界各国、各地区的市场逐渐联结成为一个有机体，形成了一个世界性的市场雏型，世界经济初步形成。世界经济的初步形成呈现出以下主要特点：

(1) 进行殖民侵略是世界经济初步形成的重要条件。先进资本主义国家为了保障其工业生产所需要的大量原料和有利的销售市场，凭借其经济、军事实力，或者通过移民掠夺海外无主土地，或者用武力征服亚非拉经济落后国家和地区，迫使当地居民从事种植园的奴役性劳动。换句话说，进行殖民掠夺，建立殖民地，强迫亚非拉的经济服务于欧美的资本主义经济。

(2) 国际商品交换是世界经济初步形成的重要前提。这就是说，当时国与国之间的经济联系局限于流通领域。资本主义国家通过商品的不等价交换掠夺亚非拉经济落后国家和地区。

(3) 自由贸易是世界经济初步形成重要纽带。18世纪中叶，西欧资本主义国家靠着机器生产的优越条件，靠着宗主国的统治地位，改变了在此以前实行的保护工场手工业的贸易政策，通过推行自由贸易政策，实行对外经济扩张。

第三节 科技革命与世界经济

资本主义生产关系的建立，为生产力的大发展和生产关系的大变革提供了可能，为世界经济的发展奠定了基础。科学技术的巨大进步，又使这种可能变成了现实。资本主义制度建立后，曾经产生过三次重大的科学技术革命，每次科学技术革命都对世界经济的发展和生产布局的变化起到了巨大的推动作用，而且作用程度一次比一次加强。

一、科技革命的涵义

科技革命是科学革命和技术革命的合称。一般地讲，科学革命是指人们认识

客观世界的质的飞跃，它表现为新的科学理论体系的诞生；技术革命是指人类改造客观世界的新飞跃，它表现为生产工具和工艺过程方面的重大变革。科学革命是技术革命的基础和出发点，科学革命引起了技术的进步；而技术革命是科学革命的结果，先进的技术及其应用成果反过来又为科学研究提供了有力的工具。科技革命是指科学知识或理论加速转化为技术变革，进而引起生产力的飞速发展的过程。

二、第一次科学技术革命与世界经济萌芽

第一次科学革命是从1543年哥白尼发表《天体运行论》提出太阳中心说开始。太阳中心说否定了传统的“地心说”，解除了中世纪宗教神学对人们思想的禁锢，对科学的大发展是一个极大的推动，为技术革命的发展奠定了基础。在技术革命方面，近代第一次技术革命开始于18世纪中叶，它是与英国产业革命同步发生的，是以牛顿建立的经典力学体系为背景，以纺织机械的革新为起点，以蒸汽机的发明和广泛使用为标志，实现了手工工具生产向机械化工业生产的转变，完成了第一次科技革命。

第一次技术革命大体经历了三个阶段：第一阶段是以纺织机械发明为代表的工作机的革命；第二阶段是以蒸汽机的发明和革新为代表的动力革命，蒸汽机的发明与应用使人类社会生产的技术基础发生了质的飞跃，完成了人类基本生产手段由工具向机器的转变；第三阶段以机器制造为代表，奠定了近代机械化大生产的基础。与之相适应的钢铁冶炼技术和交通运输业的发展，确立了以蒸汽动力为核心的工业技术体系，实现了自然力代替人力的变革，开创了机械化时代。这一时期出现了一个跨时代的发明——蒸汽机，它不但解决了动力问题，而且为资本主义生产从工场手工业过渡到机器大工业创造了条件，所以人们把蒸汽机作为第一次科技革命的标志。

第一次科技革命使世界生产力有了很大的提高。1801年，第一艘汽船横渡大西洋，1825年世界上第一条铁路在英国试运行。交通运输事业的突破与通信事业的发展，都大大提高了市场交易的效率，降低了交易成本，促使商品往来频繁进行。英国更是依靠第一次科技革命成为“世界工厂”。法国在1828年生产的生铁为10万吨，美国在1850年生产的生铁为100万吨，而英国在1850年生产的生铁为150万吨，在世界上遥遥领先。1840年，英国在世界工业总产值中占1/3，占世界贸易总额的1/3，成为世界各国工业品的主要供应者和技术的主要输出国。

第一次科技革命使科学技术水平的革命性变化，改变了社会生产力的结构，解决了人类自身体能不足这一自然障碍，使人类开始用机械力代替人力，生产力的发展使社会经济最终从工场手工业过渡到机器大工业。机器大工业的建立反过

来又使生产力水平获得大幅度提高，商品经济高度发展，社会分工取得大进展，这一切都推动了国际分工的迅速发展。在国际分工发展的基础上，世界市场逐步形成，两者相互促进、共同发展。工业革命促进了交通运输业的创新，为商品国际化的发展和世界经济的形成提供了物质条件。公路、铁路和河运的兴建，尤其是蒸汽、动力的推广和使用，出现了铁路机车和汽船等先进的交通工具，使得运输速度大为提高，交通条件大为便利，从而使国际贸易能够迅速完成，各国的商品生产、流通、消费联结得更加紧密，越来越多的国家之间建立了日常的商业联系。商品国际化是这一时期世界经济的主要特征，国际贸易发展成为资本主义再生产过程的必要条件，世界经济开始萌芽。

三、第二次科技革命和世界经济的最终形成

在第一次科技革命中，人类发明了蒸汽机。使用蒸汽机把热能转化为机械能，摆脱了使用风力、水力的不足之外，使人类获得了一种可普遍大规模使用的机器动力。然而随着生产力的发展，蒸汽机的缺点逐渐暴露。它的体积过于庞大；只能进行热能和机械能的转换，不能把其他形式的能转换成机械能；而且，在转换的过程中，由于效率的低下，有 1/3 以上的热能被白白消耗，造成了极大的浪费。生产力的进一步发展要求一种新的动力，于是出现了以发电机为标志的第二次科技革命。

19 世纪下半叶到 20 世纪初，在第一次科学革命的基础上发生了第二次技术革命，改变了整个物质生产体系，推动了社会生产力的大发展，而生产技术的变革又推动了近代科学的全面发展，引发了 19 世纪中叶开始的以热力学、电磁学、化学、生物学为代表的第二次科学革命。

19 世纪上半期，基础理论科学电学就有了很大的突破，一批专业学者制造出了发电机、电动机，甚至还制造出了电动机车的雏形，但是，电能的广泛应用却是在 19 世纪末。发电机电力与蒸汽机动力相比，有更多优势：比如它可以集中生产，分散使用；转化能力很强，可以转化成热能、光能、机械能、化学能等多种形式；可以廉价大量供应等。这些优势使它取代了蒸汽动力，成为新的能源。电的应用极大地改变了人们的生产和生活状况，有线电报、电话的发明一直到无线电通信的出现，不断改善着人们的通信能力，电灯、留声机、电影、无线电广播的发明，使人们的生活更加光明和多姿多彩。从直流电的使用到交流电的使用解决了远距离高压送电的问题，保证了电动机持续工作，使电动机得以大规模广泛运用于生产；利用电解的作用，人们发现了许多新的元素；依靠电，化学工业进入了一个新的时代。除了电动机应用于生产外，蒸汽机也不断地得到改进，发明了内燃机。内燃机体积小、轻便，功效大，它的发明对农业生产和交通运输产生了极大的影响。另外，采矿冶炼技术的改善，促使钢铁工业飞速跃进；

在化学理论的指导下，石油化学工业也在迅速成长。所有这些技术领域的全面变革，从根本上改变了 19 世纪以来的生产、生活状况，推动着人类文明的进步，使人类昂然进入“电气化时代”。

在第二次科技革命的推动下，社会生产力飞速发展，国际分工不断深化，商品交换的范围日益扩大，统一的无所不包的世界市场出现，世界经济最终形成。

此时，不但商品交换国际化，经济生活的其他领域如资本、货币也走上了国际化的道路。在这种国际化的趋势中，世界经济呈现出以下特点：

(1) 科技革命大大推动了社会生产力的发展，基础科学领域的突破转化为生产力，产生了无穷的创新能力，在这次科技革命中，生产和生活的各个领域内都不断地出现各种发明创造，为世界经济发展提供了动力。1870—1890 年间钢铁工业的发展使铁制轮船最终代替了木制帆船，世界船舶总吨位增加了 15 倍多，其中汽船吨位所占的比重从 1/10 增至 7/10。1850—1870 年间，铁路建设的进展则更为迅速，世界铁路线长度增长了 10 倍。1870 年时，1/3 以上铁路线分布在欧美两洲；而到 19 世纪初，随着资本输出的增加以及资本主义列强对亚洲、非洲、拉丁美洲掠夺的加强，在这些地区也兴筑了相当规模的铁路网。

(2) 社会生产水平的日益提高和运输的日益便捷使得国际分工体系和统一的无所不包的世界市场最终形成，同时新兴工业部门的出现带来了经济结构的变化，世界经济结构有了很大程度的改善。第二次科技革命使人类开始应用电力，电力的发明和应用不仅推动了电化学、电热力学的进展和一系列新产品、新部门的出现，而且也带动了重工业部门如钢铁、采煤等的技术革命。工业的迅速扩张使工业产量很快就超过了农业，成为国民经济增长中贡献最大的产业部门。随着国际分工进一步发展，各国都试图依靠自己的有利条件从事专长的生产，以便在与别国的交换中获取更大的利益。比如从 19 世纪中叶起英国就全面发展制造业，以其大量生产的工业品与国外的农产品进行交换。这种类型的国家在 19 世纪下半期逐渐多了起来。

(3) 由于技术革命的迅猛发展，各主要资本主义国家的企业纷纷在生产中采用新能源、新材料、新技术，导致企业对资金的需求急剧增长。各种积聚资金的方式，如企业利润的再投资、企业兼并、组建股份公司等，使资本迅速集中。卡特尔和托拉斯等形式的垄断组织在各主要资本主义国家中已成为占统治地位的经济力量。以工业生产集中为基础，各国银行资本也迅速集中。银行业与工业中的垄断资本互相渗透和结合，形成所谓金融资本。各国垄断组织迅速聚敛起来的巨额资本，在国内找不到足够的投资场所，必然转向海外追逐利润。资本输出成为这一时期世界经济最主要的现象。资本输出使资本主义的生产方式从欧美少数国家扩展到整个世界，世界经济基本形成。资本输出已成为主要资本主义国家竞争的主要手段。资本国际化是这一时期世界经济发展的主要特征。

四、当代科技革命和世界经济的进一步发展

(一) 当代科技革命的基本内容

20世纪50年代末至60年代初以来发生的科技革命,以电子计算机发明、原子能的发现和使用为主要标志,这次科技革命波及领域之广、规模之大、影响之深,都是前所未有的。它既在自然科学理论上有着重大突破,又在生产技术上有着全面的革新。“二战”后科技革命的发生,不仅是在继承和综合战前科学技术成果的基础上发展起来的,而且有着深刻的社会经济背景。“二战”后,发达资本主义国家的生产和资本进一步集中,资本积聚和积累增大,拥有巨额资本的大企业迅速增加,为科技革命的发生奠定了经济基础,同时,国家垄断资本主义得到了很大发展。这次科技革命推动了主要资本主义国家产业结构以及整个国民经济结构实现全盘现代化,使生产的社会化和国际化达到新的水平。

新科学技术革命即第四次科学技术革命,是20世纪中后期兴起的,以信息技术为标志。新科技革命是以雄厚的自然科学理论研究为基础的。相对论、量子力学、原子物理学、基本粒子理论以及分子生物学等,为计算机技术、微电子技术、信息技术、生物技术、航天技术、新材料技术等新兴技术的诞生奠定了牢固的理论基础。新科技革命的结果是出现了新的技术群、产业群。如信息技术和信息产业,包括电子技术、电子计算机、微电子、光纤通信、激光以及整个的信息系统,是知识和技术的密集形态。

当今科学技术突飞猛进,进一步提高了科学技术的社会功能,导致各国经济和社会发展对科技进步的依赖程度越来越高。一些经济发达国家国民生产总值的增长,科技进步因素所占的比重在20世纪初仅为3%~5%,五六十年代已上升到15%左右,70年代后期,这一指标则高达25%。第四次科技革命使科技成果转化生产力的周期大为缩短。目前一些发达国家更新产品只需3年左右,微型计算机仅相隔几个月就有下一代新机型问世。它促进了生产工具的变革,以往的机器只能替代人的体力劳动,而电脑技术已部分地代替了人的脑力劳动。企业设备的大型化、精密化和自动化,使企业的生产率大大提高。拿计算机比较,20多年来,它的体积缩小到原有的1/1000,价格下降到原有的1/1000,而运转速度却增加了100万倍,大大提高了劳动生产率和经济效益。

(二) 当代科技革命对世界经济的影响

科学技术的进步在当代世界经济发展中发挥着决定性作用。这不但在不同类型国家各自的经济发展中表现出来,而且在不同科技水平的国家的相互关系中表现出来。

首先,科技革命产生了一大批新兴产业。发达国家应用高新技术成果的产业不断涌现,传统产业逐步向外转移。一批发展战略比较成功的国家加入了传统产

业甚至新兴产业的国际分工。世界整体的工业化程度得到提升，从而推动了世界经济的发展。

其次，科技革命使先进国家普遍获益。由于先进国家之间技术水平大体接近，加上各国对同类产品需求的多样化，产业内部分工得到发展，规模经济收益十分明显。

第三，科技革命使产品日益复杂，要求各国在产品零部件生产乃至工艺上进行分工合作。国际分工进入生产过程这一深层次，使世界经济的发展取得了前所未有的内在动力。“冷战”结束以后，科技革命对世界经济的积极影响进一步显现出来。各国普遍调整了科技政策，科技成果商业化已成为各国政府重要的科技政策。由于科技成果商业化的速度越来越迅速，科技成果的国际扩散大大加快，国际科技合作大大扩展。

最后，科技革命加剧了世界经济发展的不平衡性。新技术革命可能给发展中国家带来新的更严重的问题，因为：①发达国家大力发展信息技术和高技术产品，发展中国家即使走上工业化的传统道路，也仍落后于发达国家；②发达国家的一部分制造业转向发展中国家，另一部分制造业将运用新技术进行改造从而获得更高的技术优势；③新技术革命使新材料、新能源和新工艺大量出现，发达国家从而减少了对发展中国家的初级产品和廉价劳动力的传统依赖，相反，发展中国家对发达国家的技术依赖却更加严重。

当然，一些后进国家利用科技革命的机会跳跃前进，赶上先进国家，也是可能的。18世纪中叶的英国工业水平低于法国，但第一次科技革命使它发展成为“世界工厂”，走到了世界经济的前列；19世纪的德国依靠科技使工业迅速发展，又超过了英国；第二次世界大战后日本大力引进国外先进技术，第三次科技革命的成果在日本大量转化为生产力，日本迅速成为世界经济强国。总有一些后进国家能够抓住科技革命的机遇跳跃前进，这是世界经济规律，但对具体国家来说这只是一种可能性，能否跳跃前进还取决于一系列条件。在当代经济全球化、新技术日益复杂化和世界经济竞争白热化的背景下，发展中国家后来居上的难度更大了。

第四节 当代世界经济的基本特点和发展趋势

一、当代世界经济格局的演变

世界经济格局一般是指世界经济领域主要力量的实力对比而形成的一种结构、态势，核心是大国或国家集团之间的经济力量对比关系和支配世界的权力分配状况。世界经济格局主要是由各个国家或国家集团的社会生产力发展状况和水平决定的。第二次世界大战后是世界经济的大发展时期。由于世界的资源分布及

发展水平极不平衡，各经济体的实力差距非常突出。大量新兴国家的涌现以及生产力水平的大大提高，使“二战”后世界经济的内容日益丰富。

（一）“二战”后初期美国独霸世界经济领域

“二战”中世界主要的资本主义国家都遭受了惨重的损失，惟独美国不仅未受到战争的破坏，经济反而在战争中急剧膨胀。“二战”结束后，美国的经济实力在世界上称雄一时，占据了绝对优势的地位。战后初期，美国的工业生产达到世界工业生产总额的 $\frac{1}{3}$ ，同时，美国还独占世界贸易总额的 $\frac{1}{3}$ ，拥有世界黄金外汇储备的 $\frac{1}{3}$ 。美国是当时世界最大的商品提供者、最大的市场，也是最大的投资国和债权国。

美国凭借其经济实力的绝对优势和巨大的影响力，通过一系列步骤，在“二战”后建立起以美元为中心的国际货币体系以及多边贸易体系，逐步形成了以美国为霸主的资本主义经济集团。美国不仅建立了有利于自己对外扩张的国际经济秩序，为资本主义世界创造了一个相对统一和稳定的国际经济秩序，客观上也为各国经济发展提供了较为良好的国际环境。具体表现在：

1. 以美元为中心的国际货币体系

1944年7月，由美英发起，在44个国家参加的布雷顿森林会议上，确定了美元在国际货币体系中的中心地位。按布雷顿森林会议的有关协议，美元与黄金保持固定比价，其他货币均与美元挂钩，保持固定比价。这使美元不但与黄金身价相等，而且成为最重要的国际结算工具和储备手段。美元的地位使美国对世界经济的运行拥有举足轻重的影响。为保证国际货币体系的正常运行，1945年底，在华盛顿成立了国际货币基金组织和国际复兴开发银行（即世界银行）两大机构。这两个机构均按出资比例确定各成员投票权大小，美国由此获得在国际金融决策中的支配性地位。

2. 缔结“关税与贸易总协定”

1947年在美国的倡导下，46个国家和地区在日内瓦签署了《关税与贸易总协定》，在此基础上形成了一个国际多边贸易体系。该体系的主要作用是推动世界的贸易自由化，促使成员国减少贸易壁垒，开放市场。战后一段时间美国的产品在世界具有无可竞争的优势，一个开放的世界市场对美国最为有利。借助这一多边贸易体系，美国推动了数轮多边减税谈判。这些谈判的结果，促成了各国关税的降低和市场的开放，对战后世界经济的增长起了明显的带动作用。

3. 实施“马歇尔计划”和“道奇路线”

战后初期一段时期，美国以其强大的经济优势在世界广泛施加影响。1948—1951年，美国通过“马歇尔计划”，向西欧46个国家提供了总额150多亿美元的援助，这不仅使美国的大量资本和商品打入西欧市场，还由此实现了美国对西欧国家政治和经济的控制。此外，美国还在世界范围内搞了大量有针对性的经济援

助，在扶持一些国家和地区的同时，组织起对社会主义国家的经济和技术封锁，遏制社会主义国家的发展，使这些国家的经济发展面临严峻的外部条件。

1947 对亚非拉不发达国家实施“第四点计划”

为了控制亚非拉广大不发达国家，推行美国的全球战略，1947年11月16日，杜鲁门总统在其第二届就职演说中提出了援助和开发落后地区的“第四点计划”。该计划的实质是在给亚非拉不发达国家以技术援助和投资的幌子下进行经济政治渗透，加强对外经济扩张，控制不发达国家中的受援国，扩展美国的势力范围，抑制共产主义。从经济目的出发，杜鲁门提出“发展这些国家将使我国工厂的生意永远兴隆”，“我们与其他国家的贸易随着各国工业和经济的发展而发展”，“我们应奖励对需要开发的地区的投资”等。杜鲁门还提出，“开发”落后地区和国家的主要手段是有计划地实行技术输出。为了推行“第四点计划”，1947—1953年，美国共向100个国家和地区派出了1000多名技术人员，拨款共计10亿美元。美国还迫使“第四点计划”受援国签订双边军事协定，或参加区域性的军事集团，接纳美国军事使团，提供军事基地。“第四点计划”同“马歇尔计划”一样，都是以经济援助为手段，推行美国的侵略和扩张政策。

1947 对社会主义国家，美国则实行经济和技术封锁，遏制其发展

第二次世界大战使前苏联东欧国家损失惨重。战后初期，前苏联急需恢复经济、重建家园，但为了防止美国干预和破坏苏东经济主权，前苏联坚持独立自主和计划经济，没有参加“国际货币基金组织”和“关贸总协定”，拒绝接受“马歇尔计划”，因此招致以美国为首的西方国家的制裁。1947年，美国宣布对社会主义国家实行战略物资禁运。1947年11月16日，在美国的提议下，成立了旨在对社会主义国家进行封锁的“巴黎统筹委员会”（简称“巴统”）。参加国最初为12国：美国、英国、法国、原联邦德国、加拿大、比利时、丹麦、意大利、卢森堡、荷兰、挪威、葡萄牙。日本于1948年加入，希腊和土耳其于1952年参加。“巴统”对社会主义国家禁运的物资分为尖端技术产品、军用武器装备、稀有物资三大类共几百种。1950年美国国会又通过了《巴特尔法案》（通称《禁运法案》），明令“巴统”成员如向“共产主义国家”出口禁运物资，均被取消受美国军事、经济和财政援助的资格，使西方其他国家受挟于美国，从而导致东西方经济关系的隔绝。

（二）20世纪 50年代世界经济多极化发展

从20世纪 50年代中期到 70年代中期，世界经济在恢复的基础上，进入一个快速发展阶段，但各国经济发展不平衡，主要国家的经济实力对比在 70年代以后出现了明显改变，使战后初期的世界经济格局发生了变化。

1947 西方世界三大经济中心

（1）日本经济的崛起。“二战”结束后，日本在美国的扶植下，经过民主改