

编著 孔凡昌 倪薇芬



世界贸易新格局

WORLD TRADE NEW ECONOMIC ORDER

中国画报出版社

编审小组

组 长 赵国良
副组长 吴 微 沈大风
成 员 古为今 藤四波

总 序

建立和完善社会主义市场经济体制是一项艰巨而复杂的社会系统工程，是建设有中国特色社会主义进程中的一次伟大实践。在当前国内各领域改革开放不断深入、现代化建设步伐加快，国际政治、经济格局重新组合、各国经济贸易联系日益紧密的新形势下，我国改革和发展的实践不断出现新情况、新问题，要求经济管理工作者从理论和实践两个方面给予回答和解决。比如：我国社会主义市场经济的理论基础和目标模式；在市场经济条件下，怎样发挥市场和计划两者的长处和作用，综合运用经济手段和法律手段，辅之以必要的行政手段，对宏观经济进行有效管理；在以市场为基础的经济运行机制下，如何对国民经济发展进行形势分析、预测、监测和调控；如何在经济高速增长的情况下，保持地区经济的协调发展；国际贸易新格局的出现对我国对外贸易和国内经济发展有何影响，我国的国有企业如何增强竞争能力进入国际市场，等等。诸如此类的问题对各级各类经济管理工作者来说，都是新的课题，许多同志对此并不很了解，有的甚至很陌生。因此，摆在经济管理工作者面前的迫切任务，就是要重新学习，要解放思想、转变观念、更新和扩充知识。只有掌握了

新的知识，才能把新思想、新观念、新方法建立在自觉的、科学的基础之上，才能创造性地做好本职工作。

国家计委计划干部培训中心为了推动计委系统培训工作的开展，并满足广大经济管理工作者更新知识的需要，组织有关专家、学者和经济管理部门的领导同志，编写了这套《经济管理新知识丛书》，并且在今后还将不断充实这套丛书的内容，这是一件很有意义的事情，我对这套丛书的出版表示祝贺。

如果从国际范围看，从社会经济发展的历程来看，这套丛书中的一些内容也许不一定称得上是新知识。然而，由于我国原有经济体制的特点，许多经济管理工作者对这些内容很不熟悉，需要重新学习，因此，这些内容也就成为我们所需要的新知识。丛书的作者们对这些知识并不仅限于描述和推荐，而是经过研究、消化，对如何使这些知识适应社会主义市场经济体制和中国国情的基本要求，进行了有益的探索。从这个意义上讲，它们就更具有了新知识的全部涵义。

这套丛书有明显的特点。它以邓小平同志关于建设有中国特色的社会主义理论为指导，以介绍经济管理工作者应掌握的基本知识为主，侧重于体现实际运用的要求。在内容安排上，以宏观经济管理为主，兼顾微观经济内容，并注意满足地方经济管理的需要。在写作方法上，以阐述新知识为主，同时进行必要的比较研究。一本书，一个主题，几万字，三四个

晚上就可以读完，很适合干部自学使用。

相信《经济管理新知识丛书》的出版会受到广大
经济管理工作者的欢迎！

陈锦华
一九九三年七月

目 录

一、当前世界贸易格局	(1)
(一)世界贸易发展情况及推动贸易 发展的主要因素	(2)
(二)世界贸易地理格局的变化	(10)
(三)世界经济区域集团化	(24)
(四)多边贸易体制以及当前各国 贸易政策	(44)
(五)世界贸易产品构成变化	(59)
二、90年代世界贸易发展趋向	(71)
(一)90年代世界贸易发展趋势	(71)
(二)争夺市场趋于加剧	(81)
(三)环境和贸易问题	(92)
(四)国际“竞争力”问题	(101)
(五)90年代我国对外贸易的发展 战略	(112)

一、当前世界贸易格局

第二次世界大战后，世界贸易（指商品贸易，下同）发展较快，除两次石油危机期间遭受过严重挫折外，一直是世界经济发展中的亮点。80年代以来，科技的迅猛发展和海外直接投资的大幅度增加有力地刺激了世界贸易的发展，世界贸易的增长远快于世界经济的增长率。制成品贸易在世界贸易中的地位重趋上升，高技术产品贸易发展势头加快，但初级产品需求不振，贸易增长放慢。80年代以来贸易朝着有利于发达国家方向发展，南北差距扩大，一些新兴工业国（地区）迅速崛起，原苏联和东欧国家竞争力削弱，在世界贸易中地位下降，世界贸易的地理格局发生了变化。世界经济的全球一体化和区域集团化发展，各国相互依存和相互竞争两个方面都在加强。贸易保护主义的新发展是当前世界贸易一个显著特点，多边贸易体制正受到侵蚀，新一轮的乌拉圭回合谈判经过艰苦斗争，终于达成协议，将推动世界贸易发展。

(一)世界贸易发展情况及推动 贸易发展的主要因素

1. 世界贸易发展情况

1950—1973年,是世界贸易高速发展的时期,这一期间贸易量(以不变价格计算的贸易额)年均增长率高达8.2%。两次石油危机严重冲击了世界经济,也影响了贸易发展。1973—1983年,贸易增长明显放慢,年均增长率仅2.3%。1983年以后,世界经济出现了较长时间的增长期,世界贸易发展也颇具活力,1983年至1990年,年均增长率升至6%。进入90年代,西方工业国先后陷入周期性危机和难以自拔的结构性问题中,原苏联、东欧国家经济转轨导致经济大幅度下降,海湾战争对部分发展中国家影响严重,全球经济增长明显减速,受其影响,贸易发展也有所放慢,但贸易依然是经济发展中的亮点。1991年世界经济出现战后以来首次下降(下降0.3%),世界贸易量却增长3%,1992年反弹至4.5%,而同期全球经济增长率仅0.6%。战后以来,贸易始终是世界经济的推动力,除个别年份外,世界贸易增长一般高于世界经济增长。如表二所示,1913—1948年,世界贸易增长远低于世界产出增长。战后以来,尽管两次石油危机对贸易增长产生过严重影响,贸易和经济增长的弹性系数远高于战前,1983—1992年更上升至历史最高记录。1992年,世界贸易量较1980

年增长 60%；同期，世界产出仅增 33%。世界出口额达 3.7 万亿美元，进口额为 3.83 万亿美元。

表一 世界出口贸易情况

	1973	1980	1983	1990	1991	1992	年均增长率%	
							1973—1983	1983—1992
出口额 (亿美元)	5740	20360	18430	34850	35300	37000		
出口量 (1980=100)	80.0	100.0	100.0	1490	153.5	160.4	2.3	5.6
世界产出 (1980=100)	81.0	100.0	105.0	133.0	132.6	133.4	2.6	2.7

资料来源：关贸总协定《国际贸易》

1985/86 年版，1990/91 年版

表二 世界贸易增长和世界经济增长的弹性系数

	1913—1948	1950—1973	1973—1983	1983—1992
世界贸易量年均增长率百分比(%)	0.5	8.2	2.3	5.6
实际世界国内生产总值增长率百分比(%)	2.0	5.1	2.6	2.7
世界贸易增长与世界经济经济增长弹性系数	0.25	1.6	0.88	2

资料来源：同表一

随着贸易在经济中作用的增强，贸易依存度提高，按不变价格计，1990 年世界贸易额占世界国民总产值比重从 1960 年的 8.8%，1980 年的 16.6% 升至 18.6%。贸易在不少国家国民经济中地位提高，成为促进经济发展的动力。按进出口额在国内生产

总值所占比例看,各国均有不同程度的提高。1985年以来,一些国家贸易依存度有些下降,主要由于各国货币汇率剧烈波动,特别是美元汇率大幅下浮所致。1985年以来,日元对美元大幅升值以及日本经济从出口导向型向内需导向型过渡,贸易依存度一度下降,近年来由于经济不景气,内需不振,出口在经济中的作用上升,出口占国内生产总值从1988年的9.1%增至1991年的9.4%。美元大幅下降提高了美国出口竞争能力,出口成为推动美国经济发展强有力的因素。1991年,美国出口增长占经济增长的70—80%,该年出口占国内生产总值比重从1985年的5.5%升至7.4%。亚洲四小龙在60年代中期以来执行外向型战略,贸易依存度上升令人瞩目(见表三)。

表三 几个主要国家贸易依存度⁽¹⁾

	1960	1980	1985	1989	1990	1991
美 国	7.0	18.0	14.4	16.5	16.5	16.4
日 本	19.8	25.6	23.1	16.0	17.7	16.5
联邦德国	30.0	46.8	54.7	51.3	50.3	49.3
南 韩	9.9	63.5	66.1	58.4	55.3	54.2

(1)贸易依存度 = $\frac{\text{进口额} + \text{出口额}}{\text{国内生产总值}}$ (均以本国货币计)

资料来源:国际货币基金组织《国际金融统计》1992年版

2. 推动世界贸易增长的主要因素

80年代中期以来,贸易增长和经济增长弹性系数和贸易依存度升高的原因很多,石油价格出乎意

料大幅度下降,东京回合谈判结束后减税措施和新守则的执行,一些发展中国家执行开放市场政策,以及西方工业国一度出现的私人消费和设备投资热刺激了各类产品特别是资本货物的需求。但世界经济正在发生的长期变化对贸易发展起了不可低估的作用。

(1)科技发展对世界贸易的影响。80年代以来,随着微电子技术的广泛应用和信息革命的发展对全球生产和贸易产生了前所未有的影响。作为阻碍贸易发展两大壁垒之一的自然贸易壁垒已大为减弱。自然贸易壁垒包括地理位置差距造成价格上的差距,通讯成本、运输成本、不同习俗和管制等,当获取市场机会的各种成本超过其收益时,往往无法进行交易。而通讯和运输方面的技术革命降低了上述成本,运输和获取信息更为方便,国家之间“经济距离”在缩短。集装箱的广泛使用,各种运输工具容量的增大,空运的改善,产品体积的趋于小型使货物运输更多朝临空型方向发展。运输方面的技术革命扩大了贸易的流转。

80年代,以微电子技术为基础的先进通讯设备的发展使信息传递能力空前加强,获得信息成本大大降低。光导纤维电缆的使用,国际直拨电话和移动电话的发展,文传机的出现,高清晰度电视机和高功能计算机图象及人造卫星等通讯设备正逐渐形成网络,极大地方便了世界各地的经济联系。通过声音、文字、数字、形象和光的速度在任何地方、任何时候

都可进行联系或对话,有利于跨国公司合理地配置生产资源,以充分发挥规模经济、专业化的优势。从1979年至1988年西方主要工业国国际电话通话次数增加了5倍以上,80年代后半期日本、西欧文传机的购买数增加了10倍,美国增加了5倍。

先进通讯设备的发展加快了信息的传递,大大降低了获得信息的成本,方便了贸易的流转。如美国母公司在接到顾客订单60分钟内可通过上述的先进通讯设备将陈列在商店模特身上的服装式样以可视图象传送至香港某生产点安排生产。从1975年至1985年,信息加工成本下降了65%,80年代后半期获得信息成本进一步下降。1989年中第一条横跨大西洋光缆开始营业,容量增加了4倍,每条话路的租费为过去电缆系统的一半。总之,信息革命的发展,缩短了各国之间的“经济距离”,世界经济中的相互依赖关系加强,对世界经济全球一体化产生了不可估量的影响,推动了世界贸易的发展。

(2)海外直接投资发展加快了贸易的增长速度。

海外直接投资一直是带动贸易发展的一个重要因素。80年代以来,由于资金自由化,一些劳务部门如金融、保险、通讯等部门的改革和自由化,“经济距离”的缩短,比较优势的转移,逃避贸易壁垒,吸收外来先进技术以发展生产和出口等原因刺激了海外直接投资的高速发展。1980—1990年海外直接投资额增加了3.07倍,明显高于世界产出和贸易的增长率。海外直接投资主要在发达国家之间进行。80年

代,这类国家在取消海外直接投资的障碍方面取得了重大的进展,10年间经合组织国家海外直接投资额增加了4倍,大大快于其国内生产总值和国内固定资本的增长率,其中10个主要投资国约占世界对外直接投资的90%(1991年,由于西方工业国经济不景气,全球对外直接投资出现下降)日本已取代美国成为世界最大对外直接投资国,美国依然是最大的投资东道国(见表四)。

表四 主要国家对外直接投资额

单位:亿美元

	1980	1987	1988	1989	1990	1991
日 本	24	195	342	441	480	307
美 国	227	272	154	290	327	271
加 拿 大	32	94	68	53	34	37
英 国	65	315	373	352	172	181
联邦德国	45	91	114	145	229	215
法 国	32	75	128	168	242	191
瑞 士		13	87	79	64	45
荷 兰		78	40	113	128	110
意 大 利		23	55	20	73	67
瑞 典		45	72	97	141	80
韩 国		2	1.5	3	8	12
台 湾		7	41	70	52	19
世界总计	534	1403	1707	2157	2292	1700

资料来源:日本贸易振兴会《1993年投资白皮书》

80年代以来，西欧国家对外直接投资和引进的直接投资迅速增长，主要是由于欧共体组建统一大市场和生产国际化使境内企业兼并和收购大量发生。发展中国家作为一个整体引进的直接投资占世界海外直接投资总额比重下降，主要是对中东、拉美地区的投资下降，但对亚洲新兴工业经济体和中国的直接投资增加很快。亚洲新兴工业经济体近年来对外直接投资增加也很快，1990年台湾已列居世界第10位。

海外直接投资的发展极大地促进了世界经济全球化一体化和贸易全球化的进程。过去20年，跨境投资推动了经合组织国家的经济增长，这类国家中外资企业在国民经济中比重增大，推动了制造业向全球化进程的发展。澳大利亚、比利时、加拿大、德国等外资企业营业额已占这些国家制造业营业额的20—30%，其余国家约占10—20%。外资流入最多的部门是化工、医药、汽车、电子产品、计算机等行业。由于跨国公司能根据比较优势和充分发挥规模经济的特点配置资源，国际分工，特别是水平分工大为发展，一条生产线和一个工序都可被分解配置在不同国家。企业之间形成了竞争和合作并存的格局，各种合作协议（包括相互控股、合作生产、分配市场、研究和开发方面合作等）日趋增长。

世界经济发生的长期变化导致贸易格局发生重大变化，推动了贸易的发展。世界贸易中很大一个比

例(而且还在增长)是在相关企业内部或中间产品供应者和最终生产者之间进行的。中间产品的贸易发展很快。因为,很多国家具有能供应高质量中间产品的企业,从而扩大了供应源;先进通讯设备的发展,空运的改善不但降低了从国外取得投入的成本,并使生产能在全球范围内组织,从而降低了就近取得中间产品的重要性;企业之间跨境联盟的迅猛发展、合资企业和分包合同等协定扩大了中间产品的供应网,使生产趋于分散。西方工业国制造业中外来投入(指中间产品)占总投入比例趋于上升,有的国家达50%之多。

相关企业之间,特别是跨国公司内部贸易发展很快,各国外资企业很大一部分投入(包括中间产品、资本设备、服务等)是由母公司或其集团内其他子公司供应。经合组织国家外资企业对外贸易占这类国家总贸易的比重在上升,如在美国的外资公司所需投入的四分之三是从其母公司集团进口的,这类进口约占美国进口总额的40%。而美国出口中的三分之一是输往其海外跨国公司集团。

行业内部贸易的发展对世界贸易的推动作用值得注意。行业内部交换的贸易格局和过去那种由一个国家生产小麦和石油,出口后换取工业品的行业之间交换的贸易格局完全不同,主要国家生产(加工或种植)出的所有产品都可用来和其具有同样经济结构的国家进行交换。国际水平分工的发展导致专业化的加强,同样产品可以相互交换,随着企业之间

的联合生产和销售安排增多，独立而又合作的企业之间形成了供应链，促进了行业内部贸易的发展；另外，由于西方工业国人均收入水平的接近，各国消费结构趋向接近，消费者偏好相似程度提高，各国对同一种产品需求上的重叠导致行业内部贸易的发展。随着各国人民生活水平的提高，消费者偏好趋于多样化，而由于各国技术开发上的差异造成产品的差异，新产品的不断开发，使消费者多样化的偏好得到满足，消费者需求上偏好重叠的增多进一步刺激了行业内部贸易的发展。英国、法国、奥地利等国这类贸易约占总贸易的四分之三。

(二)世界贸易地理格局的变化

80年代以来，世界贸易地理格局变化很大，在世界贸易中占据支配地位的发达国家贸易增长加快，所占比重从1980年的62.2%升至72.4%，发展中国家连连丢失市场份额，1988年，这类国家对外贸易占世界贸易比重从1980年的29.2%降至21%。但近年来该类国家贸易发展较好，到1992年，市场份额增加了2.1个百分点。原苏联和东欧国家国际竞争力削弱，80年代下半期，市场份额逐年下降，1989年占世界贸易比重已从1985年的8%降至6.3%，1990年以后经济转轨导致经济、贸易剧降，1992年这类国家贸易仅占世界贸易2.3%。（见表五、表六）

表五 各类型国家出口额

单位:亿美元

	1980	1985	1988	1989	1990	1991	1992
发达资本主义国家	12665	12917	20109	21525	24880	25317	26779
北美	2933	3098	4390	4841	5253	5472	5800
西欧	8155	7763	12652	13479	16324	16161	17050
欧共体	6913	6475	10627	11350	13865	13726	14550
欧洲自由贸易联盟	1117	1096	1771	1867	2220	2143	2250
日本	1304	1772	2649	2739	2876	3150	3400
澳大利亚	219	227	330	377	398	417	420
新西兰	54	57	88	89	95	100	100
发展中国家	5935	4121	5991	6804	7671	8103	8580
亚洲制成品出口国(1)	959	1362	2608	2915	3197	3705	4150
中东	2159	1003	840	1070	1325	1206	1200
拉丁美洲	1116	1111	1220	1350	1457	1442	1500
非洲	1188	786	751	822	980	980	950
中国	181	274	475	516	609	720	850
原苏联、中东欧国家	1574	1561	1996	1951	1258	944	850
世界总计	20355	19473	28571	30796	34418	35085	37000

(1)包括亚洲四小龙、泰国、马来西亚。

资料来源:关贸总协定,《国际贸易》1990/91年版

《新闻公报》1993年3月22日