

北美及大洋洲 市场组织

佟福全 编著

中国大百科全书出版社

世界市场全书

(精装合订本)

内 容 提 要

北美市场与大洋洲市场都属于制度性市场组织形式。本书对北美市场组织作了较为详细的介绍。先分析美国—加拿大与美国—墨西哥自由贸易区协定及其市场组织，再介绍北美自由贸易区协定及其市场特征与发展趋势，阐明了北美协定对亚洲的影响及中国应采取的对策。同时，还对大洋洲市场组织的基本情况以及北美、大洋洲市场同亚太经济合作组织之间的关系等作了既述。

目 录

北美及大洋洲市场组织

一、北美市场经济概况	1
1. 美国、加拿大和墨西哥经济发展概况	2
2. 北美市场自然资源与产品构成	11
3. 语言和风土民情对北美市场的重要影响	15
二、美国与加拿大自由贸易区协定的签订	18
1. 美加贸易发展史与双边自由贸易区协定形成过程	18
2. 美加自由贸易区协定的经济背景	24
3. 美加自由贸易区协定的主要内容及其经济影响	36
4. 美加自由贸易区协定中的市场组织	46
三、美国与墨西哥自由贸易区协定及其性质	48
1. 美墨自由贸易区协定的经济背景	48
2. 美墨自由贸易区协定的进展、阻力与前景	52
3. 美墨自由贸易区协定的性质	63
四、北美自由贸易区协定及其市场特征与发展趋势	70

1. 北美自由贸易区协定的最终形成	70
2. 北美自由贸易区协定的基本内容	83
3. 日本、亚洲和欧洲经济共同体对北美协定的反应与对策	90
4. 北美自由贸易区规模估价及其市场特征	94
5. 北美自由贸易区协定的发展趋势	104
6. 北美自由贸易区的市场组织	107
五、北美自由贸易区协定对亚洲及中国的影响	110
1. 北美自由贸易区协定对亚洲地区的经济政治影响	110
2. 中国面临的机遇与挑战	115
3. 掌握新动向，进军北美市场	117
六、大洋洲市场组织	121
1. 澳大利亚和新西兰经济发展概况	121
2. 澳大利亚—新西兰自由贸易区协定	131
3. 本世纪末前后中国与大洋洲市场经贸前景展望	134
七、北美、澳新自由贸易区协定与亚太经济合作组织前景	139
1. 北美自由贸易区协定和亚太经济合作组织	140
2. 澳新自由贸易区协定与亚太经济合作组织	142
3. 中国对亚太经济合作组织的看法与对策	144
4. 亚太经济合作组织发展趋势	146

一、北美市场经济概况

在目前的世界各大市场中,按组织形式划分,有制度性市场和非制度性市场两种。制度性市场如欧洲经济共同体市场、北美市场、由澳大利亚与新西兰为主组成的大洋洲市场。

制度性市场指的是各成员国政府通过签订条约或文件共同组成的市场。非制度性市场则是指参与市场经济活动的有关国家,不受政府与政府之间签订的条约或文件的约束而自行组织起来的市场。北美市场和大洋洲市场之所以属于制度性的市场组织形式,主要因这两个市场都是由有关国家政府出面签署自由贸易区协定,通过双边贸易协议,以官方名义组织的市场。例如,美国、加拿大和墨西哥3国组成的北美市场,是以3国政府签署自由贸易区协定形式出现的;又如,由澳大利亚与新西兰两国共同创建的大洋洲市场,也是以两国政府签订自由贸易区协定方式形成的。因此,北美市场和大洋洲市场都是制度性的市场组织形式。

北美市场由美国、加拿大和墨西哥3国市场组成。

在这 3 个国家中,美国是资本主义世界头号经济强国,加拿大是当今西方 7 大经济强国重要成员之一,它们都是工农业高度发达的资本主义国家。与美国和加拿大相比较,墨西哥则是北美地区的发展中国家。从 19 世纪末期起,美国的工业生产就一直在资本主义世界中占据领先地位。第二次世界大战后,美国经济实力尽管有所削弱,但它至今仍是世界综合经济实力最强大的国家。第二次世界大战结束后,加拿大经济获得了迅速发展,外贸进出口也有较大增长。鉴于加拿大国土辽阔,资源丰富,拥有巨大经济潜力,因而它被西方经济学家称为“21 世纪的第一流大国”。在近半个世纪中,墨西哥是经济发展比较快的发展中国家。近年来,随着改革开放步伐的日益加快,墨西哥经济在拉美国家中一直处于领先的地位。

1. 美国、加拿大和墨西哥经济发展概况

(1) 战后美国经济实力消长变化的简略回顾

美国位于北美洲中部地区,东临大西洋,西濒太平洋,北靠加拿大,南邻墨西哥,国土面积为 937.26 万平方公里,人口 2.53 亿人(1991 年年中估计数)。在第二次世界大战结束后的 40 多年间,从美国经济发展的实际情况看,尽管遇到重重困难,还是得到了比较快的发展。但是,若与日本、西欧经济发展作比较,美国在资本

主义世界经济中的地位经历了一个由上升到下降的发展过程，大体可分为 3 个发展阶段。

第一阶段为美国经济地位上升阶段，时间从第二次世界大战结束至 50 年代末期。这一阶段，美国经济实力的总体水平在主要西方国家中处于领先地位。战后初期，美国凭借其在第二次世界大战中积聚的经济技术力量，一举登上资本主义世界经济霸主的宝座。1950 年，日本、联邦德国、英国、法国和意大利 5 国的国民生产总值(GNP)总和仅及美国 GNP 的 39%；到 1955 年，美国 GNP 占经济合作与发展组织(OECD)的比重仍达 51%，同时，衡量经济实力的其他重要经济指标，美国比西欧和日本也有较大优势。从外贸出口看，1948 年，在资本主义世界出口总额中，美国占 23.5%，英国占 12.3%，法国占 3.7%，日本占 0.5%；到 1959 年，美国所占比重降到 17.2%，仍高于英国的 9.5%，法国的 5.5% 和日本的 3.4%。

第二阶段为美国经济实力相对下降阶段，时间从 60 年代初到 80 年代初。在 60 年代和 70 年代前期，美国经济地位有所下降，在 70 年代后期到 80 年代初期，有一定回升。但从总体上看，60~80 年代初期应该属于美国经济地位的相对下降时期。统计数字显示，1960~1965 年，整个 OECD 的 GNP 实际年均增长率为 5.3%，美国为 4.6%，日本为 12.4%，欧洲经济共同体为 4.9%。美国 GNP 增长率既低于 OECD 平均水平，也落

后于日本和欧洲经济共同体；1966～1970年，美国 GNP 实际年均增长率为 3%，进一步落在日本(11%)和欧洲经济共同体(4.6%)的后面；1970～1975年，美国 GNP 实际增长率(2.2%)既比不上日本(4.3%)，也不及欧洲经济共同体(2.9%)。70年代后期至 80 年代初期，美国在西方经济中的地位有所回升：1976～1980 年，OECD 的 GNP 年均增长率为 3.3%，美国 3.4%，欧洲经济共同体 3%，日本 5%。这一时期，美国 GNP 增长率除稍低于日本外，比经济合作与发展组织和欧洲经济共同体为高。尽管如此，由于在 1960～1980 年间美国工业生产占 OECD 的比重由 39.5% 降到 32.8%，而日本从 6.8% 上升到 15.3%，欧洲经济共同体从 41.3% 上升到 41.6%，美国的经济实力还是相对下降了。

第三阶段为美国经济地位继续下降阶段，时间为 80 年代中期以后。在 GNP 增长率方面，美国明显落后于日本和欧洲经济共同体国家，如 1990 年，美国、日本和德国 GNP 增长率分别为 0.9%、5.7% 和 3.5%。在工业生产增长方面，与日本和欧洲经济共同体国家相比，美国的下降趋势也较为明显。1987～1990 年，美国工业生产总指数从 105.9 增到 115.7，增幅为 9.8；同期，日本工业生产总指数增幅高达 22.1，德国为 14.7，都高于美国。在外贸出口方面，80 年代中期以后，美国商品出口在世界外贸出口中占的比重趋于下降。1985～1990 年，美国由 15% 降到 13.3%；同期，日本由 8.1% 降至

7.7%，欧洲经济共同体则从34.7%升到40%。^①

战后美国经济实力逐步下降的主要原因：一是劳动生产率下降给美国经济带来消极影响。1977～1988年，美国劳动生产率的增长率在7个主要西方国家中是最低的。劳动生产率下降不仅导致美国经济增长速度放慢，也造成美国出口额下降，进口额上升。二是经济结构的致命弱点，造成美国工业生产下降。美国长期偏重发展军事工业，结果造成民用工业发展远不如日本。三是庞大财政与外贸赤字抑制了美国对外贸易的发展。80年代中期后，美国经济一直被财政与贸易双赤字所困扰。双赤字的长期存在，既阻碍了美国经济发展，也是造成其巨额外贸和国际收支逆差的主要原因。

战后几十年美国经济实力的消长变化，在很大程度上决定着美国与周边国家的经贸合作程度。60年代以前美国经济实力十分强大时，它与周边国家——加拿大和墨西哥——的经济合作程度较低。然而，60年代以来，尤其是80年代以后，美国经济实力不断下降，美国政府便把发展与周边国家的经贸合作提上重要议事日程。

(2) 战后加拿大经济发展概述

加拿大位于北美洲北半部，东濒大西洋，西临太平

^① [日]《世界经济评论》，1992年第12期，第86～88页，东京。

洋,南接美国,北靠北冰洋,国土面积 9970610 平方公里,人口 2730 万(1991 年年中估计数)。在主要西方国家中,加拿大是个矿产资源相当丰富的国家。目前已开发生产的矿藏有石油、天然气、铜、铁、黄金、白银、铀等 60 余种。矿藏分布比较广,不论是西部的科迪勒拉山区,还是中部的地盾、东部的阿拉契亚山区,都蕴藏着多种矿藏。不少矿产产量列世界前茅。其中,铀、镍、锌、白银的产量占据世界首位;石棉、石膏、钾碱、硫磺的产量占世界第二位;铅、铂、黄金、铜、钛精矿和铁的产量居世界第三位。就整个矿产产值而言,加拿大是世界上除美国和俄罗斯外最大的矿产品生产国。除一部分用于国内需要外,70%以上产值的矿产品输往国外市场,这是加拿大经济依赖于国外市场,特别是依赖美国市场的重要表现。

在两次世界大战中,由于加拿大远离欧洲战场,经济非但未受破坏,相反,因为战时军事订货的刺激,还促进了该国经济的较快发展。战后初期,加拿大经济在经过一个短期的调整之后,便进入经济的较快发展阶段。1954~1976 年,加拿大国内生产总值(GDP)年均增长率达 4.4%,虽不及日本和德国,但高于美国和英国。促成这一时期经济较快发展的因素,除技术进步促进劳动生产率提高这一内部原因除外,还有如侵朝战争、侵越战争军事需求的刺激以及外国资本源源流入等外部因素的影响。进入 80 年代以来,加拿大经济继续稳定增长。

在经历 1981~1982 年严重经济衰退之后, 加拿大经济从 1983 年春季开始转入复苏。1983 年加拿大 GNP 比 1982 年增长 3.6%, 1984 年再增长 5.3%, 在经济合作与发展组织(OECD)中是较高的。1985 年以后, 加拿大经济仍在继续增长, 但增长势头有所减弱, 1985 年经济增长率为 4%, 1987 年减至 3.9%, 1988~1989 年再减为 3%。80 年代以来加拿大经济增长速度较高的主要原因: 一是出口大幅度增加。如 1984 年比 1983 年增加了 17.5%, 带动了经济发展。二是经济政策调整初见成效。1984 年 M. B. 马尔罗尼就任加拿大政府总理后, 由于减少了国家对经济生活的过度干预, 实行了国有企业私有化政策, 调动了私人企业的经营积极性。三是经济结构调整发挥了作用。同 70 年代相比, 80 年代加拿大经济结构发生了较大变化。其中农业在 GNP 中占的比重急剧下降, 工业, 特别是制造业占的比重也在下降, 而金融保险、公共服务等服务业部门比重明显上升。经济结构调整对加拿大 80~90 年代经济增长起到一定的推动作用。战后加拿大经济发展史的一个突出特点是, 对外国资本, 尤其是美国垄断资本的依赖性较大。这一特点, 从工业、农业、投资和对外贸易中真实地反映出来。加拿大工业, 尤其是采矿业对美国的依赖程度比较高。加美两国虽然同是矿产品生产大国, 但美国人口众多, 国内需求量巨大。相比之下, 因加拿大人口相对较少, 国内市场消费量有限, 大部分矿产品需要出口。加拿大矿产品产

量在世界上居首位的铀、锌、镍，居世界第二位的石棉、石膏和占第三位的黄金等，都是美国所欠缺的，而加拿大矿产品出口的主要对象正是美国，其次才是日本和欧洲经济共同体国家。加拿大国内铀的需求量仅占 15%，其余 85% 主要输往美国。加拿大农业对美国的依赖性也很大。同美国一样，加拿大也是世界上农业高度发达的国家。由于加拿大人口少，它所生产的农牧产品除一部分满足国内消费外，很大一部分向美国出口。近年来，加拿大对美国出口的生猪已达 150 万头以上，年出口的鱼产品 60 余万吨，其中 50% 是向美国出口。在吸收外资方面，加拿大对美国的依赖程度也很高。截止 1989 年，美国对加拿大的直接投资总额已达 650 亿美元，其中对制造业的直接投资几乎占美对加直接投资总额的 50%。加拿大对美国的外贸依赖程度也逐步加深。在加拿大对外出口的地区构成中，70 年代，美国占的份额为 70.3%，80 年代上升到 75%，进入 90 年代继续呈上升趋势，1991 年，加拿大对美国的出口已占对外出口总额的 76%^①，大大超过加拿大对日本和欧洲经济共同体的出口。

综上所述可以看出，加拿大对美国的依赖程度远远高于其他西方国家，因此与美国签订自由贸易协定不是偶然的，是两个国家经贸联系日益加深的结果。

① [美]《国会摘要》(英文版)，美国政府出版局，1993 年 11 月，第 259 页。

(3) 墨西哥经济发展简况

墨西哥位于北美洲大陆南部，北靠美国，东临墨西哥湾和加勒比海；西南部濒临太平洋，国土面积 1958000 平方公里，人口 8330 万（1991 年年中估计数）。墨西哥是比较发达的发展中国家，从其综合国力和经济发展水平看，它在发展中国家中名列第四，在拉美仅次于巴西位居第二。总的看来，战后墨西哥经济得到了相对稳定的发展。50～80 年代初的 30 余年中，尽管该国人口每年以 3% 的速度增长，但其经济年均增长速度保持在 6～7%，人均 GNP 年增长率为 3～3.8%。经济的较快发展推动了墨西哥产业结构的深刻变革。农业在墨西哥国内生产总值（GDP）中占的比重由 50 年代的 20% 降到 80 年代初的 9.3%；工业，尤其是制造业占 GDP 的比重，1950 年为 17.8%，1980 年上升到 24.1%。墨西哥的第三产业比较发达；1970 年，服务业占该国 GDP 的比重为 49%，1991 年上升到 51%。相比之下，墨西哥农业、工业占其 GDP 的比重，1970 年分别为 12% 和 29%，1991 年分别为 9% 和 30%。^① 就是说，1970 年和 1991 年，墨西哥第三产业占 GDP 比重均已超过第一产业和第二产业占 GDP 比重的总和。80 年代以来，由于国外因素的影响，墨西哥深深陷入经济危机和债务危机的困境之中。1980～1987 年，墨西哥经济增长率为

^① 世界银行《1993 年世界发展报告》，中国财经出版社，1993 年版，第 243 页。

—4.1%，人均GDP年均增长率为—6.3%。沉重的债务负担抑制了墨西哥的经济发展，通货膨胀也急剧上升。1982年年底，墨西哥的通货膨胀率接近100%。物价的迅猛上涨，加之债务负担越来越沉重，人民生活水平每况愈下。在这种情况下，墨西哥政府被迫在1983～1985年间制定了“整顿经济的计划”，主要措施包括：健全公共财政，控制财政赤字；同美国等债权银行谈判外债问题，以缓和债务危机；实行国营企业私有化，推动结构改革；放宽进出口限制，鼓励外国在墨西哥进行投资。经过几年调整，墨西哥经济逐渐走上复苏之路。1988年墨西哥经济增长率为0.4%，1989年以来上升到年均3%左右。

80年代中后期，墨西哥经济发展与美墨经济关系的逐步改善有直接关系。1988年，萨利纳斯当选墨西哥总统后，又对该国经济政策进行了全面改革。其中的一个重要方面是主动与美国增强经贸联系。一方面降低进口关税，使美国商品源源流入墨西哥市场；另一方面减少外国投资特别是美国直接投资的障碍，有助于墨西哥经济发展。1989年3月以来，墨西哥政府接受了美国财政部长布雷迪的减少债务计划，进而在一定程度上摆脱了债务困境。为使经济全面对外开放，墨西哥政府主动与美国进行美墨自由贸易区协定的谈判。墨美边界紧紧相连，两国人口众多，有助于美墨市场需求的增长；美国跨国公司在美墨边境建立了一大批劳动密集型企业，它

们对美国和墨西哥经济相互依存以及墨西哥经济发展起着不可忽视的作用；两国的长期贸易往来，对美墨经济发展提供良好时机。随着美墨经济相互依赖的不断加深，两国间的自由贸易谈判自然而然地提上议事日程。

2. 北美市场自然资源与产品构成

北美市场拥有充裕的自然资源。美国所以成为当今世界最大的农业生产国，与其丰富的土地资源密切相关。美国共有 8 亿多公顷具有生产价值的土地，每个公民平均占有 3.6 公顷农林土地。美国矿产资源也比较丰富，煤、铁、铜、锌等矿藏储量位居世界前列；金、银、铀等矿藏也在世界上占有较大比重；铜矿储量占世界总储量的 20%，储量与产量均居世界首位；铅储量占世界的 33%，居世界各国之首；锌矿储量和产量仅次于加拿大，居世界第二位。煤储量在 3 万吨以上，产量仅次于前苏联，居世界第二位；石油产量仅次于前苏联，位居世界第二。非金属矿产资源充裕，其中，硫磺储量占整个西方国家的 40%，产量占 30% 以上。美国的矿产资源尽管比较充裕，但某些矿产资源如锰、铬、钛、铂、锑和金刚石、水晶等却较贫乏。

加拿大的自然资源也很丰富。据近年普查，加拿大可耕地面积为 6798 万公顷，其中未耕地 2186 万公顷，种植面积占全部耕地面积的 60% 以上。林业资源和水

力资源丰富。据加拿大农业部提供的资料,森林面积达389万公顷,林业和木材加工业都较发达。加拿大拥有全世界最大的钾碱生产能力,本国消费量仅占产量的7%,93%输往美国。从其产品出口结构看,能源产品占70%,金属矿产品占20%,非金属矿产品占10%。

墨西哥一向有“多宝羊角”之称,自然资源也较丰富。石油储量约为690亿桶,居世界第5位;铁矿储量约为5.7亿吨,硫磺、重晶石等非金属矿的储量位居世界前列。全国19%的可耕地宜于种植,48%的土地适于放牧。森林约为4900万公顷,覆盖面积占全国土地面积的29%。农牧林业资源种类多,渔业资源丰富,有着巨大的开发和利用潜力。

北美市场的丰富资源为3国产业发展及产业结构优化提供了前提条件。在美国的第一产业中,农业占有十分重要的地位。战后,随着美国工业的迅速发展,农业产值在国民经济中占的比重逐步下降。1950年占7%,1970年占3%,1980年占2.6%,1990年仅占2%。农业比重的下降,决非意味着农业在美国经济中的地位降低了。事实上,在目前美国的外贸出口中,农产品仍占据举足轻重的地位。1970~1987年间,美国小麦出口占其产量的比重从54.8%上升到76%,大豆从38.5%上升到42%,谷物由12.5%增到24.1%。战后美国第二产业也发生了较大变化,其中的一个突出特点是传统工业比重逐步下降,高技术工业比重日益上升。传统工业包括钢