

第一章 加拿大概况

第一节 一般情况

一、地理与气候

加拿大位于北美洲北半部，领土面积 9970610 平方公里。加拿大幅员辽阔，从安大略省的南端至埃尔斯米尔岛的最北部长达 4634 公里，东西距离为 5514 公里（注：以上数字源于《1988 年文集年鉴与加拿大原始资料集》第一卷）横跨 6 个时区。加拿大的南疆和西北部与美国接壤，加拿大与美国的边境总长 8894 公里，其中西北部阿拉斯加一段边境是 2478 公里，其余三面被大西洋、太平洋和北冰洋紧紧环抱。

加拿大海岸线曲长，河流湖泊众多。据统计，大陆海岸线长 28743 公里，岛屿海岸线为 67287 公里，总长达 96030 公里。加拿大水系密集，有许多著名的河流和湖泊，全国 7.6% 的土地为河湖覆盖，水量大而稳定，水利资源相当丰富。河流以流入北冰洋的流域面积最广，其次为流入大西洋及太平洋的河流流域。麦肯齐河是加拿大第一长流，全长 4241 公里；其次是圣劳伦斯河、育空河和纳尔逊河。麦肯齐河的长度在北美洲仅次于美国的密西西比河，发源于不列颠哥伦比亚省北部的落基山脉，由东南往西北流入北冰洋，在河口形成一个大三角洲。圣劳伦斯河自安大略湖东北部流出，先向东北流于加美边界，之后河水分成若干小支，穿行在 1500 多个小岛和浅滩之间，这就是著名的“千岛”河段。圣

劳伦斯河最终汇入大西洋，全长 3058 公里，航运价值很大。纳尔逊河长 2575 公里（包括萨斯喀彻温河段），流入哈得逊湾。育空河长 3185 公里，穿流于太平洋盆地，经美国的阿拉斯加州进入白令海。这些河流，在加拿大的渔业、水电、工业、淡水供应及灌溉等方面均发挥了重要作用，是加拿大巨大自然财富的组成部分。

加拿大湖泊之多，居世界各国之冠。最大的淡水湖是西北地区的大熊湖 面积 31326 平方公里。位于加美之间的“五大湖”是世界上最大的淡水湖群，总面积为 24.6 万平方公里，东西延伸 1370 公里，南北宽 1125 公里。“五大湖”中除密执安湖全部在美国境内，其它四湖均为两国界湖，加拿大约占湖面的 36%。

从东至西，加拿大的地形大体分为阿巴拉契亚山地区，圣劳伦斯和哈得逊湾低地，中部广阔的地盾带，西部盆地及科迪利拉山地区，北部地区是依奴特群山和北冰洋低地与高原。

加拿大除北部极区为寒带苔原气候外，大部分地区为大陆性温带针叶林气候。各地气候有明显差异。西部沿海地区背靠群山，有阿拉斯加暖流通过，气候温和而湿润，年平均降水量 2400 多毫米；西中部平原区，又称大草原，冬夏温差大，冬长夏短，降水量稀少；安大略北部和魁北克地区，气候湿润，冬季寒冷，年均降水量多于大草原区 东部大西洋省份因受拉布拉多寒流影响 气温低于西部 降水量 1000 多毫米；沿北冰洋和哈得逊湾的北部岛区，冬季长而寒冷，冰封期达 9~10 个月，仅有几个月气温在零度以上。冬季，加拿大绝大部分地区被大雪覆盖，其中东部积雪厚达 1 米以上。

二、人口结构与地区分布

加拿大是一个多民族、多人种的国家 现有人口 2592 万，其中大部分是英国和法国后裔。据加拿大统计局统计，以民族语言来划分，英国移民后裔占加拿大总人口的 60%，法国移民后裔

24% 意大利 1.8% 德国与中国移民后裔分别占 1.7% 和 1.1%。加拿大的当地人，即印第安人和爱斯基摩人，只占全国人口的 1%，他们主要居住在印第安人保留地及北部地区。以年龄分类来看，进入 80 年代以来，出生率和自然增长率下降，而死亡率上升，人口日趋老龄化。在 1986 年不同的年龄组中，19 岁以下的占总人口的 28.98%，20~29 岁占 18.15%，30~54 岁占 33.09%，55 岁以上的为 19.86%。鉴此，加拿大政府采取了较宽松的移民政策，尤其是优先批准投资移民、工程技术及管理人员进入加拿大。当然，移民的增加会给就业造成一定的压力，但也带来了新的文化、技术，促进社会的发展。据初步统计，仅 1986 年的移民中，工程技术和管理人员就占 11.6%，这对加拿大的经济发展是大有益处的。

加拿大有 10 个省 2 个区，大部分人口集中在南部，仅魁北克、安大略、不列颠哥伦比亚和阿尔伯达四省就聚集了全国人口的 82.7%，其中圣劳伦斯河沿岸的密度最大。农村人口占全国人口的 25%，城市人口占 75%。人口最多的城市是多伦多，其次为蒙特利尔和温哥华，同时这三个城市也是华人居住比较集中的地区。

当前，加拿大各民族社团大都保留着自己的传统文化习惯和语言，但英语和法语为官方语言（魁北克居民主要讲法语）。因此，在加拿大各级政府的文件资料均以英法两种文字印发。

三、省区经济及主要城市

加拿大的政体为联邦制，全国划为 10 个省和两个地区，即安大略、魁北克、不列颠哥伦比亚、阿尔伯达、萨斯喀彻温、新布伦瑞克、曼尼托巴、诺瓦斯科舍、纽芬兰、爱德华太子岛 10 省及育空和西北两个区。这些省区在经济和司法上享有相当独立的权力，他们可以根据各自的具体情况制定出省内税收、投资、移民等政策和法律，以保护和促进本省经济的发展。但当某个法律与

联邦法律发生冲突时，须以联邦法律为准。下面简要介绍一下省区经济及主要城市的情况。

1. 渥太华

渥太华是加拿大首都，全国的行政中心。首都地区（包括渥太华和赫尔两市，渥太华属于安大略省，赫尔属于魁北克省）人口为 31 万，其中在联邦政府中供职人数达 10 万多人。

渥太华 (OTTAWA) 来自印第安语“ADAWE”，意思是“贸易”。很早以前，渥太华是一个木材集散地。1850 年成为镇。1855 年成为市，并改名渥太华。1867 年定为首都。

木材工业的发展，产生了纸浆、纸张制造业。近年来，渥太华已成为重要的制造业中心之一。

渥太华也是加拿大的科技中心。从渥太华市中心到西效卡尔顿、卡那塔大约 20 公里的地方有一个高科技发展中心，被称为“北硅谷”现有 350 家大、中、小高技术公司云集此处。在这些公司中，计算机公司占 34%，其它均是与微电子、信息技术息息相关的空间技术、光纤、通讯、数据处理及网络、激光技术和军用雷达等专业公司。

渥太华风景优美，每年吸引着 200 万游客，市内的议会大楼、实验农场（植物园）及北郊的加丁努山公园均为游客喜爱游览参观的场所。渥太华也是一座文化城。市内有国家艺术中心、国家画廊、文明博物馆、冬季运动博物馆、自然博物馆和科技博物馆等，它们不仅展示了加拿大文化、艺术和科学技术的发展，也是儿童启蒙及成人重新学习的良好场所。总督府也有一定特色，时常对公众开放。

2. 安大略省

安大略是加拿大人口最多的一个省，达 924 万多人，其面积超过 100 万平方公里，为法国和西班牙两国国土的总和。

1988 年该省的国内生产总值为 2481 亿加元，占整个加拿大

国内生产总值的 40% 人均产值 2.7 万加元 进出口贸易额 1502 亿加元，占全加进出口总额的 55.9% 对中国出口 17757 万加元，从中国进口 39355 万加元。

安大略省已成为加拿大工业的心脏，科技和教育的发展也在全加居于首位。从安省的经济结构来看，制造业占省内总产值的 26.3% 建筑业占 6.8% ，初级工业（包括农、林业和矿业）4%，公共事业 8.2%，交通和通讯 5.6% 贸易 12.3% 金融、保险和不动产为 15% ，商业和私人服务共占 21.8%。

制造业是安大略省最大的工业部门，为本省居民提供了 37% 的就业机会，创造了省内国民生产总值的 40%。由于交通等便利条件 安省与美国的贸易往来最为活跃。据统计 加美贸易的 80% 来自于该省。以价值和就业人数而论，汽车工业则盖过群芳。1982 年，加拿大制造各类汽车约 90% 产于安省。家具制造占全加的一半，纸浆和纸张生产是全国总产量的 1/4。

安大略省南部同美国的密执安州接壤，与世界著名的“五大湖”紧紧相连，气候良好，自然环境优越，为农业发展提供了有利条件。当前 安省有 8.2 万个农场，都是加拿大最富饶的农场，其产量占全加农业总产量的 25% 占全国加工食品的 40%。同时，安省也是加拿大家禽、牛奶、蛋类和水果等最大的生产和供应基地。

安大略省 65% 的面积位于加拿大地盾的古岩石带上，蕴藏着丰富的矿物资源。因此，安省不仅是加拿大重要的镍、钴、重晶石、铀、盐等矿物生产省，也是加唯一的钙、镁、霞石和铂矿产地。

安省水利资源丰富，水电事业十分发达。近些年来，核能利用也取得了长足进展，核电站相继拔地而起。目前，该省已建成 3 座核电站。距多伦多以东 40 公里的皮克林核电站，有 8 组像蒙古包一样的发电装置一字排开 它的后面是连绵的厂房 长达 1 公

里。皮克林核电站总装机容量达 432 万千瓦，是当今西方国家比较大的核电站之一。

3. 多伦多市

多伦多是安大略省会所在地，加拿大第一大城市，人口约 306 万。“TORONTO”（多伦多）是印第安语，意即“会集的地方”。所谓“大多伦多市”是由市区多伦多和周围的 13 个卫星城镇组成。

多伦多是一个重要的港口城市，也是加拿大最大的工、商、金融中心和医学、教育、出版、新闻中心。由于移民较多，所以具有多元文化的特点。目前，居住该市的华侨和华裔达 20 万人。

市内的海湾街，号称加拿大的华尔街，集中了加拿大的银行和股票交易所。科学中心（全加最大的科普博物馆）、国家展览馆、安大略皇家博物馆、中心岛、安大略游艺场、CN 塔（世界最高的无辅助支撑物的建筑，塔高 553.3 米）、市政厅（贝壳建筑物）、地下商场等为该市具有特色的参观、游览场所。该市具有世界最大的年度博览会常设会址，它从 1846 年开办起不断完善，现占地 350 英亩。另外，从该市驱车一个多小时，便可抵达世界闻名的奇观之一——尼亚加拉大瀑布。

4. 魁北克省

魁北克省是加拿大 10 个省之中面积最大的省份，现有人口 663 万，其中讲法语的占 81%，讲英语的占 16%。

1988 年该省的国内生产总值为 1441 亿加元，占加总产值的 24%，人均产值 2.2 万加元；进出口贸易 456 亿加元，占全国贸易总额的 20%，其中向中国出口 8941 万加元，从中国进口 40118 万加元，约占加拿大从中国进口总额的 42%。

魁北克省的经济结构，即按产值计算的各部门所占比例，第三产业名列第一，占本省国内生产总值的 66%。这里所指的第三产业又称服务业，包括交通、通讯、商业、金融、贸易、公共管理和服务等部门。第二产业占 30%。第一产业，即农业、林业和

矿业，占 4%。

魁北克省 80% 的面积属于加拿大地盾结构，因此矿产资源丰富，矿业发达。许多金属矿已开采几十年。最近，又在魁北克中部发现大量铁矿。现在，该省每年出产的矿产品达 25 亿加元，其中仅金、银、铜、锌、铁矿石和生铁的产值就占一半以上。与之相关的金属冶炼技术和规模也居于世界先进行列，特别是铜矿冶炼最为突出。

水力发电是仅次于采矿业的第二大基础工业部门。由于魁北克省同哈得逊、詹姆斯和圣劳伦斯三湾相接，且有圣劳伦斯河流经该地，不仅船运业十分发达，而且水力发电的环境亦得天独厚，其发电量相当于安大略和曼尼托巴两省的总和，除供应加拿大东部诸省外，还大量输往美国。

林业在魁北克省经济中享有重要地位，纸浆和纸张生产占全加拿大纸浆、纸张总产量的 1/3 以上，新闻纸为加拿大总产量的一半。魁北克省农业比较发达，主要集中在肥沃的圣劳伦斯河谷地区。枫糖产量占全加的 75%，行销世界各国。但是，近年来随着工业的发展，农业的重要性已逐渐下降。

魁北克省制造业的实力相当雄厚，在电气设备、交通运输设备、化工、电讯和飞机制造等方面均拥有先进的技术和生产能力。许多公司凭其技术专长，不仅在国内市场占有重要份额，在国际市场上也颇具竞争力。该省的纺织和服装工业居全国之首，据有关资料表明，纺织业产值占全加同行业总产值的 55%，服装业占全加同行业总产值的 65%。

随着生产的不断发展，许多与之有关的服务性公司也应运而生。从管理、销售、融资、出口到信息处理、办公自动化及工程咨询等应有尽有。特别是许多工程咨询公司，在水坝设计、水力发电站、交通和电力输送网络的设计方面已获得国际声誉，还有不少公司因设计与建筑、铁路、公路、桥梁和排水导管系统而出

名。

5. 蒙特利尔市

蒙特利尔 简称蒙市 是加拿大第二大城市 现有人口 29 万，是北美重要的陆、海、空交通枢纽之一，是通往欧洲的门户。由于交通便利，加速了该市的经济发展。目前，该市除具有完整的商业网外，还有包括工业、纺织、机械、通讯、造船、航运等部门在内的工业体系。旅游业也很发达。教育和科技设施仅次于多伦多。文化艺术、电影戏剧占重要地位。

该市的另一个特点是民族众多，除 2/3 为法裔外，还有许多来自英伦三岛及希、意、中、匈、德、西印度等地的移民。犹太移民的人数居全加第一。

蒙特利尔市风景秀丽，“人与世界”博览会、奥林匹克公园、植物园、大教堂、现代化的地下综合服务设施等吸引着成千上万的游客。

6. 不列颠哥伦比亚省

不列颠哥伦比亚省（英语简称 B. C 省）位于加拿大西端，背靠落基山，面向太平洋，面积 94.86 万平方公里，人口 298 万。

1988 年，B. C 省的国内生产总值为 670 亿加元，占加总值的 11.2%，人均产值 2.2 万加元；进出口贸易额 304 亿加元，占全加贸易总额的 11.3%，其中向中国出口 2.7 亿加元，从中国进口 1.3 亿加元，约占加拿大从中国进口总额的 13.7%。

林业、矿业和旅游业是 B. C 省的三大经济支柱。该省森林面积 52 万平方公里，占全省面积的 56%，其中 25 万平方公里为成材林，可提供商品材 80 亿立方米，其中 97% 是软木。1986 年生产的商品材为 7750 万立方米，其中软木占全加软木生产总量的 61%，软木胶合板占全加同类产品总产量的 82% 纸浆和纸张分别占全加总产量的 29% 和 17%。B. C 省的矿藏资源大部分集中在山脉地区，金、银、铜、钨为主要产品，其次是煤炭、天然气

和石油。该省渔业发达，是加拿大渔业产值最大的省份。目前，B. C 省出产可供商用的鱼类和海洋动物产品达 20 余种，其中大马哈鱼的产值最大，约占全部上岸鱼类及批发价值的 2/3。旅游业也较发达，旅客多来自美国西部，年均游客约 1400 万人次。

近十多年来，B. C 省的经济正朝着多样化的方向发展，尤其是第三产业的发展最为迅速，并发挥着越来越重要的作用。1986 年第三产业占 68.2%。商品生产部门也取得了很快的发展。据 B. C 省中心统计局的资料，目前省内生产总值的 30% 是由商品生产部门创造的。

B. C 省省会设在维多利亚市。该市建筑为英国式，素有“小英格兰”之称，是加拿大的游览胜地之一。郊外有著名的布青特公园，景色雅致，别具一格。

7. 温哥华市

温哥华是加第三大城市，加西部最大的工商、金融、贸易、科技和文化中心，也是重要的海港城市。加拿大不少大企业、公司、银行在此设立总部或分支机构，温哥华交易所是加主要股票市场之一。在市中心，银行、旅馆大楼林立，大商店鳞次栉比。“太平洋国家展览馆”每年 8 月举办多种展销和游艺活动，吸引着上百万的参观者，我国也曾多次派团参加展销。

温哥华港是加西海岸的主要港口，为长年不冻港，是北美第二大港，在世界港口中名列第十三位。港口面积为 49 平方公里，锚地 28 个，17 个码头，59 个泊位。该港以装运散装货，特别是木材、粮食、煤炭和矿产品而蜚声世界。目前，年吞吐量为 4908 万吨，每年大约有 50 多个国家的 2500 艘船只来港装卸货物。中国装运粮食和木材的船只主要停靠在这里。

温哥华国际机场是 B. C 省的空运中心，与加各地和世界主要城市都有航线相连。

温哥华依山傍水，风光秀丽，市内有斯坦林公园及海滩，有

太平洋国家展览馆、水族馆和室内植物园等，每年都招徕大批游客。

8. 阿尔伯达省

阿尔伯达省西邻 B. C 省，东靠萨斯喀彻温省，南界美国，面积 66 万平方公里，人口 239 万，是加拿大“草原三省”之一。

1988 年，阿省国内生产总值为 632 亿加元，人均产值 2.6 万加元；进出口贸易额 170 亿加元，占全加贸易总额的 6.3%，其中向中国出口 6.4 亿加元，占加拿大对中国出口的 24.8%，从中国进口 815 万加元，约占中国输加贸易额的 0.9%。

阿省的出口额占该省总产值的 1/5。主要出口商品是石油和天然气，约占该省出口总额的一半。其它重要出口商品是硫磺、小麦、煤及一些合成原料。另外，该省还出口大量的牛肉、牧草种子、化工产品、石油和天然气开发设备等。

农业和能源等资源部门是阿省的经济基础。小麦年产量占全加小麦总产量的 1/5，出口到世界 50 多个国家和地区。畜牧业较兴旺，为世界市场提供了大量货源，如奶牛、菜牛、牛精液和牧草种子等，其中仅牧草种子就占全加牧草种子出口的一半以上。阿省石油和天然气储量丰富，分别占加拿大已探明储量的 71% 和 65%。煤储量也相当可观。近 10 年来开采与交运量增长了 1.5 倍。其它矿物还有砾石、石英和花岗石等。阿省不仅拥有丰富的矿产资源，而且开采与加工技术亦堪称一流，尤其是在寒带石油管道输送、重油开采、油沙提取、原油提炼与天然气综合利用等方面，均有独到之处。中国石油部门与该省一些大石油公司来往较多，主要是基于上述原因。

阿省景色迷人，有举世闻名的班夫国家公园和贾斯国家公园。此外，每年在卡尔加里市举行骑马、骑牛竞技节，在埃德蒙顿市举行克郎代克河的淘金活动，届时，四方游客纷至沓来，与当地入共享节日欢乐。

埃德蒙顿市是阿省省会，拥有人口 78 万，1985 年与哈尔滨市结为友好城市。卡尔加里是阿省第二大城市，人口 67 万。由于一些大石油公司设在卡尔加里市，所以它被誉为“石油城”。

9. 萨斯喀彻温省

萨省位于阿尔伯达和曼尼托巴两省之间，面积 64 万多平方公里，人口 108 万，属“草原三省”之一。

1988 年萨省国内生产总值为 183 亿加元，人均产值 1.8 万加元；进出口贸易额为 71.5 亿加元，占全加贸易总额的 2.7%，其中向中国出口 11.2 亿，占加拿大对华出口的 43.5%。从中国进口 18 万加元，仅占我对加出口的 0.01%。萨省占加拿大对华出口份额较大，小麦所占比重很大。同时，每年我国还从萨省进口大量化肥。

萨省是加拿大重要的粮食产区和畜牧区。小麦产量为全加小麦总产量的 3/5。加拿大的大部分油菜籽、大麦、燕麦也产于该省。畜牧业是萨省农业的重要组成部分，并在农业收入中占有较大的比例。据统计，农业现金收入中的 30% 是来自于活畜、牛奶和家禽的销售。近些年来，该省经济结构发生了较大变化，除盛产粮食、畜产品外，还生产石油和天然气及钾矿、铀矿、煤、铜、锌等矿产品，成为除阿尔伯达省以外的重要能源生产省。但是，最近几年萨省化肥工业境遇不佳，加拿大最大的国营钾肥公司——萨省钾肥公司连年亏损，于 1989 年初不得不宣布出售部分股份，以摆脱窘境。

里贾纳市是萨省省会，人口 18 万，是一个现代化城市，萨省农牧产品的主要集散地。

萨斯卡通是萨省第一大城市，人口 20 多万。该市位于南萨河畔，被誉为“桥梁城市”。市内绿化别具一格，各种类型的美术馆、印第安人博物馆、早期建筑、农具、车辆展览馆、手工艺品陈列室、农林公园的牲畜展出和野营地等，均为游客和当地居民

喜欢经常参观游览的地方。

10. 曼尼托巴省

曼尼托巴省拥有人口 108 万, 土地面积 64.9 万平方公里, 相当于两个半英国的领土。

1988 年曼省国内生产总值为 216 亿加元, 人均 2 万加元; 进出口贸易总额为 56.2 亿加元, 占加拿大贸易总额的 2.1%, 其中对中国出口 2.4 亿加元, 从中国进口 1114 万加元。该省最大的贸易伙伴是美国, 约占其出口的 80%, 其次是英国和日本。出口产品以农产品为主。近年来, 工业制成品在出口中所占份额愈益增长, 如通讯设备、飞机零部件、电子产品、农业设备等, 已越来越多地走向国际市场。

曼省农用土地的 2/3 分布在布兰顿市(又称“小麦城”)周围 120 公里的区域内。此地土质肥沃, 气候适宜, 有 2 万多个农场从事农牧业经营。主要农作物是大麦、小麦、燕麦、油菜籽、干草和亚麻, 其中小麦约占全加小麦总产量的 1/5。畜牧业在整个农业中也占有重要地位。具体来讲, 畜牧业在曼省农业产值中占 36%, 其中牛为 13%, 猪占 12%, 其它牲畜占 11%。

曼省拥有大量的矿藏资源, 如镍、锌、铜、金、银、镉和硒等。国际镍公司是西方第一个把采矿、提炼、冶炼、精炼集为一体的联合企业。曼省的水力资源也较丰富, 省内约 95% 的用电来自水力发电。

旅游业是曼省又一重要行业。大量的宿营地、公园、湖泊、河流、历史古迹吸引着众多的游客, 坐落在曼省与美国边境上的国际和平公园尤其值得一看。

目前, 曼省经济已发展成一个从农业到宇宙航空, 从初级产品到工业制成品生产的多元化经济体系。

温尼伯市是曼省省会, 人口 62 万。该市的服装行业占全加服装业的 5%。

11. 诺瓦斯科舍省

诺省位于大西洋沿岸 是东部四省中最大的省份 面积 5.5 万平方公里，人口 88 万。

1988 年，省内生产总值 142 亿加元 人均产值 1.6 万加元 进出口贸易额 48.6 亿加元，占加拿大贸易总额的 1.8% 其中对中国出口 656 万加元，从中国进口 868 万加元，占加拿大从中国进口总额的 0.9%。

诺省南部延伸入大西洋，有许多天然良港，使该省成为欧洲和加拿大之间的水上交通干线。

渔业是诺省的主要工业，全省约有 1.5 万名渔民和 9290 多位鱼类加工厂工人。1986 年诺省渔业产值占全加拿大渔业产值的 31.9% ，其中鱼和鱼制品出口占该省出口总额的 35%。

诺省自然资源丰富。森林面积为 1013 万英亩，几乎覆盖了全省 3/4 的土地面积。树木种类有 30 种 其中 12 种是工业用树 多数为软木、冷杉、云杉、松木和铁杉。当地有 400 余家锯木厂 有 8000 多人从事树木砍伐和加工作。矿产资源主要是煤炭、石膏、盐、锌等，沿海还储有大量石油和天然气。

哈利法克斯是诺省省会，人口 29 万，是该省最大的城市和港口。

12. 纽芬兰省

纽芬兰省位于北美大陆的最东端 坐落在圣劳伦斯河口上 是北美与欧洲大陆之间的重要通道。

纽省面积为 40 万平方公里，人口 56 万，是加拿大东部第三大省份。1988 年 该省生产总值为 76 亿加元 人均产值 1.3 万加元；进出口贸易额为 26.8 亿加元，仅占全加贸易总额的 1%；向中国出口 1790 万加元，从中国进口 30 万加元。该省主要出口产品是矿产品、新闻纸、鱼及鱼产品。最大的贸易伙伴是美国，约占纽芬兰出口总值的 75% ，其中鱼和鱼产品占 76% 新闻纸占

24% . 49% 为矿产品。欧洲是仅次于美国的第二大贸易伙伴，每年纽省矿产品出口的 42% 售往欧洲市场，新闻纸和鱼及鱼产品分别占同类产品出口的 24% 和 8%。另有 10% 的鱼和鱼产品输往亚洲市场。

渔业、采矿和造纸是纽芬兰省的主要工业部门。在科内布洛克和格兰瀑布区建有规模庞大的造纸厂，年产新闻纸约 76 万吨，是加拿大主要造纸基地之一。格兰德班克斯是世界最富有的鱼区之一，盛产各类底栖鱼、浮游鱼、软体鱼和甲壳鱼类，其中雪鱼约占上岸海产品的 60% 左右。同时，该省海洋研究和开发技术亦属世界一流，并拥有一支相当规模的专业科技队伍，为加拿大海洋渔业的发展做出了贡献。

近年来，纽省的矿业十分活跃，许多矿产品的开发处于兴盛时期，如铁矿石、铜、锌、石膏、叶蜡石、石棉等，其中铁矿石的产量最大。1987 年，全加拿大生产的铁矿石为 3800 万吨，几乎一半产于纽省。

纽省水力资源丰富，水力发电条件优越。巨大的彻契尔瀑布发电站生产了省总发电量的 86%。该省还拟在彻契尔河下游和拉布雷多地区新建两座水电站，将为省内提供更加充足的电力。纽省近海地区储有大量油气，据最新估计，约有 100 亿桶石油和 1.5 万亿立方米天然气。

纽芬兰省省会设在圣约翰城，居民 16 万人。

13. 新不伦瑞克省

新省面积为 7.3 万平方公里，人口 71 万。省会在费雷德里克顿，居民 4.5 万人。

1988 年，新省内生产总值为 114 亿加元，人均产值 1.6 万加元；进出口贸易额 48 亿加元，占全加贸易总额的 1.8%；对中国出口 1239 万加元，从中国进口 109 万加元。

新省是加拿大东海岸省份之一，是加东部同美国通商的重要

地区。该省地势平坦，土地肥沃，适宜各种农作物的生长，小麦、土豆和畜牧饲料为主要农产品。林业资源和矿产资源也较丰富。林产品如纸浆、纸张、胶合板和家具的生产约占新省总产值的 7.4%，约有 1.4 万人从事与林业有关的工作。矿产品主要是贱金属、泥炭、钾肥等，直接从业人员有 4000 多人。

14. 爱德华王子岛省

爱德华王子岛位于圣劳伦斯湾，隔诺山伯兰德湾峡与诺瓦斯科舍省和新不伦瑞克省相望。该省是加拿大东部最小的省份，拥有土地面积 5600 平方公里，人口 12 万。省会夏洛特敦，居民 1.7 万。

1988 年，省内生产总值为 17 亿加元，人均产值 1.4 万加元；进出口贸易额 1.67 亿加元，仅为全加贸易总额的 0.1%。目前，对华贸易尚属空白。

农业、渔业和旅游业是爱德华王子岛的三大经济支柱。该省粮食自给自足。土豆收入是农业的主要收入。年捕鱼量约 10 万磅，其中龙虾最为出名，占渔业收入的 30% 左右。农产品和鱼产品加工是岛上的主要辅助工业。

爱德华王子岛有延绵起伏的绿色农田和美丽动人的白色沙滩，一年四季都是度假胜地，吸引着许多加拿大人和数以千计的美国人。

15. 育空区和西北区

两区均位于加拿大西北部，左右为邻。育空区的西界与美国的阿拉斯加州接壤。育空区面积为 48.3 万平方公里，人口 2.8 万，其中 70% 居住在区府怀特霍斯市。西北区有 342.6 万平方公里，人口 5.3 万，其中依纽特人（又称爱斯基摩人）占 35.5%，印第安人和混血种人（法国人与印第安人的混血后裔）占 22.4%，移民及后裔为 42.1%（约有 1/2 是英裔），西北区有 13.9% 的人不会讲英语和法语，是加拿大不讲官方语言的人口比例最高的地区。

1988 年育空区和西北区的区内生产总值共达 24 亿加元，其中西北区占 70%，育空区占 30%。

育空区的经济主要依赖于采矿和旅游。政府机构，包括联邦政府、区政府、市政府和印第安人的组织，是区内就业人员的最大雇主，私人总收入的大部分也来源于政府部门。采矿业是除政府外的主要工业部门。1987 年该区矿业产值超过了 4.3 亿加元，主要矿产品是金、银、铅、锌及其它贵金属。旅游业是育空区另一重要部门。年游客量达 20 万人次左右，约有 80% 来自美国，17% 来自加拿大其它地区。可再生资源和非再生资源是西北区经济发展的基础。这些资源包括鱼类、海洋动物、娱乐性渔猎、森林、矿产和农业，它们不仅为西北区的居民提供了大量就业机会，也为区内经济发展奠定了基础。捕鱼活动主要分为三类：娱乐性、自用和商用。从事自用捕鱼的大部分居民是当地人，依纽特人则主要以猎获北冰洋区域的动物为生。西北区的森林资源只有一小部分加工成板材供商用，其余木材仅作为燃料使用。西北区的农业不太发达，除位于大奴湖南岸的几个私人蔬菜农场外，绝大部分地区气候恶劣，不适宜农作物的生长。西北区的非再生资源主要是金、银、锌、铅和铜，但当地自然环境严峻，开采及运输难度较大。尽管如此，近些年来矿物开采还是取得了较快的发展，1986 年矿业产值达 8.26 亿加元，比 1985 年增长了 17.8%。

第二节 经济情况

一、国内经济

加拿大的经济自 1981/1982 年发生衰退后，连续 7 年保持增长，1988 年经济增长率达到 5%，在“七国集团”中仅次于日本。1989 年，由于经济周期的因素，以及政府旨在抑制通货膨胀的高

利率政策的影响，经济增长速度明显放慢，并于 1990 年第二季度开始陷入新的衰退。1991 年经济增长率仅为 -1.5% 。政府抑制通胀的政策倒是收到明显的效果，目前通胀率是 1.7% 。但为此付出的代价是惨重的：市场萧条，失业率高居不下，等等。进入 1992 年，由于政府采取了一些刺激经济发展的措施，如降低利率、减少赋税等，经济稍有起色。

1. 经济政策

加政府目前遵循的仍是 1984 年制定的发展战略，主要有两部分内容：以减少财政赤字，控制和降低通胀来恢复宏观上的经济平衡；为取得稳定和中长期的经济增长，重新调整有关政策框架。具体措施包括：减少政府对经济的干预，鼓励对税收制度的调整和改良，建立更加安全和开放的对外贸易关系网络，增加培训、高等教育、研究和发展以及基础设施的建设方面的投资。1991 年加拿大国内生产总值为 6792 亿加元，人均产值为 25134 元。

2. 主要经济部门

加拿大的商品生产部门既包括农、林、牧、渔、矿等初级产品生产部门，也包括制造业各部门以及建筑业和供电部门等公用事业。

(1) 农业。加从事农业的人还不到全国总人口的 4% ，但农业仍是加经济的一个重要组成部分，包括生产、加工、零售和批发的产值约占全加国民生产总值的 10% ，各级政府对农业均十分重视，并制定了大量的农业教育和研究计划，甚至设立专门的基金来保证农业的正常发展和维持农民的正常生活。加农业的一个特点是对国内和国际市场的变化同样敏感，因为其一半以上的农产品用于出口（其中 70% 是粮食和油菜籽）。加拿大的农场有四类：活畜农场、粮食农场、混合农场兼营粮食和活畜、特殊作物农场。它们分布的主要地区依序为中部地区、草原地区、大西洋沿岸和太平洋沿岸。