

吉林省普通高校人文社会重点研究基地——吉林经济研究中心
教育部人文社会科学重点研究基地——吉林大学数量经济研究中心

资助
成果

吉林省区域经济学重点学科文库



吉林省产业发展 及中日经济合作展望

JILINSHENG
CHANYE FAZHAN
JI ZHONGRI JINGJI
HEZUO ZHANWANG

■ 宋冬林 林秀梅 李学 郝华 等著 ■



NORTHEAST NORMAL UNIVERSITY PRESS
东北师范大学出版社
WWW.NENUP.COM

吉林省产业发展及中日经济合作展望

宋冬林 林秀梅 李 学 郝 华 著

东北师范大学出版社
长春

图书在版编目 (CIP) 数据

吉林省产业发展及中日经济合作展望 / 宋冬林, 林秀梅, 李学著. —长春: 东北师范大学出版社, 2011.12
ISBN 978 - 7 - 5602 - 7591 - 8

I. ①吉… II. ①宋… ②林… ③李… III. ①产业发展—研究—吉林省②区域经济合作—研究—吉林省、日本
IV. ①F127. 34②F131. 354

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2011)第 250360 号

责任编辑: 吴永彤 封面设计: 晓光
责任校对: 刘强 责任印制: 张允豪

东北师范大学出版社出版发行
长春净月经济开发区金宝街 118 号 (邮政编码: 130117)

销售热线: 0431—84568091

传真: 0431—85605102

网址: <http://www.nenup.com>

奇乐排版制作中心制版

长春赛德印业有限公司印装

2011 年 12 月第 1 版 2011 年 12 月第 1 次印刷

幅面尺寸: 185 mm×260 mm 印张: 13.75 字数: 290 千

定价: 30.00 元

前　　言

随着全球化进程的推进，世界经济格局发生了巨大变化，全球的竞争已由国家之间的竞争转变为区域之间的竞争。中国和日本作为亚洲乃至世界的经济大国，在推动世界和亚洲经济发展、提升亚洲整体竞争力水平方面作出重要贡献。近几年，中国经济迅猛发展，经济结构进行了重大调整，而日本经济也在调整，产业结构升级，低端产业进行转移。由于发达的日本和发展中的中国存在着产业梯度的位差，两国在产业结构共同升级的过程中，产业之间存在着极大的衔接性和互补性。所以，研究中日产业发展规律与特征，探讨两国经济合作的可能与空间，对于促进中日两国经济发展，进而提升整个亚洲的竞争力，具有重要意义。吉林省是东北亚地理中心，是中国东北重要的老工业基地，也是离日本较近的中国省份，加强吉林省与日本的经济合作，不仅有助于吉林省经济发展，也有助于日本经济发展。

本书在调查研究的基础上，依据统计数据，采用定量分析与定性分析相结合的方法，从总体经济发展，到重点产业、主要产品、重点企业、经济类型、对外贸易、高技术产业以及吉林省经济在全国的地位，对吉林省产业发展状况进行了深入系统的研究。同时，还分析研究了吉林省产业政策变化以及与日本经济合作的成绩与进展，探讨了未来吉林省与日本经济合作的可能性，提出了建设中国珲春日本工业园、开通图们江区域对外通道以促进环日本海地区繁荣、基础设施建设投资合作、

高新技术产业投资合作、节能减排低碳环保技术合作、光电子产业合作、轮胎等汽车零部件投资合作、玉米秸秆制乙醇项目合作、人参保健食品加工产业合作、旅游产业投资开发合作、人力资源交流合作、进出口贸易合作等一系列合作建议，为中日双方合作交流、促进经济共同增长提供重要参考。

本书的出版得到东北师范大学出版社领导和编辑的大力支持，他们热情的态度、认真的精神、踏实的作风令我们感动，在此向他们表示崇高的敬意和深深的谢意。

作者

2011年11月

目 录

第 1 章 吉林省概况	1
1. 1 自然状况	2
1. 2 行行政区划及机构设置	6
1. 3 经济发展状况	8
1. 4 吉林省的一天	42
第 2 章 吉吉林省重点产业发展	45
2. 1 吉林省工业发展状况	45
2. 2 吉吉林省旅游业发展状况	60
2. 3 吉吉林省交通运输业发展状况	70
2. 4 吉吉林省环境保护发展状况	79
第 3 章 吉吉林省主要产品状况	81
3. 1 主要工业品状况	81
3. 2 主要农产品状况	93
第 4 章 吉吉林省重点企业及经济类型变迁	103
4. 1 吉吉林省重点企业状况	103
4. 2 吉吉林省工业企业经济类型变迁	110
第 5 章 吉吉林省对外贸易状况	118
5. 1 吉吉林省对外贸易与全国的比较	118

5.2 吉林省与东北亚主要国家进出口贸易状况	123
5.3 吉林省对日本进出口比重及主要商品品种	128
第6章 吉林省高技术产业发展及其竞争力	132
6.1 吉林省高技术产业发展状况	132
6.2 吉林省高技术产业评价指标体系与数据来源	134
6.3 吉林省高技术产业竞争力状况	136
6.4 吉林省高技术产业的优势与差距	150
第7章 吉林省经济在全国的地位	151
7.1 吉林省经济总量地位分析	151
7.2 吉林省重点产业地位分析	158
7.3 吉林省高技术产业地位分析	174
7.4 吉林省外贸进出口地位分析	178
第8章 吉林省产业政策变化	183
8.1 改革开放以来吉林省产业政策变化	183
8.2 振兴东北老工业基地政策	185
8.3 吉林省汽车产业发展政策	187
8.4 吉林省工业产业跃升政策	191
8.5 促进东北老工业基地进一步扩大对外开放政策	197
8.6 中国图们江区域合作开发政策	200
第9章 吉林省与日本经济合作的可能性	202
9.1 合作已经取得的成绩与进展	202
9.2 未来合作的前景与方向	206
9.3 未来合作的具体建议	208
后记	213

第1章 吉林省概况

吉林省简称“吉”，位于中国东北地区的中部，山川秀美，资源丰富，环境优良。吉林省在全国的位置主要体现为三个大约 2%：面积 18.74 万平方公里，占全国的 1.95%；人口 2739.55 万人，占全国的 2.05%；2009 年 GDP 达到 7278.75 亿元，占全国的 1.99%。现辖 1 个副省级市、7 个地级市、延边朝鲜族自治州和长白山管委会，下设 60 个县（市、区）。省会长春市，是全省政治、经济、科教、文化和金融、交通的中心，中国特大城市之一，是著名的“汽车城”、“电影城”、“文化城”、“森林城”和“雕塑城”。

吉林省情的突出特点，可以概括为“一个中心”、“两个基地”、“三个优势”。

“一个中心”——吉林省地处由中国东北地区、朝鲜、韩国、日本、蒙古和俄罗斯东西伯利亚构成的东北亚地理中心位置，在联合国开发计划署积极支持的图们江地区国际合作开发中居于重要地位，具有发展东北亚区域合作的优越区位条件。

“两个基地”——吉林省是中国重要的工业基地和商品粮生产基地。吉林省加工制造业比较发达，汽车、石化、农产品加工为三大支柱产业，医药、光电子信息为优势产业。吉林省地处享誉世界的“黄金玉米带”，是著名的“黑土地之乡”，农业生产条件得天独厚。多年来，吉林省粮食商品率、人均粮食占有量以及人均肉类占有量居全国第一位。

“三个优势”——吉林省科技教育、生态环境和重要资源具有相对优势。全省每万人中拥有科学家、工程师和在校大学生人数均居全国前列，高等教育毛入学率达到 32.3%。吉林省拥有自然保护区 36 个，占全省国土面积的 12.26%。吉林省森林覆盖率达 43.5%，东部地区达到 70% 以上，是国家生态建设试点省。吉林省矿产资源比较丰富，油页岩、硅灰石、火山渣等矿产储量居全国首位，开发潜力巨大。

1.1 自然状况

1.1.1 地理地貌

1.1.1.1 地理位置

吉林省位于中华人民共和国东北地区的中部，地处北温带，在东经 $121^{\circ}\sim 131^{\circ}$ 、北纬 $41^{\circ}\sim 46^{\circ}$ 之间。全境东西长 650 公里，南北宽 300 公里，总面积 18.74 万平方公里，占全国总面积的 1.95%。南邻辽宁省，西接内蒙古自治区，北与黑龙江省为邻。

吉林省是边疆近海省，处于日本、俄罗斯、朝鲜、韩国、蒙古与中国东北部组成的东北亚的腹心地带，东部与俄罗斯接壤，东南部以图们江、鸭绿江为界，与朝鲜民主主义人民共和国相望，边境线总长 1438.7 公里，其中中俄边境线 232.7 公里，中朝边境线 1206 公里。东部珲春市处于东北亚地理位置的几何中心，距日本海 15 公里，距俄罗斯的波谢特湾仅 4 公里。省会长春市位于东北亚十字交通线的交会点上。

1.1.1.2 地形地貌

吉林省地貌形态差异明显。地势由东南向西北倾斜，呈现明显的东南高、西北低的特征。以中部大黑山为界，可分为东部山地和中西部平原两大地貌区。东部山地分为长白山中低山区和低山丘陵区，中西部平原分为中部台地平原区和西部草甸、湖泊、湿地、沙地区。地貌类型种类主要由火山地貌、侵蚀剥蚀地貌、冲洪积地貌和冲积平原地貌构成。主要山脉有大黑山、张广才岭、吉林哈达岭、老岭、牡丹岭等。主要平原以松辽分水岭为界，以北为松嫩平原，以南为辽河平原。吉林省地貌形成的外应力以冰川、流水、风和其他气候气象因素的作用为主。第四纪冰川在长白山的冰川剥蚀遗迹至今仍然可见。现代流水侵蚀作用对地貌的影响很广泛，山地、丘陵、台地、平原、盆地、谷地多受侵蚀、剥蚀、堆积、冲积等综合作用，形成了各种流水地貌，如河漫滩、冲积洪积平原、冲沟等。火山地貌占吉林省总面积的 8.6%，流水地貌占 83.5%，湖成地貌占 2.6%，风沙地貌约占 5.2%。

1.1.1.3 气候特征

吉林省位于中纬度欧亚大陆的东侧，属于温带大陆性季风气候，四季分明，雨热同季。春季干燥风大，夏季高温多雨，秋季天高气爽，冬季寒冷漫长。从东南向西北由湿润气候过渡到半湿润气候再到半干旱气候，全省气温、降水、温度、风以及气象灾害等都有明显的季节变化和地域差异。冬季平均气温在 -11°C 以下。夏季

平原平均气温在 23℃ 以上。全省气温年较差在 35℃~42℃，日较差一般为 10℃~14℃。全年无霜期一般为 100~160 天。全省多年平均日照时数为 2259~3016 小时。年平均降水量为 400~600 毫米，但季节和区域差异较大，80% 集中在夏季，以东部降雨量最为丰沛。正常年份，光、热、水分条件可以满足作物生长需要。

1.1.2 生态环境

1.1.2.1 生态区域分布

吉林省总体生态环境呈特殊的多样性和相对的整体性，而且可恢复性和保护程度较好。从生态区域分布看，由东向西自然形成东部长白山地原始森林生态区、中东部低山丘陵次生植被生态区、中部松辽平原生态区和西部草原湿地四个生态区。

东部长白山区林海茫茫，森林覆盖率高，森林生态系统完整，生物种类十分丰富，降水丰沛，是吉林省乃至东北亚生态环境的重要屏障。

东中部低山丘陵生长着茂密的天然次生林和人工林，森林覆盖率较高，是松花江的重要江段，水资源和矿产资源丰富。

中部松辽平原沃野千里，一望无际，土质肥沃，农田防护林体系健全，有着发展优质农产品生产的优越条件，素有“黄金玉米带”和“黑土地之乡”的美誉。

西部草原辽阔，泡沼密布，湿地面积较大，地下水和过境水丰富。区内地势低洼，光、热条件较好，是农牧业发展潜力较大的区域。

1.1.2.2 自然保护区

吉林省现有自然保护区 36 个，其中国家级 13 个，总面积 223 万公顷，占省域国土面积的 12.26%。1980 年，联合国科教文组织确定长白山为“人与生物圈”保护网。1992 年，长白山被世界自然保护联盟评为国际 A 级自然保护区。

1.1.2.3 生态建设

吉林省生态环境具有较好的基础条件。1999 年，国家批准吉林省为生态建设试点省。2001 年，实施《吉林省生态省建设总体规划纲要》。2006 年，吉林省成立长白山保护开发区管理委员会，对长白山实施统一管理与保护开发。实施生态规划建设以来，吉林省加快农田防护林建设工程，新建农田防护林 25.5 万亩，完成农田防护林残次林带更新改造 60 万亩；启动向海、莫莫格湿地保护区补水工程，分别引入洮儿河、嫩江水，保障两大保护区的生态用水；对位于向海和莫莫格国家自然保护区核心区与缓冲区开展保护区生态移民工程，彻底改变西部生态环境，为粮食增产提供强有力生态支撑。全省已建设生态示范区 23 个，面积 11.71 万平方公里，占省域国土面积的 62.5%。有 12 个县（市、区）被命名为国家级生态示范区，13 个乡镇被命名为国家级环境优美乡镇。

1.1.3 自然资源

1.1.3.1 土地资源

吉林省地处世界闻名的黑土带。土壤表层有机质含量为3%~6%，高者达15%以上。全省农用地（包括耕地、林地、草地、农田水利用地、养殖水面等）总面积约1640万公顷，占土地总面积的86%，高出全国平均水平17个百分点。全省耕地面积553.5万公顷，约占全省土地总面积的30%，居全国第九位，人均耕地3.05亩，是全国平均水平的两倍。吉林省连续20年保持耕地总量动态平衡。

1.1.3.2 森林资源

吉林省森林资源丰富，是全国重点林业省份之一。全省林业用地总面积929.7万公顷，林地面积820.9万公顷，现有活立木总蓄量91387万立方米，居全国第6位。长白山区素有“长白林海”之称，是中国六大林区之一，有红松、柞树、水曲柳、黄菠萝等，种类繁多。“长白松”为长白山特有的珍稀树种，因其树干挺拔、树皮鲜艳、树形娇美而被称做“美人松”，并列入1999年国务院公布的《国家重点保护野生植物名录》。

1.1.3.3 矿产资源

吉林省蕴藏着丰富的矿产资源，是全国16个重点成矿区之一，已探明储量的矿产资源有115种，其中优势矿产油页岩、钼、镍、镁、硅灰石、硅藻土、膨润土、火山渣、陶粒页岩、矿泉水等储量居全国前列。吉林省矿泉水储量极其丰富，东部长白山地区是矿泉水资源集中的区域，被誉为与阿尔卑斯山和北高加索地区齐名的世界三大矿泉水富集地之一。靖宇县被中国矿业联合会矿泉水专业委员会命名为“中国长白山靖宇矿泉城”。以吉林长白山矿泉水为主的包装水产量已跃居全国第三位。

1.1.3.4 草地资源

吉林省是中国八大牧区之一。全省牧草地面积104.35万公顷，主要分布在东部山区丘陵和西部草原。东部草地零散，产草量高；西部草场辽阔，集中连片，草质好，尤以盛产羊草驰名中外，是发展畜牧业的重要基地。实施生态规划建设以来，吉林省在西部12个县（市、区）进行生态草建设，减轻草原的承载压力，草原植被得到明显恢复。

1.1.3.5 水资源

吉林省位于东北地区主要江河的上、中游地带，全省河流和湖泊水面26.55万公顷。省内流域面积在20平方公里以上的大小河流有1648条，分别属于松花江、鸭绿江、图们江、辽河、绥芬河五大水系。全省水面在百亩（0.067平方公里）以上

的湖泊共 1397 处，主要有火口湖、河成湖和内陆湖三种。东部山区河网密度大，地表径流量大，西部平原区地下水丰富。吉林省有 13 座大型水库，水能资源 98% 分布在东部山区，有白山、红石、云峰、丰满等较大的水电站。

1.1.3.6 野生动植物资源

吉林省有陆生野生动物 445 种，其中两栖类 14 种，爬行类 16 种，鸟类 335 种，兽类 80 种，约占全国野生动物各类数量的 17.66%，其中鸟类占全国各类数量的 30.36%。列入《国家重点保护野生动物名录》的有 76 种，其中兽类 14 种，鸟类 61 种；国家一级保护野生动物 18 种，二级保护野生动物 58 种，列为国家保护有益的或者有重要经济、科学价值的陆生野生动物 291 种。吉林省有野生植物 3890 种，其中地衣类 270 余种、真菌类 900 余种、蕨类 140 余种、裸子植物 30 种、被子植物 2200 余种。列入《国家重点保护野生植物名录（第一批）》的有 16 种，其中国家Ⅰ级重点保护野生植物 3 种、国家Ⅱ级重点保护野生植物 13 种。中国野生动物保护协会授予吉林省珲春市“中国东北虎之乡”称号。

1.1.4 人口状况

截至 2009 年末，吉林省常住人口为 2739.55 万人，男性占常住人口的 51.17%，女性占常住人口的 48.83%，城镇人口占常住人口的 53.32%，乡村人口占常住人口的 46.68%。

表 1—1 吉林省人口总量及构成

单位：万人

指标 时间	总人口	男	女	城镇 人口	乡村 人口	出生 人口	死亡 人口	人口自 然增长 率（‰）
2000	2681.70	1372.80	1308.90	1331.80	1349.90	25.50	14.40	4.15
2001	2690.80	1377.70	1313.10	1340.00	1350.80	23.50	14.40	3.38
2002	2699.40	1381.30	1318.10	1373.50	1325.90	22.40	14.00	3.19
2003	2703.70	1383.90	1319.80	1399.70	1304.00	19.50	13.80	1.61
2004	2708.50	1385.40	1323.10	1416.50	1292.00	20.00	15.20	1.76
2005	2716.00	1386.90	1329.10	1426.50	1289.50	21.40	15.20	2.57
2006	2723.00	1390.40	1332.60	1442.40	1280.60	21.00	14.00	2.67
2007	2729.82	1391.39	1338.43	1451.17	1278.65	20.58	13.77	2.50
2008	2734.21	1386.43	1347.78	1454.87	1279.34	18.18	13.78	1.61
2009	2739.55	1401.72	1337.83	1460.73	1278.82	18.33	12.99	1.95

数据来源：《吉林统计年鉴 2010》。

2000 年至 2009 年，男性人口增长速度慢于女性人口增长速度，常住人口的男女性别比略微有所下降，男女性别比例略高于 1:1；城镇人口年均增长率为 1.03%，乡村人口年均增长率为 -0.6%；人口出生率从 9.53‰ 下降到 6.69‰，死亡率从 5.38‰ 下降到 4.74‰，自然增长率从 4.15‰ 下降到 1.95‰。

1.2 行政区划及机构设置

1.2.1 行行政区划

吉林省辖 1 个副省级市、7 个地级市、1 个自治州和长白山管委会，下设 60 个县市区，其中 20 个市辖区、20 个县级市、17 个县、3 个自治县。详见图 1-1 和表 1-2。

表 1-2 吉林省地级市辖区表

地级市	所辖区域					
长春市 (副省级市)	市辖区	朝阳区	宽城区	二道区	南关区	绿园区
	县级市	九台市	榆树市	德惠市		
	县、自治县	农安县				
吉林市	市辖区	船营区	昌邑区	龙潭区	丰满区	
	县级市	舒兰市	桦甸市	蛟河市	磐石市	
	县、自治县	永吉县				
四平市	市辖区	铁西区	铁东区			
	县级市	双辽市	公主岭市			
	县、自治县	梨树县	伊通满族自治县			
辽源市	市辖区	龙山区	西安区			
	县、自治县	东辽县	东丰县			
通化市	市辖区	东昌区	二道江区			
	县级市	集安市	梅河口市			
	县、自治县	通化县	辉南县	柳河县		

续 表

地级市	所辖区域	
白山市	市辖区	八道江区 江源区
	县级市	临江市
	县、自治县	靖宇县 抚松县 长白朝鲜族自治县
松原市	市辖区	宁江区
	县、自治县	乾安县 长岭县 扶余县 前郭尔罗斯蒙古族自治县
白城市	市辖区	洮北区
	县级市	大安市 洮南市
	县、自治县	镇赉县 通榆县
延边朝鲜族自治州	县级市	延吉市 图们市 敦化市 龙井市 珲春市 和龙市
	县、自治县	安图县 汪清县



图 1-1 吉林省行政区划

1.2.2 省政府机构设置

省政府是国务院领导下的国家行政机关，对省人民代表大会和国务院负责并报告工作，由省长、副省长、秘书长、各厅厅长、各委员会主任，省外事办公室主任组成。省政府实行省长负责制。省政府秘书长在省长领导下，负责处理省政府日常

工作，省政府设办公厅，由秘书长领导。

省政府的组成部门有省人民政府办公厅、省发展和改革委员会、省工业和信息化厅、省教育厅、省科学技术厅、省民族事务委员会、省民政厅、省司法厅、省财政厅、省人力资源和社会保障厅、省国土资源厅、省环境保护厅、省住房和城乡建设厅、省交通运输厅、省水利厅、省农业委员会、省林业厅、省商务厅、省文化厅、省卫生厅、省人口和计划生育委员会、省审计厅、省人民政府外事办公室。

省政府直属特设机构为省人民政府国有资产监督管理委员会。

省政府直属机构有省地方税务局、省工商行政管理局、省质量技术监督局、省安全生产监督管理局、省广播电影电视局、省新闻出版局、省体育局、省统计局、省粮食局、省旅游局、省经济技术合作局、省省直机关事务管理局、省人民政府法制办公室、省人民防空办公室。

省政府部门管理机构有省能源局、省物价局、省监狱管理局、省公务员局、省畜牧业管理局、省食品药品监督管理局、省中医药管理局。

省政府直属事业单位有省农科院、省地方志编纂委员会、省老龄工作委员会办公室、省残疾人联合会、省有色金属地质勘查局、省供销合作社、省地质矿产勘查开发局、省测绘局、省政府发展研究中心。

省属其他单位有省新闻办、省台办、省贸促会、省公安厅交通管理局、省高速公路管理局、省社会保险事业管理局、省水库移民管理局、省税改办、省红十字会、省金融办、省经济管理干部学院、省森林防火指挥部、省博览事务局、省储备物资管理局。

1.3 经济发展状况

1.3.1 经济规模

1.3.1.1 生产法地区生产总值

2000 年至 2009 年，吉林省地区生产总值由 1951.51 亿元增长到 7278.75 亿元，增长了 2.73 倍。吉林省第一产业增加值由 398.73 亿元增长到 980.57 亿元，增长了 1.46 倍，第二产业增加值由 768.89 亿元增长到 3541.92 亿元，增长了 3.61 倍，第三产业增加值由 783.89 亿元增长到 2756.26 亿元，增长了 2.52 倍，人均生产总值由 7351 元/人增长到 26595 元/人，增长了 2.62 倍。

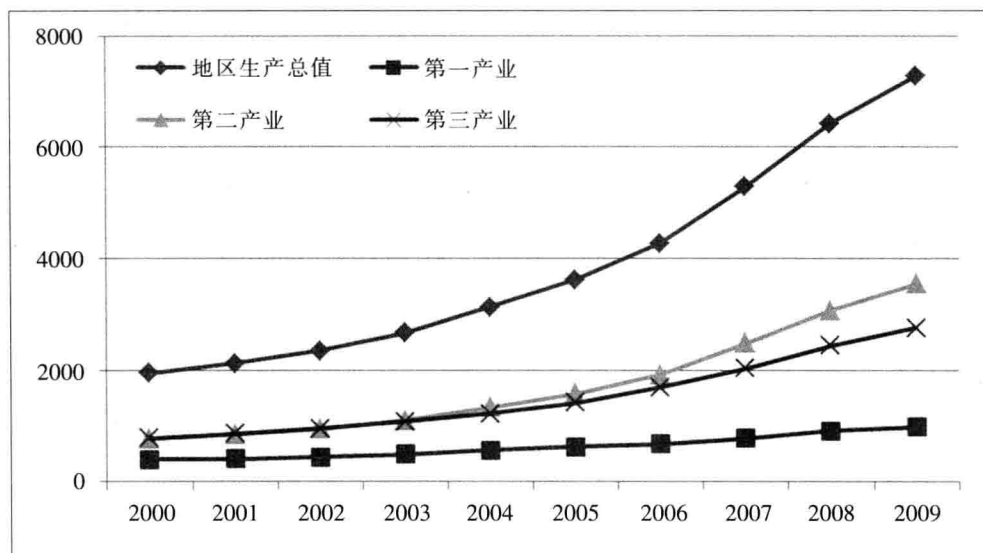


图1-2 吉林省名义地区生产总值和三次产业增加值(亿元)

表1-3 吉林省历年生产法名义地区生产总值和三次产业增加值

年份	地区生产总值 (亿元)	第一产业 (亿元)	第二产业 (亿元)	第三产业 (亿元)	人均地区生产 总值(元)
2000	1951.51	398.73	768.89	783.89	7351
2001	2120.35	409.10	852.51	858.74	7893
2002	2348.54	446.17	943.49	958.88	8714
2003	2662.08	488.15	1098.44	1075.49	9854
2004	3122.01	568.69	1329.68	1223.64	11537
2005	3620.27	625.61	1580.83	1413.83	13348
2006	4275.12	672.76	1915.29	1687.07	15720
2007	5284.69	783.80	2475.45	2025.44	19383
2008	6424.06	916.70	3064.63	2442.73	23514
2009	7278.75	980.57	3541.92	2756.26	26595

数据来源：《吉林统计年鉴 2010》。

以1978年为不变价进行调整，2000年至2009年，吉林省地区生产总值的实际值由587.94亿元增长到1715.96亿元，年均增长率为12%，第一产业增加值的实际值由120.13亿元增长到231.17亿元，年均增长率为7.4%，对经济增长的贡献率为9.84%，第二产业增加值的实际值由231.65亿元增长到835亿元，年均增长率为14.5%，是三次产业中最快的，对经济增长的贡献率为53.49%，是三次产业中最高

的，第三产业增加值的实际值由 236.17 亿元增长到 649.78 亿元，年均增长率为 11.2%，对经济增长的贡献率为 36.67%。人均地区生产总值的实际值由 2248.82 元/人增长到 6366.53 元/人，年均增长率为 11.7%。

表 1-4 吉林省历年生产法实际地区生产总值和三次产业增加值

单位：亿元

年 份	地区生产总值	第一产业	第二产业	第三产业	人均地区生产总值（元）
2000	587.94	120.13	231.65	236.17	2248.82
2001	642.61	123.98	258.37	260.26	2428.99
2002	703.67	133.68	282.69	287.30	2651.01
2003	775.44	142.19	319.97	313.28	2914.53
2004	870.04	158.48	370.55	341.00	3264.64
2005	975.30	168.54	425.88	380.89	3653.18
2006	1121.60	176.50	502.49	442.61	4190.28
2007	1302.18	193.13	609.97	499.08	4852.41
2008	1510.52	215.55	720.60	574.37	5614.23
2009	1715.96	231.17	835.00	649.78	6366.53

数据来源：根据《吉林统计年鉴 2010》整理得出。

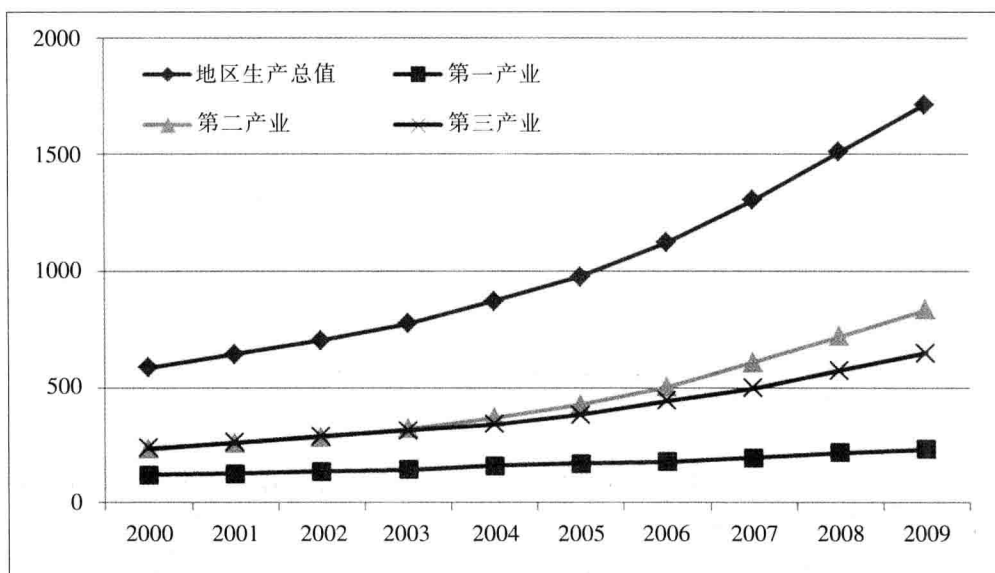


图 1-3 吉林省实际地区生产总值和三次产业增加值（亿元）