



# 安徽经贸地理

主编

吕向生

中国科学技术大学出版社

# 安徽经贸地理

主 编 吕向生  
副主编 阎俊杰  
孟庆超  
江庆明

中国科学技术大学出版社

1999·合肥

## 图书在版编目(CIP)数据

安徽经贸地理/吕向生主编. —合肥:中国科学技术大学出版社,  
1999. 10

ISBN 7-312-01146-2

I. 安… II. 吕… III. 商业地理-安徽 IV. F729.9

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 60562 号

中国科学技术大学出版社出版发行

(安徽省合肥市金寨路 96 号, 邮编: 230026)

中国科学技术大学印刷厂印刷

全国新华书店经销

开本: 850×1168/32 印张: 9.75 字数: 253 千

1999 年 10 月第 1 版 1999 年 10 月第 1 次印刷

印数: 0001—4100 册

ISBN 7-312-01146-2/F·47 定价: 16.00 元

## 出版说明

为了进一步深化教育教学改革,尽快适应我省改革开放和经贸发展对人才的迫切需要,根据国家教育部关于《面向 21 世纪深化职业教学改革的原则意见》的精神,本着学以致用原则,特组织编写了《安徽经贸地理》一书。其目的是为了使全省大、中专学生增加乡土经贸地理知识,全面、准确地认识安徽省情,增强学生热爱安徽、建设安徽的信心。为安徽经贸事业的发展和实现“两个根本”转变贡献力量。

全书共 10 章 39 节。该书加强了学科的基础理论研究,突出安徽经贸特点及其发展变化这一主要内容,尽可能地反映安徽经贸地理发生的新变化和新特点。此书内容系统,重点突出,资料翔实,观点新颖,具有较强的实用性。此书可与《国际贸易地理》、《中国经济地理》、《旅游地理》等教材配套使用,作为全省财经、工贸、师范等大、中专学校的教学用书,授课内容及课时安排可根据各校实际情况及专业特点作适当补充或精简;也可作为我省广大经贸工作者及企事业单位管理人员的培训教材。

此外,本书还重点介绍了 20 余家安徽省著名的进出口企业的骄人业绩与经营之道。并收录了近 300 家安徽省主要外经贸单位名录,以此加强毕业生的就业指导。

本书由吕向生主编,阎俊杰、孟庆超、江庆明为副主编。统稿、定稿工作均由吕向生负责。

参加本书编写的有:吕向生(第一章、第八章及第九章第一、第二节)、孟庆超(第二章)、任平(第三章第一、第二节)、张传文(第四章)、刘葆(第五章第二、第三、第四节)、江庆明(第三章第三节、第五章第一节及第六章第一、第二、第三节)、张越剑(第六章第四、第

五节)、钟晓鹏(第七章)、阎俊杰(第九章第三、第四节)、杨邦银与罗成奎(合著第十章)、吴炳林(附录一、附录二)。

《安徽经贸地理》在编写过程中,得到了安徽省对外经贸企业协会、安徽省对外经济贸易学校、安徽省贸易学校、亳州工业学校及安庆商校等单位及有关领导、同行的大力支持和帮助,并吸纳了有关专家、学者的观点及资料,在此谨表示衷心的感谢!

由于我们的水平有限,编写时间又仓促,其中难免有疏漏和错误,希望各校在使用过程中,对书中的不足提出宝贵意见,以便今后修订。

《安徽经贸地理》编委会

1999年7月20日

## 序 言

当历史的车轮即将驶进 21 世纪,我国的国民经济发展已进入了以结构优化和产业升级为特征的新时期。在这个新的历史时期,安徽省确立了未来 15 年实行科教兴皖、外向带动、可持续发展的三大发展战略。统一全省关于安徽经济发展的总体思路,规定了在安徽国民经济争先进位、快于全国平均水平发展的基础上,安徽外经贸要快于本省国民经济发展,强化外向带动的总目标,积极开拓国际市场,在全球战略的视野下,进一步发展全方位、多层次、宽领域的大经贸格局,全面提高安徽经济、社会的对外开放水平。在这种情况下,结合国家教委关于《面向 21 世纪深化职业教学改革的原则意见》的精神,为进一步深化教育教学改革以尽快适应我省改革开放和经贸发展的需要,由安徽省对外经济贸易企业协会组织、指导编写了《安徽经贸地理》一书。

本书是改革开放以来第一部综合性安徽经贸地理著作。该书从安徽实情出发,综合我省经济、贸易、地理知识,吸收反映当前改革与发展的最新资料,突出安徽经贸特点及其发展变化这一主要内容,力求反映安徽经贸地理发生的新变化和新特点。全书共 10 章 39 节,约 25 万字,内容系统全面,观点新颖,富有特色。可作为省财经、工贸、师范等大、中专学校教学用书以及广大经贸工作者及企事业单位管理人员的培训教材。

学习《安徽经贸地理》，为合理布局我省的生产各部门，为扩大出口创汇、搞好我省对外贸易经济合作，为实现我省国民经济和社会发展三大发展战略，从而以更大的力度、在更广阔的层面上，为推进安徽的对外开放、带动安徽经济创造 21 世纪的新辉煌而做出更大的贡献。

金海萍

1999 年 7 月 28 日于合肥

# 目 录

<b>第一章 安徽自然地理</b> .....	( 1 )
第一节 地理位置与行政区划 .....	( 1 )
第二节 自然条件——地貌、气候、河流、湖泊 .....	( 3 )
第三节 自然资源的现状和特点 .....	( 10 )
第四节 自然资源的开发和利用 .....	( 18 )
第五节 地理环境对安徽经贸发展的影响 .....	( 24 )
<b>第二章 安徽人口地理</b> .....	( 30 )
第一节 人口对生产力布局的作用 .....	( 30 )
第二节 人口的数量和构成 .....	( 32 )
第三节 人口密度与地理分布 .....	( 35 )
第四节 人口与区域经济发展 .....	( 38 )
<b>第三章 安徽经济概况和产业结构</b> .....	( 43 )
第一节 概述 .....	( 43 )
第二节 经济发展的阶段、成就及前景展望 .....	( 47 )
第三节 产业结构的现状及其特点 .....	( 60 )
<b>第四章 安徽农业地理</b> .....	( 72 )
第一节 概述 .....	( 72 )
第二节 农业生产现状与布局 .....	( 76 )
第三节 农业区划 .....	( 92 )
<b>第五章 安徽工业地理</b> .....	( 108 )
第一节 工业生产与布局 .....	( 108 )
第二节 工业发展概况 .....	( 118 )
第三节 主要工业部门的发展和布局 .....	( 121 )



第四节	乡镇企业	·····	(129)
<b>第六章</b>	<b>安徽交通运输业地理</b>	·····	(132)
第一节	概述	·····	(132)
第二节	铁路运输	·····	(136)
第三节	公路运输	·····	(141)
第四节	水上运输	·····	(148)
第五节	航空运输	·····	(155)
<b>第七章</b>	<b>安徽商业地理</b>	·····	(156)
第一节	概述	·····	(156)
第二节	商贸中心的形成与分布	·····	(160)
第三节	商贸经济区的类型及依据	·····	(166)
<b>第八章</b>	<b>安徽对外贸易地理</b>	·····	(170)
第一节	概述	·····	(170)
第二节	进出口贸易	·····	(175)
第三节	利用外资的现状与作用	·····	(179)
第四节	技术进出口贸易与作用	·····	(183)
<b>第九章</b>	<b>安徽旅游地理</b>	·····	(190)
第一节	概述	·····	(190)
第二节	旅游资源的类型与分布	·····	(196)
第三节	历史名城旅游资源略述	·····	(204)
第四节	旅游业的现状与发展	·····	(217)
<b>第十章</b>	<b>安徽城镇地理</b>	·····	(221)
第一节	概述	·····	(221)
第二节	安徽城镇的历史演变	·····	(228)
第三节	城镇的分类及分布	·····	(235)
第四节	主要城镇简介	·····	(239)
<b>附录一</b>	<b>安徽重点进出口企业介绍</b>	·····	(244)
1.	安徽省轻工进出口股份有限公司	·····	(245)

2. 安徽省技术进出口股份有限公司·····	(246)
3. 安徽省粮油食品进出口(集团)公司·····	(249)
4. 安徽省服装进出口股份有限公司·····	(252)
5. 安徽省化工进出口股份有限公司·····	(253)
6. 芜湖市进出口公司·····	(254)
7. 合肥市对外贸易公司·····	(255)
8. 合肥美菱集团公司·····	(257)
9. 合肥荣事达集团有限责任公司·····	(259)
10. 安徽佳通轮胎有限公司·····	(261)
11. 安徽叉车集团公司·····	(264)
12. 安徽宁国中鼎汽车零部件有限公司·····	(266)
13. 安徽丰原生物化学集团有限公司·····	(268)
14. 芜湖造船厂·····	(269)
15. 金隆铜业有限公司·····	(270)
16. 安徽省嘉颖服饰有限公司·····	(272)
17. 马鞍山天平纺织服装有限公司·····	(274)
18. 淮北印染厂·····	(275)
19. 桐城市鸿润集团公司·····	(277)

<b>附录二 安徽主要外经贸企业(单位)名录·····</b>	<b>(279)</b>
---------------------------------	--------------

# 第一章 安徽自然地理

## 第一节 地理位置与行政区划

### 一、地理位置和面积

安徽位于中国东南部,地处长江下游,距东海 300 公里,跨东经  $114^{\circ}54' \sim 119^{\circ}37'$ 、北纬  $29^{\circ}41' \sim 24^{\circ}38'$ ;东连江苏、浙江,西接湖北、河南,南邻江西,北靠山东;全省东西宽约 450 公里,南北长约 570 公里。全省面积 13.96 万平方公里,约占全国总面积的 1.45%,在华东六省一市中居第三位,在全国居第二十二位。

全省地跨长江、淮河、新安江三大流域,长江流经境内约 416 公里,淮河流经境内约 430 公里,新安江源出休宁、祁门县境,向东南流入钱塘江,流经境内约 159 公里。天柱山(又称皖山)海拔 1845 米,是长江、淮河的天然分水岭,天柱之阳为皖南,水入长江;天柱之阴为皖北,水归淮河。

安徽位于华北平原和华中丘陵山地的交界处,地形复杂,地貌类型多样,兼有平原、丘陵、山地、台地(岗地)、湖泊和洼地。

安徽省地理位置适中。从纬度位置看,我省除淮河以北属暖温带外,大部分地区在亚热带,光热较充足;从海陆位置看,我省虽然是一个内陆省,但距海不远,空气湿润、降水较为丰富。我省光热和水分条件较好,有利于农、林、牧、渔各业的发展。我省北有陇海铁路过境,东有京沪铁路贯穿,南有皖赣铁路连通,西有京九铁路穿过,又有长江、淮河横贯东西,经过江苏、上海通向海洋,水陆交通较为便捷,又能江海联运,便于我省同沿海省市和国外的经贸联

系,为安徽经贸发展提供了有利的条件。

## 二、省名由来

安徽省是我国开发较早的地区,有着悠久的历史和文化。清康熙六年(公元 1667 年)正式设立安徽省,首府为安庆府,是全省的政治中心,当时的徽州府是全省的经济和商业中心。后取安庆、徽州两府的首字而得省名。

## 三、行政区划

新中国成立 50 年来,由于经济建设发展的需要,我省各级行政区的划分变动频繁。到 1999 年 8 月:安徽省设合肥、蚌埠、芜湖、安庆、铜陵、黄山、马鞍山、淮南、淮北、滁州、阜阳、亳州、宿州 13 个省辖市,巢湖、宣城、六安、池州 4 个地区,宣州、巢湖、贵池、六安、天长、明光、桐城、宁国、界首 9 个县级市及 56 个县和 40 个市辖区(详见附表 1-1)。

表 1-1 安徽省行政区划(1999 年 8 月)

地市名称	地、市、县、区个数	所辖地市、县、区名称
合肥市	7	东市区、中市区、西市区、郊区、长丰县、肥西县、肥东县
芜湖市	7	鸠江区、镜湖区、新芜区、马塘区、芜湖县、繁昌县、南陵县
蚌埠市	7	东市区、中市区、西市区、郊区、怀远县、五河县、固镇县
淮南市	6	谢家集区、潘集区、田家庵区、大通区、八公山区、凤台县
马鞍山市	5	金家庄区、花山区、雨山区、向山区、当涂县
淮北市	4	相山区、烈山区、杜集区、濉溪县

续表 1-1

地市名称	地、市、县、 区个数	所辖地市、县、区名称
铜陵市	4	铜官山区、狮子山区、郊区、铜陵县
安庆市	11	迎江区、大观区、郊区、怀宁县、桐城市、枞阳县、潜山县、太湖县、望江县、宿松县、岳西县
黄山市	7	屯溪区、黄山区、徽州区、歙县、休宁县、黟县、祁门县
滁州市	8	琅琊区、南谯区、天长市、明光市、来安县、全椒县、定远县、凤阳县
阜阳市	9	颍州区、颍泉区、颍东区、界首市、临泉县、太和县、涡阳县、蒙城县、阜南县、颖上县
亳州市	4	谯东区、谯西区、城北区、利辛县、城南区
宿州市	5	桥区、砀山县、萧县、灵璧县、泗县
六安地区	6	六安市、寿县、霍邱县、舒城县、金寨县、霍山县
宣城地区	7	宣州市、宁国市、郎溪县、广德县、泾县、绩溪县、旌德县
巢湖地区	5	巢湖市、庐江县、无为县、含山县、和县
池州地区	4	贵池市、东至县、石台县、青阳县

## 第二节 自然条件——地貌、气候、河流、湖泊

### 一、地貌

#### 1. 地貌特征

安徽位于黄淮平原,秦岭余脉,长江下游平原和江南丘陵的交汇处。大别山脉雄峙西部,黄山山脉逶迤于东南,长江、淮河横贯境内,天然地将全省分为淮北、江淮、江南三大自然区域,其地貌特

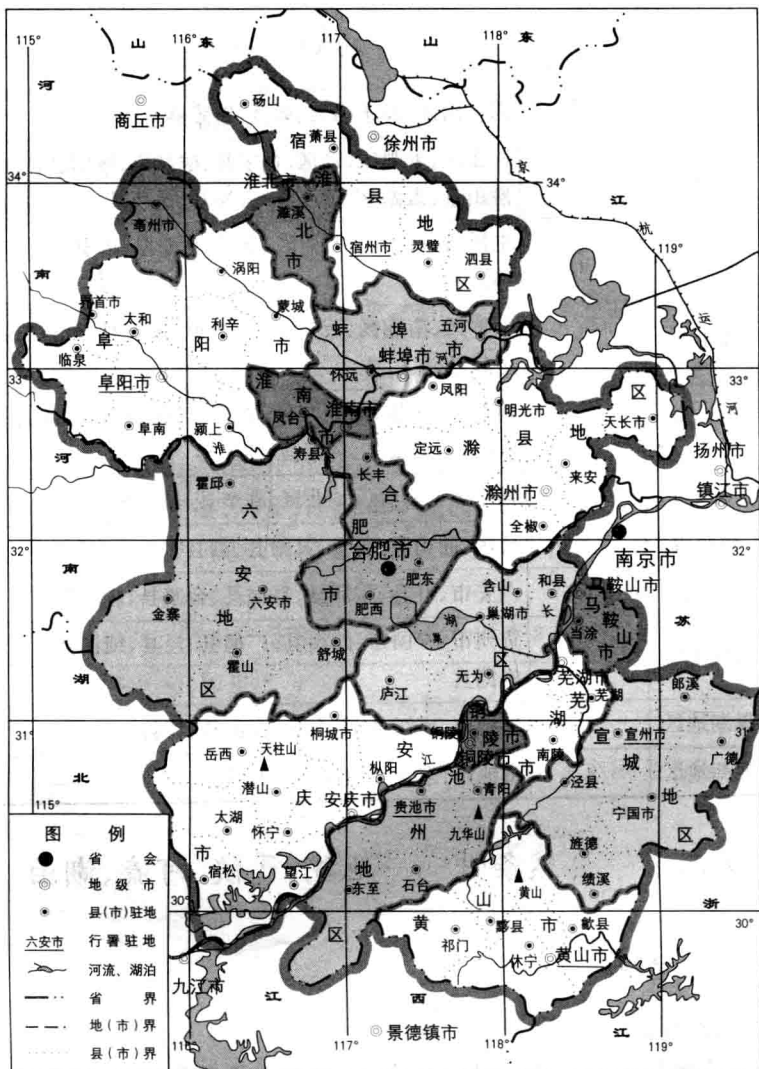


图 1 安徽省行政区划图

征为：

(1) 地貌类型多样。山地 4.34 万平方公里，占总面积的 31.2%；丘陵 4.1 万平方公里，占总面积的 29.4%，平原 4.35 万平方公里，占总面积的 31.3%；湖泊洼地 1170 平方公里，占总面积的 8%。

(2) 地貌区分布有序。本省地势西南高，东北低，平原和低山丘陵相间排列，分布有序，自北而南依次为淮北平原区、江淮丘陵区、皖西山区、沿江平原区和皖南山区。

(3) 地形以低山丘陵为主。西部大别山属昆仑山—秦岭这一东西向构造带向东的延伸部分；南部的皖南山区则是我国东南丘陵的一部分，除个别山峰海拔在 1500 米以上，大部分山地、丘陵海拔均在 500 米~800 米以下。

## 2. 地貌区

本省地貌，按组合情况分为下列五区：

(1) 淮北平原区。淮北平原区位于安徽省北部，属华北大平原的一部分，面积约 3.8 万平方公里。除淮河以北少数低山丘陵外，海拔一般在 15 米~40 米左右，地势由西北向东南倾斜，平均坡度 1/7500 米~1/12000 米。淮北平原由河间平原、黄泛平原、沿淮滩地三部分组成。沿河平原包括阜阳市区的大部分，宿县地区的南部和蚌埠、淮南西部的一部分，地貌类型主要为砂礓黑土平原。这一地区由为数极多，大小不等的非封闭状碟型洼地发育而成，既易旱又怕涝，并且由于土层形成时间较长，土质瘦瘠发僵，为本省主要低产土。黄泛平原包括宿县地区北部和阜阳市西北部及淮北市的大部。黄泛平原由黄河在新近地质历史时期中的多次泛滥沉积而成，所以地面常易盐碱化。又因黄河多次南泛，沉积厚度不等而造成地面起伏不平的现象，故有“大平小不平”的说法。沿淮滩地主要分布于淮河及其主要支流的下游沿岸地区，是因淮河主流、支流及一些河岸湖泊的近代沉积所形成。地貌上的一个最大特点，是地面极为低洼，低于汛期洪水位，洪水威胁极大。

(2) 江淮丘陵区。江淮丘陵是古地质时期我省南北升降过渡区,受地壳多次升降运动的影响,形成以丘陵、台地为主的地貌特征,面积 3.64 万平方公里,海拔在 40 米~100 米之间。根据产生特点和地形等自然条件,江淮丘陵区又可分为四种类型:一是淮南洼地,分布沿淮六县,为新生代第四纪明显下降区,不仅有比较宽广的冲积平原,并形成许多湖泊洼地,是淮河中游易涝区。二是史潞河丘陵区,包括六安一部分和肥东、长丰、合肥市。三是定凤嘉丘陵区,由于各次新构造运动差别较大,除形成大片丘陵岗地外,还形成了不同形状的低山,岗地因沉积物深厚,可以耕作,但降水难以下沉,易干旱。四是南部丘陵区,分布在巢湖地区、滁州市及安庆市。

(3) 皖西山区。皖西山区是长江和淮河一些支流的发源地和分水岭。南以桐城—太湖—宿松的大断层(指地壳产生断开的现象)与沿江平原为界。北从霍山地堑与淮南丘陵相邻,包括金寨、霍山、岳西全境和六安、舒城、桐城、潜山、太湖、宿松的部分,面积 1.19 万平方公里,海拔在 500 米~1000 米之间。这一地区山高坡陡,千米以上山峰多座,此区最高峰为白马尖,海拔 1774 米。山体大多由花岗岩,花岗岩片和其他变质岩组成,呈棱形状态。山地坡度大,多在  $25^{\circ}$ ~ $30^{\circ}$  以上,所以植被一旦破坏,就会造成严重的水土流失。

(4) 沿江平原区。沿江平原区位于江淮丘陵岗地区和皖西丘陵山地区以南,东至县北—青阳、南陵—宣城县南—郎溪县东南一线以北的长江沿岸地区,面积 2.61 万平方公里。它是由地质构造上的下沉和长江及其支流的泥沙沉积而成;海拔 7 米~20 米。本区以铜陵为界,可分为西段湖沼平原区和东段水网平原区。前者包括安庆市沿江各县市的全部或一部分,地貌特点是虽以平原为主,但低山、丘陵、岗地的面积也不小。而且由于平原、低山、丘陵、岗地、湖沼交错分布,地势显得零乱破碎。后者包括巢湖、滁县、宣城、芜湖、马鞍山各地、市所属沿江诸县的全部或一部分,地貌类型占主导地位的是平原,这一地区地势平坦,河网交织、湖汉密布,是本



省水稻集中产区。

(5) 皖南山区。皖南山区位于我省最南部,包括黄山市、池州地区、宣城地区和芜湖市所属诸县的全部或一部分,面积 2.66 万平方公里。区内既有大块较高的山地,也有大片较低的山地、丘陵、台地、谷地和盆地。皖南山区根据地形不同又可分北部低山丘陵、东北部丘陵和中南部中山盆地三个区域。北部低山丘陵位于石台—九华山—旌德一线以北,地貌类型主要是低山和丘陵。东北部丘陵包括宣城、郎溪、广德、宁国诸县的全部或一部分,地貌类型主要是丘陵,但岗地也占有一定面积。中南部中山盆地介于上述两个区域之间,多为风景区,包括黄山、牯牛降和九华山等地。此区基岩为坚硬耐蚀的花岗岩,山体较高,如黄山莲花峰海拔 1873 米,为全省最高点。

## 二、气候

季风气候显著。安徽省处在我国东部季风气候区,暖温带和亚热带的过渡地带,又跨长江、淮河流域,地势较低,内陆与来自海洋的冷暖气流都能畅通。淮河以北属温带季风气候,淮河以南属亚热带季风气候。全省具有季风明显、四季分明、气候温和、雨水适中、梅雨显著、夏雨集中的特点。

我省淮北地区地势低平坦荡,每逢寒潮南下到达我省时,这里首当其冲,北风怒吼,大雪纷飞,即使是晴天也寒气袭人,所以比其他地区寒冷。淮北北部一月份平均气温在  $0^{\circ}\text{C}$  以下,全省越往南气候越温和,最南部的徽州盆地,因有黄山阻挡寒风,显得特别温和,年平均气温在  $4^{\circ}\text{C}$  以上。全省七月平均气温一般都在  $27^{\circ}\text{C}\sim 29^{\circ}\text{C}$  之间,沿江地带超过  $29^{\circ}\text{C}$ 。大别山区和皖南山区,因地势较高,夏季凉爽,天柱山、黄山成为著名的避暑胜地。全省年平均气温为  $14^{\circ}\text{C}\sim 17^{\circ}\text{C}$ ,气候比较温和;皖西和皖南山区地势较高,平均气温比平原地区低;北部的纬度比南部高,年平均气温自南向北逐渐降低。

我省东距海洋不远,大部分地区年降水量在 800 毫米 $\sim$ 1700