

江西省经济地理

易宜曲 主编

JIANG XI SHENG JING JI DI LI

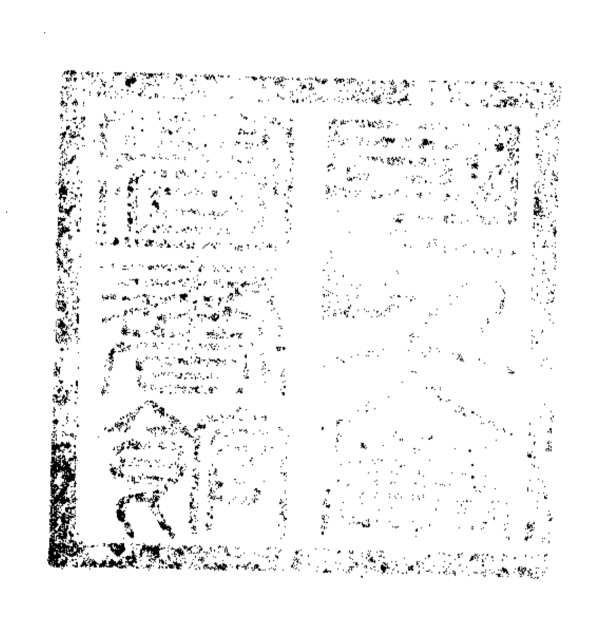
新华出版社



中国省市区经济地理丛书

亚西省经济地理

是宜曲 主编 马巨质 朱美荣 袁绍荣 聂卿云编著 章文焕 谢 勇



生出版社

中国省市区经济地理丛书 江 西 省 经 济 地 理

.

易宜曲 主 编 马巨贤 朱美荣 袁绍荣 聂卿云 章文焕 谢 勇

> 新华出版社出版发行 新 华 书 店 经 销 文字六〇三厂印刷

850×1168毫米 32开本 9印张 插页3张 201,000字 1990 年 5 月第一版 1990 年 5 月湖北第一次印刷 ISBN 7-5011-0620-7/F•57 定价:3.45元

●中国省市区经济地理丛书"编委会。 顾问: 王守礼 庄编: 孙敬之 仇为之 副主编,陈 鹤 章学新 刘再兴 李慕贞 常务编委:(按姓氏笔划排列) 吳郁文 **从清泉** 张同铮 连亦同 祝鸿璋 郑宝喜 周舜武 陈佳沅 陶忠信 邬翊光 朝兆量

总序

编写出版一套《中国省市区经济地理丛书》,这是我国社会主义四化建设的需要,是繁荣发展经济地理科学与教育事业的需要,也是全国广大经济地理工作者的多年愿望。

经济地理学是研究生产分布规律的科学。生产布局是生产的空间形式。任何社会生产总要落脚到特定的地区、地点。我国三十多年的实践说明,在社会主义建设过程中,只有在国家统一计划的指导下,根据生产发展的要求和各地区的条件、特点,把再生产的各个环节、国民经济的各个部门、各个生产要素,在全国范围内进行合理的分布,并在地域上科学地进行组合,整个社会才能协调地向前发展,取得最大的国民经济效益。我国幅员广阔,地区差异性很大,在全国范围内合理地布量生产力,更具有特殊重要的战略意义。这一点,近几年来已被越来越多的人所认识。现在,中央对全国生产的战略布局已作出了决策,指明了方向,但具体落实,还有许多工作要做。对全国各省市区的国土资源状况、经济地理特征、产业结构、发展战略等问题的调查研究,摸清省情,明确地区优势,就是落实全国战略布局的基础工作和重要环节。应当说,这些工作做得还不够,远不能满足实际的要求。

建国三十多年来,随着社会主义建设事业的发展,我国的经济

地理科学与教育事业也有了相应的发展,编写出版了一批经济地理书籍,但却还没有一套完整的分省市区的经济地理著作,成为我国经济地理科学领域中的一个空白,急需加以填补。

热爱中华,振兴中华,首先就要了解中华,了解我们中华民族赖以生存发展的这片国土的过去、现在和未来。

这一切都说明编写出版成套的、系统的、比较完善的省市区经济地理著作,具有多方面的意义。

在国家计委领导和国土局的关怀和支持下,"全国经济地理科学与教育研究会"在故理事长孙敬之教授的领导下,经过多方面的准备、于1982年10月开始,先后组建了三十个分册编写小组,开展这项规模宏大的科学研究工作。这项工作,也得到了中央教育部、中国社会科学院、各省市区计委、统计局、有关业务部门和全国许多高等院校、科研机构的重视与赞助,新华出版社在出版方面给予大力支持,全部承担了三十一个分册的出版任务。经过全国哲学社会科学规划领导小组的审议批准,这套丛书又以《中国经济地理与战略布局》(多卷本)这一课题,列入哲学社会科学"六五"期间国家重点项目。

正是这么多单位、领导和同志的热精关怀与多方赞助,为这套丛书的编写出版提供了有利条件。

《中国省市区经济地理丛书》,是区域性的经济地理系列著作, 一个省市区一个分册,分别介绍各省市区生产分布演变的历史过程、生产分布现状和基本特点,分析影响生产分布发展变化的条件,总结新中国成立以来省市区生产布局的基本经验,探讨今后发展趋势,反映生产分布运动过程中的规律性问题。

编写这样一套大型丛书,在我国还是一个开创性的工作,因此 难度较大。在编写过程中,各编写组成员,努力从以下三方面来提

高编写质量:

- 一是科学性。包括引用的资料数据要真实可靠;对经济地理现状要描述清楚准确,给予实事求是的评价;对现状形成的原因和今后的发展趋势,要紧密联系诸条件给以科学的解释和阐述。
- 二是突出特点。包括突出经济地理的科学特点,突出各省市区的特点。
- 三是实用性。从实际出发,提出分析、解决地区生产发展和布局中的重大问题,力求对省市区国土开发、地区产业结构与布局的调整有一定的参考价值。

在吸收国内已有有关科研成果的基础上,力求在以下几方面有所创新,这就是对省市区条件的评价和特点的分析;对省市区迫切需要解决的战略性问题,从经济地理学角度,提出有一定依据的看法;省内经济区域的综合分析。

这是丛书编写的指导思想和努力的方向。许多编写者为此付出了辛勤的劳动,作了有益的探索,但成效如何,还得请读者来鉴定、更欢迎读者的批评指正。

《中国省市区经济地理丛书》编辑委员会

前言

《江西省经济地理》是《中国省市区经济地理丛书》之一,是在 丛书编辑委员会和江西省各有关部门的支持下,经过我们共同努 力而完成的一项区域经济地理科研成果。本书全面系统地介绍江 西省经济发展布局与现状特征、形成基础以及经验教训,并探讨解 决途径,提供政府与有关部门制订经济规划与研究参考。

本书编写人员(按姓氏笔画为序)有:马巨贤,编写绪论、第一章及第二、三章初稿;朱美荣,编写第五、六章及第二十二章;易宜曲,编写第七、八、九、十、十一章及第二十、二十一章;袁绍荣,编写第十六、十八、十九章;聂卿云,编写第四章及修改第二、三章;章文焕,编写第二十三章;谢勇,编写第十二、十五、十七章及第三章定稿。在本书最后定稿期间,谢勇同志参加了统稿、修改。

本书在编写过程中,得到中国省市区经济地理丛书编委会副主编仇为之。李慕贞、北京经济学院院长于涤。中国人民大学教授连亦同等同志的大力支持与帮助,特别是仇为之、李慕贞二同志由北京专程到南昌指导。在调查研究与搜集资料过程中,还得到江西省计委、经委、农委、省统计局、公安厅、冶金工业厅、农牧渔业厅、交通厅、粮食厅、民政厅、轻工业厅、水利厅、气象局、测绘局、地质局、公路局、航运局、人口普查办公室、各地市领导部门、南昌铁路

分局、江西师范大学、江西大学、江西财经学院、南昌职业技术师范 学院等单位的支持,此外还参阅了有关部门、著作者的文献,从中 吸收了不少有价值的资料,全部插图均由江西师范大学地理系绘 图室易申同志清绘,在此一并致以衷心的感谢。由于我们的水平有 限和资料不够完备,缺点和错误在所难免,恳请批评指正!

《江西省经济地理》编写组 1987年12月 南昌

1 , 20			•	. 1.		14 4 W	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
前,直	•	*******			*** *** *** * * · · *	**********		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1
				• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
	第			发展条件					
	•			与自然资源					
	•	二、人	力资源2	及其评价·				<u> </u>	15
(- 1- <u>1</u>		三、泊	西经济	发 展的 历史	·演变与物	寿点	1 		20
$\geq_i V^i$	第	二章	建国门	以来生产	发 展 和 4	有局的主	要成就	s • • • • • • • • • • • • •	24
43.3				见状					
k,				过程					
1				中存在的问					
÷ 1}	· •			布局的变化					
				发展战略					
1, 1	-	-		结构及其发					
				的重点地区					
				••••••					•
-	••••	_	 .						
•	第	四章	农业	生产与布	局特点·				38
61	;	一、龙	火业生产:	条件				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	38
Û.	<u> </u>	二、水	火业生产:	条件的改善	峰与生产	水平的提高	F	•4• • <u>6</u> • • • • • •	39

• • •	二、赣西	可北粮林区 …	*** *** ********	**************************************	,	→…123
ŧ.	三、赣东	ド北粮林茶区		iga ása esta aparaca esta	P**	124
()×! -	一四,赣方	长粮林区 ······		a filozofia de la compania del la compania de la co		125
14 to 1	五、青多	安盆地林粮区		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		·····126
	六、赣南	有林粮蔗区 …				127
第三	篇 工业	地理			,,	····129
.19j	第十二章	工业概况。				·· + 129
$C_{\mathbf{w}'}$	一,王业	L生产的发展。	40,6 + 6 + 4 + 4,0 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 +	******	•••••	·····129
ÇH.		可工业的基本特				
11.11 ·	第十三章	能源工业		المراجعة الم		137
egg.	一、能	原资源的开发系	用… 逻辑…	4 - 4 1		137
(· · · · ·	二、能测	原生产和消费	Marker 13 36 4 2 2 2	e distantes en en esta	. <u> </u>	····141
(3 C) - * *	三、煤炭	人工业和电力工	业布局	ያያያ *** ያደር *** መቋ መ የ ተ የተሸነፉ ነት ነ		••••142
1 1 2	四、农村	才能源	*** *** *** *** ***		ng gala o nas ee o o }	·····150
. 500	第十四章	冶金工业	*** *****************		***	·····151
[. · ·	一、钢包	央工业			plodyste o dyla e e e	·····151
Contract -	二、有色	金属、稀有金属	属和稀土工业 .	型於塊	當"戏類	**** 56
	第十五章	机械工业		1. (161
		《工业的发展概				
		要机械工业行业				
		成工业的发展方				
d\$0	第十六章	化学工业				•••••168
		可化学工业发展				
		要化学工业的布				
100 mg	位十上辛	建 标 朴 业	T 心			+ F7 A
	邓 Ⅰ飞星	建筑材料:	<u>- </u>			174
	一, 建力	机构科质源 … 才工业的发展与	一一			1/4
	、建心	7工业的及废气	工文册门 …			119

•

and the second of the second o

.

第十八章	方织工业178
一、江西纺织	织工业发展概况178
二、纺织工	业部门的生产和布局180
第十九章 有	至工业186
一、红西轮	T业的发展概况 ······186
二、主要轻	工业部门的生产和布局188
第四篇 交通运输	触理199
第二十章	交通运输概述199
一、交通运	输业的发展 ······199
二、交通运	输结构与地区分布 ····································
三、交通运	偷存在的主要问题 ····································
第二十一章	主要运输方式的分布208
一、铁路运	渝
二、公路运	输
三、水路运	输
四、民用航	空221
第五篇 城镇与	区域
第二十二章	城镇223
	镇发展的基本特点225
二、城镇职	能类型229
三、城镇空	间分布特点231
第二十三章	经济地理分区235
	237
二、赣西区	248
三 赣东区	
四、赣南区	264
主要参考文献	275

第一篇 概 论

绪言

江西位于长江中、下游南岸,因境内主要河流赣江流域面积约占全省总面积的一半,故简称"赣"。江西东以怀玉山、武夷山与浙江、福建两省接境;南有大庾岭、九连山与广东省毗邻,西有幕阜山、九岭山、武功山、万洋山、诸广山与湖南省接壤;北部以长江与湖北、安徽两省相望,形成一个东、南、西三面山地、丘陵环绕,向北开口的盆地。全省南北长约620公里,东西宽约480公里;江西省的经纬位置在东经113°34′~118°29′,东西相距4°55′,纬度以北纬24°30′~30°04′,南北相距5°34′,面积16.69万平方公里,约占全国总面积的1.74%。

江西省 1985 年有人口 3460 万,占全国总人口的 3.3%,汉 族人口占全省人口的 99.93%,各少数民族仅占 0.07%,是以汉族为主体的多民族省份。

秦统一中国,江西大部属九江都,唐属江南西道,此即"江西"命名的来由;明置江西省;清末及民国初年,江西省划分为豫章、浔阳、庐陵、赣南4道;新中国建立之后沿用江西省。1985年全省行政区划设有南昌、九江、萍乡、新余、鹰潭、宜春、吉安、井冈山、赣州、抚州、上饶、景德镇等12个市及宜春、吉安、赣州、抚州、上饶等5个地区共78个县。

江西地处亚热带,气候温和、雨量丰沛,境内山地、丘陵遍布,湖泊广阔,为林、牧、副、渔多种经营提供了条件。同时,江西成矿地质条件优越,蕴藏有丰富的有色金属及稀有金属、稀土元素矿产,具备发展经济的物质基础。北部为鄱阳湖平原,沃土千里,是有名的江南渔米之乡,现为国内重要粮食生产基地之一。几十年来,江西的工农业生产和各项事业均有了长足发展,经济地理面貌已发生巨大变化。

 $oldsymbol{q}$

第一章 生产发展条件

一、自然条件与自然资源

(一)山地、丘陵、平原兼备的地貌条件

江西是江南丘陵的重要组成部分,丘陵、山地约占全省总面积的 42% 和 36%,总的地貌特点是边缘多山地,中间为丘陵和平原,赣江、抚河、信江、饶河、修水沿着地势从东、南、西三面滔滔直湾,汇集鄱阳湖,经湖口流入长江,并在星子~湖口一段形成峡道,构成了一个北面开口的不闭合盆地。

(1)江西的山地,北部有幕阜山、九岭山和怀玉山、黄山余脉,分别坐落于鄱阳湖的东、西两侧,前者一般海拔 500~1500 米,后 者大都在 500~1000 米。东西的武夷山脉,蜿蜒于赣,闽边境,海拔 也多在 1000~1500 米,但其间有不少山间隘口,如铅山的分水关,资溪的铁牛关,黎川的杉关,瑞金的小隘等,自古以来就是赣、闽两省的交通孔道。南面的大庾岭和九连山,为赣江与珠江水系的分 水岭,大部分海拔 600~800 米,山岭间的各地和隘口,海拔仅 200~400 米,为五岭南北的交通要道,如小梅关、池江各地,就是沟通赣粤公路干线所经之地。西部的武功山,万洋山、诸广山等,统称罗霄山脉,海拔均在 1000 米以上,个别山峰高达 2000 余米。山

. . .

