

立信财经丛书

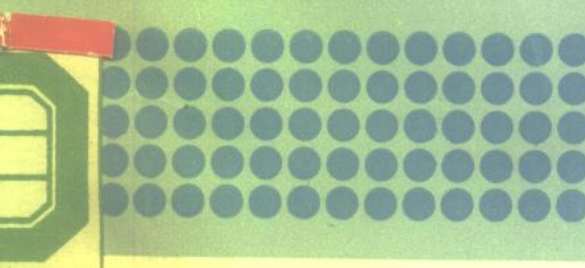
LIXIN
CAIJING
CONGSHU



0031792

中国经济地理

胡 欣 邵 秦 李夫珍 编著

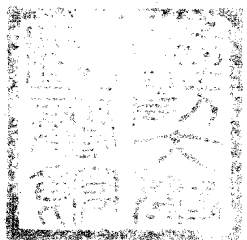


立信会计图书用品社



2 016 6024 7

中国经济地理



胡 欣 邵 秦

李夫珍 编著

立信会计图书用品社

责任编辑：张立年

封面设计：范一辛

立信财经丛书

中国经济地理

胡欣 邵秦 李夫珍 编著

立信会计图书用品社出版发行

(上海中山西路2230号)

新华书店经销

立信梅李印刷联营厂印刷

开本 850×1168 毫米 1/32 印张 12.25 精页 2 字数 200,000

1989年9月第1版 1989年9月第1次印刷

印数：1—5,000

ISBN 7-5429-0048-X/F·0048

定价：4.10元

序

胡欣、邵秦、李夫珍三同志编著的《中国经济地理》，在开放、改革的关键时刻问世，是个喜讯。

建国四十年的实践证明，中国经济地理是一门基础知识学科。提高我国人民的科学文化水平，也应包括提高中国经济地理的知识水平。

中国式的社会主义本质上是符合中国国情的社会主义。中国经济地理是研究国情的重要学科。传播中国经济地理知识，有助于提高人民对国情的认识，有助于提高社会主义建设的经济效益。

中华人民共和国成立以来，经济建设走了不少弯路。原因之一是对国情、省情缺乏系统的认识，忽视地区的特点，用“一刀切”的办法推行方针、法令、措施。农业方面，一会儿提“水利是命脉”，不惜工本地修水渠；一会儿提“机械化是根本出路”，到处建拖拉机厂；“以粮为纲”挤掉了多种经营；“学大寨”处处修梯田、海绵田；在南方普遍推广三熟制，而有些地区三熟产量不如两熟，“三三得九不如二五得十”。工业方面，“小土群”和“五小企业”一哄而起，按照一个模式到处建工业体系；一度要扭转北煤南运局面，用很大力气在东南各省找煤采煤，浪费不少资金和时间；按照“边勘探、边设计、边施工”的精神和“分散、靠山、进洞”的方针，建立一大批效果很差的企业。如果广大干部、群众对我国的经济地理面貌有较深刻的了解，在执行方针、采取措施时，认真考虑到地区的具体条件，情况就会好得多。

从1980年以来，陆续出版了几本中国经济地理著作。相比之下，此书有较强的区域性和时代性。

“略总详区”，把分区作为重点，从区域对比和经材分析入手，对各地的特征和优势作出比较全面的描述。这样，加强了全书的区域性。

适应开放、改革的形势，书中还增添了乡镇企业、经济区、经济特区、经济地带等章节，介绍了台湾、香港、澳门的情况，加强了全书的完整性和时代性。书中采用以事实为主而不作过多评论的介绍手法，读后留有悬念，颇具新意。

综上所述，此书是具有一定科学水准的新作，值得广大经济工作者和干部一读，值得大专院校师生参考。

三位作者都是六十年代初期高等学府的毕业生，分别在不同的部门工作。他们将二十几年的经验凝聚成这一专著，肯定要克服许多困难。预祝他们再接再厉，为科学繁荣作出新的贡献。

胡兆量

1988年8月26日于北京大学

(手写) 4/1
~~33~~

前　　言

从七十年代末以来，中国经济发展逐渐步入盛期，其结构（无论是部门结构还是地域结构）之演变亦令人瞩目。在此情况下，为探讨中国生产布局的条件、特点及发展趋势，介绍国内各地区经济发展及其布局特征，并向社会普及中国经济地理知识，特撰写《中国经济地理》一书。在书稿草成之后，承蒙北京大学地理系主任、经济地理学家胡兆量教授拨冗审阅，并为本书作序；又承蒙中国大百科全书出版社上海分社郑景纯副编审、立信会计图书用品社张立年副编审等同志详细审阅；文中附图分别请北京大学经济学院胡明霞讲师、中国科学院地理研究所大地科技开发公司清绘组绘制，谨表谢忱。

作　　者

1988年初秋于北京

目 录

第一章 结论	1
第一节 经济地理学的研究对象、性质和任务.....	1
第二节 影响中国生产布局的主要因素分析.....	2
第三节 中国生产布局的基本原则.....	4
第二章 中国农业地理	8
第一节 农业生产发展和地理分布的变化.....	8
第二节 粮食生产与布局.....	11
第三节 经济作物生产与布局.....	26
第四节 森林资源与林业生产布局.....	44
第五节 畜牧业生产及其地理分布.....	51
第六节 渔业.....	57
第三章 中国工业地理	65
第一节 中国工业的发展及其布局特征.....	65
第二节 能源工业.....	69
第三节 冶金工业.....	90
第四节 机械制造业	100
第五节 化学工业	108
第六节 建筑材料工业	116
第七节 纺织工业	119
第八节 轻工业	128
第四章 中国交通运输地理	136
第一节 中国交通运输业发展概况	136
第二节 铁路网布局	138

第三节	水运网布局	142
第四节	公路、航空运输、管道运输	152
第五章	中国乡镇企业发展的结构分析及地域组合	160
第一节	乡镇企业的内涵及发展概况	160
第二节	中国乡镇企业的发展及结构特征	161
第三节	中国乡镇企业发展中的地域组合	166
第六章	中国的行政区、经济区、经济地带	171
第一节	中国的行政区与行政区划	171
第二节	中国的经济区与经济区划	173
第三节	中国的经济区(经济协作区、经济技术协作 区)网络	176
第四节	中国的三大经济地带	182
第七章	华东地区	187
第一节	自然条件优越，经济发达	187
第二节	以轻纺、加工业为主的综合性工业基地	190
第三节	商品化、多样化的农业经济	200
第四节	繁忙的水陆运输网	202
第五节	区域差异与经济联系，经济区、经济协作 带、沿海经济开放区	207
第六节	主要经济中心和旅游点	219
附：	台湾经济地理	226
第八章	中南地区	231
第一节	地理位置适中，自然条件多样	231
第二节	粮、棉、油、糖、热带经济作物综合开发	233
第三节	能源与轻、重工业协调发展	236
第四节	铁路、水路运输并重	247
第五节	区内差异与经济联系，大区域经济技术协 作、城市经济协作区、沿海经济开放区	250

第六节	经济中心，经济特区，旅游胜地	260
附：	香港和澳门经济地理	266
第九章	华北地区	268
第一节	富庶之地	268
第二节	以采煤为最大特色的多种工业结构	270
第三节	农牧业生产及其分布	280
第四节	繁忙的陆、海、空交通	282
第五节	区内差异与经济联系，经济区、经济技术 协作区	287
第六节	经济中心，名胜古迹	294
第十章	东北地区	299
第一节	山环水绕，平原内孕，矿产富饶	299
第二节	中国重工业占突出主导地位的地区	301
第三节	全国商品粮、豆主要产区	309
第四节	稠密的交通网	311
第五节	区内差异与经济联系，经济区、城市经济 技术协作联合体	315
第六节	经济中心，旅游名胜	321
第十一章	西北地区	327
第一节	中国开发潜力最大的地区	327
第二节	独具特色的农牧业生产区域	329
第三节	原材料和能源工业开发已初具规模	331
第四节	主要交通干线	339
第五节	区内差异与经济联系，西北五省区经济技 术协作	342
第六节	经济中心，旅游点	348
第十二章	西南地区	354
第一节	地处战略后方	354

第二节	新兴的重、化工基地	358
第三节	种植业、养畜业和桑蚕、柑桔生产区	365
第四节	新建成的铁路干线网	368
第五节	区内差异与经济联系，西南五省区六方经济协作区	371
第六节	经济中心，旅游点	377

第一章 絮 论

第一节 经济地理学的研究 对象、性质和任务

一、经济地理学的研究对象

经济地理学是地理科学的一个独立分支。它从地理学的角度出发，运用综合和区域的观点，从自然、技术、经济的相互联系中，研究生产(或生产力)布局的客观规律，或者研究生产各部门以及地区生产综合体的形成、发展条件和布局规律。

二、性质

从经济地理学的研究对象可以看出，它与自然科学、技术科学和社会经济学的关系较为密切，具有地域性、综合性和社会性的特点，是介于社会科学和自然科学、技术科学之间的边缘科学。对其科学属性历来有三种说法：有人认为它属于社会经济科学范畴；有人认为它属于地理科学范畴；有人认为它属于社会经济科学和地理科学交叉的边缘科学范畴。

三、中国经济地理学的研究对象和任务

按照研究对象和内容的差异，通常可将经济地理学分为综合经济地理学、部门经济地理学、区域经济地理学。有时也将人口地理学和城市地理学等包括在内。经济区划、区域规划和国土整治等都是经济地理的重要课题。

中国经济地理学是一门区域经济地理。通过对全国及各地区影响生产力布局诸因素的分析，研究探讨中国生产布局的条件、特点及其形成和发展的规律。其基本任务是对全国及国内各地区的

经济地理面貌，进行系统的调查研究，总结生产力布局正反两个方面的经验教训，为正确认识中国国情和生产力合理布局提供科学依据；同时，向社会普及经济地理学的基本理论和基础知识，使人们了解中国生产布局的基本轮廓、中国地理环境和国土资源的基本特征，提高人们按经济规律和自然规律办事的能力和管理水平。

第二节 影响中国生产布局的主要因素分析

总结中国历史上(特别是从本世纪五十年代以来)生产布局正反两个方面的经验教训，使我们认识到生产布局与国民经济发展息息相关。布局合理可以获得预期的经济效益，促进国民经济协调发展，亦有利于政治和社会发展；布局失误，则将造成难以弥补的经济损失。如果是具有战略意义的大项目布局失误，还将损害国民经济全局，造成人力、物力、财力的巨大浪费，甚至严重污染环境，危及生态平衡，遗祸于子孙后代。

生产布局，作为生产的空间形式，其发展变化受到多种因素的影响和制约。一国、一地区生产布局特征的形成，通常同该国、该地区的自然资源、人力资源、生产技术和社会经济(包括历史发展、生产关系等)诸因素有着密切关系。

一、自然资源因素

自然资源是指人类可直接从自然界获取并用于生产和生活的物质和能量，是自然环境的主要组成部分，包括土地资源、气候资源、水资源、生物资源、矿物资源、海洋资源、能源资源和旅游资源等。它们对于生产的发展及其布局，产生经常的和重要的影响。

二、人力资源因素

除开自然资源因素以外，人力资源也是影响生产布局的一个

不可忽视的经常起作用的因素。一定数量和质量的人力资源，是一国、一地区进行生产活动的必要条件。

三、生产技术因素

自然资源和人力资源固然是对生产布局产生经常和重要的影响，但技术却是更活跃、更有影响的因素。这是因为，自然条件一般是被动的因素，而生产技术却经常主动地影响生产布局，有时还可成为生产布局发展变化的决定性因素。如近几个世纪，钢铁工业的自然资源条件虽有所变化，但变化不是很大。然而，钢铁工业的采矿、冶金技术和运输技术却发生了巨变，使钢铁工业布局随之出现根本性变化，由原来主要靠近煤产地变为趋向铁矿、交通枢纽(如港口附近)、钢材消费地。

四、社会经济因素

首先要充分估计历史发展对生产布局的影响，也要估计到地区生产布局的历史遗产，利用其有利因素，促进生产发展和合理布局。如在第一个五年计划即“一五”期间(1953～1957年)，中国工业建设及其布局，就注意做到边发展边改造沿海老工业基地，同时在内地积极建设新工业基地。结果，对全国经济发展和合理布局有利；“二五”期间(1958～1962年)以后，改变了这一正确做法，消极地限制沿海地带经济发展的规模，盲目地在内地建设过多项目，结果欲速则不达。

此外，也应看到，生产布局与上层建筑因素(如国内外政治条件)有着密切关系。中国经济发展及其布局，自中共十一届三中全会以来取得了很大成绩，同这个时期党和国家所奉行的正确路线、方针、政策是分不开的。正确贯彻这些路线、方针、政策，对于在较短的历史时期内争取实现经济迅速发展和合理布局，无疑是一个十分有利的因素。此外，国际局势以及国内某些经济主管部门对生产指挥是否得当，也会对生产发展和布局产生一定影响。

第三节 中国生产布局的基本原则

中国生产布局(或称生产力布局)，主要是指工农业和交通运输业等社会物质生产部门在全国范围内的地理分布和联系状态。实现生产布局合理，必须按照客观规律行事。根据近四十年来中国经济建设中生产布局实践的经验教训，中国社会主义生产布局的基本原则可概括为：

一、正确处理经济发展先进地区和后进地区的关系，使生产布局逐步趋向平衡合理

中国社会主义的生产布局，是在原有基础上进行的。由于历史发展等原因，原有经济发展水平低下，生产的地区分布很不平衡。为了改变这种状况，必须从国家的整体利益出发，使生产布局逐步趋向平衡合理，以便充分开发利用各地区的资源，促进全国各地区经济普遍发展。

在中国的具体情况下，正确处理经济发展先进地区和后进地区的关系，主要是处理东部沿海经济地带和地处内地的中部、西部经济地带的关系。一方面，在东部沿海地带，利用现有经济发展基础，充分发掘人力资源，发挥技术和管理优势，重点加强对传统工业的技术改造，大力开拓新兴产业，并发展外向型经济，扩大对外贸易，积累资金，支援内地经济建设；另一方面，在中部、西部经济地带，开发利用丰富的能源和其他资源，大力建设内地的工农业生产基地和交通运输网络，有计划地接收从东部地带转移过来的消耗能源和原材料多的那些产业和产品，逐步提高各族人民的科学文化水平，改变边远地区的经济落后面貌。从而使全国经济大体实现均衡发展。

二、生产布局应有利于提高劳动生产率，获取较大的经济效益

合理的生产布局方案，通常都是以较少的投入获取较多的产出，具有明显的经济效益。因此，考虑生产布局时，应当优先保证那些投资效益高、见效快的地区经济更快地发展。具体地说，应将各生产部门尽可能布置在具有自然优势和经济优势的地方。如农业生产布局特别要注意因地制宜，以便充分利用自然条件，收获量多质佳的农产品；工业生产布局则要注意尽可能接近原料、燃料产地和产品消费地区，同时注意采用新技术，以便最大限度地减少不必要的运输，提高劳动生产率和经济效益。

当然，上述要求（尤其是工业布局的要求），并非都能同时做到。因此，工业布局时，应充分考虑到各个工业部门不同的生产特点。凡在生产中耗用原料和燃料较多的部门，一般宜布置在靠近原料和燃料产地的地方，而耗电多的部门，宜布置在电力中心或高压输电网附近；凡不宜长途运输、产品容易腐烂变质而消费者要求保鲜的生产部门，则应该尽可能布置在消费地区。

三、生产专业化与综合发展相结合，发挥地域优势，使地域经济结构逐步趋于合理

地区生产专业化，是指在劳动地域分工发达的基础上，一个地区充分发挥本地区的优点，集中生产一个或多个产品，主供区外。它是随着社会生产逐渐发展而形成的。其有利之处是，可以充分利用各地自然优势或经济优势，集中发展一个或几个生产部门，获取最大经济效益。但是，也要防止片面追求专业化的倾向。只有地区生产专业化和必要的综合发展互相结合，才能形成合理的地域经济结构。中国国土辽阔，地区差异颇大，各地的自然资源、人力资源、技术条件和社会经济条件等也不一样，形成了各自的优势和特点。因此，必须注意扬长避短，实行地域分工，逐渐建立并形成以本地区专门化部门为主导、多种部门互相协调的地域经济结构。

四、生产布局集中与分散相结合

在现代化大生产条件下，生产布局的适当集中是十分必要的。如在有利的地点或区域，集中力量建设规模宏大的石油化工企业和钢铁联合企业，比分散建设总生产能力相等的一批中小型石化和钢铁厂，可以降低生产成本，提高劳动生产率，产生高额的经济效益。但是，如果在同一地点或特定区域内，工业布局过于集中，城市规模过大，则会使原来工业发展的有利因素逐渐趋于消失，并且反过来出现用地用水紧张、交通阻塞、环境恶化等一系列问题，迫使工业发展向外疏散。为避免不必要的损失，在生产布局时，必须注意贯彻集中与分散相结合的原则。

五、生产布局要有利于实现区域性联合和协作，逐渐形成以城市为中心的经济协作区网络

目前，中国横向经济联系已开始突破旧的经济体系的格局，区域性联合和协作得到加强。在全国范围内，已建立起以城市为中心的不同层次、不同规模的经济技术协作区网络。至1987年，全国不同形式、不同规模、各具特色的经济协作区域已达104个。它们大体可分为三个层次：第一个层次是省际的经济协作区（如上海经济区）；第二个层次是省毗邻地区的经济协作区（如以徐州为中心的淮海经济协作区）；第三个层次是省内的经济协作区（如辽宁中部城市群）。上述区域性经济联合组织的出现，对于地区经济结构的良性发展，最终形成生产布局的合理格局，将起促进作用。因此，在生产布局时，必须认真考虑这一新的因素。

六、保持生态平衡

中国生产布局的基本原则，还应考虑日益突出的环境污染问题，使生产布局有利于防止环境污染，保持生态平衡。自然环境是人类赖以生存的基本条件，大气、水、土地、森林、草原、野生动植物等生物资源和矿产资源受到破坏后，将使人类的生存条件恶化。在过去相当长的年代里，人类活动对自然环境的影响还不大。到了现代，由于人口剧增，人类生存的空间几乎延伸至地

球上的每一个角落，对自然资源的开发利用无孔不入。在此情况下，一旦处置不当，很容易破坏自然环境和生态平衡。迄今为止，世界上不少地方（包括中国）的居民，已饱尝污染环境和破坏生态平衡的苦果。

保护环境和保持生态平衡，主要包括三方面的内容：适度开发和合理利用自然资源；依法防止污染环境和破坏生态；科学地改善自然环境和生态平衡。因此，在生产布局时必须逐项加以考虑。否则，一个从多方面看来似乎是合理的生产布局方案，却会因环境和生态的恶化而降低效益甚至毫无价值。