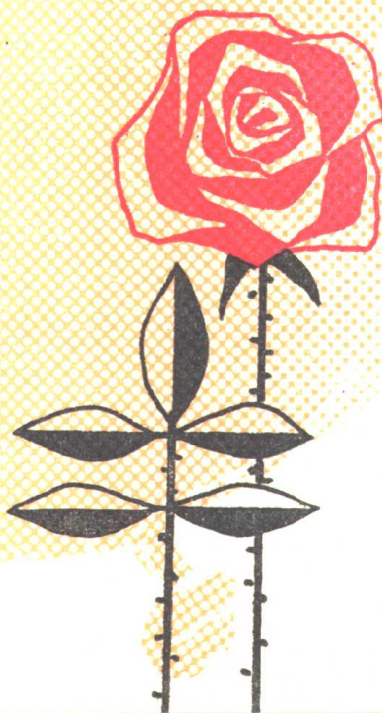


中国经济特区的 地区性影响

古念良 等著



中国经济特区的 地区性影响

古念良 杨志和 古汉岗 庄西山 合著

黑龙江人民出版社

1989年·哈尔滨

责任编辑：许文峰
封面设计：王祖珍

中国经济特区的地区性影响

Zhongguo Jingji Tequ De Diquxing Yingxiang

古念良 杨志和 古汉岗 庄西山 合著

黑龙江人民出版社出版

(哈尔滨市道里森林街 42 号)

黑龙江新华印刷厂制版 黑龙江新华印刷厂印刷

黑龙江省新华书店发行

开本 787×1092 毫米 1/32 · 印张 9 12/16

字数：200,000

1989 年 3 月第 1 版 1989 年 3 月第 1 次印刷

印数 1— 3,100

ISBN 7-207-00794-9/F·121 定价：2.90 元

序

刘国光

中国从1980年起，开办了深圳、珠海、汕头和厦门四个经济特区，引起了国内外人士的注目和关心。中国办特区，是中共十一届三中全会决定实行经济改革和对外开放政策的产物。中国政府建立经济特区的意图，并不是简单地划出几块出口加工区以吸引外商办厂，从而解决就业、创汇问题；也不是简单地设立自由港或自由贸易区，发展转口贸易；而是要通过经济特区，扩大对外联系，更好地吸引外资，引进先进的科学技术和管理方法，发挥“四个窗口”（技术的窗口、知识的窗口、管理的窗口、对外开放政策的窗口）和“两个扇面”（对外、对内两个扇面）的“枢纽”作用；同时，在经济体制改革方面先行一步，做大胆的试验，从而为促进我国社会主义现代化建设做出贡献。按照这种意图建立的经济特区，由于目的的多重性，它们的任务和性质不完全同于世界上许多地区兴办的单一的出口加工区、自由港、自由贸易区、工业科学园等等特别区域，而是要把这许多功能都摄取进来，兼而有之，成为综合性的经济特区。这样综合性的经济特区办起来自然要比单一的出口加工区或者自由港等等，更为复杂一些。

经济特区创办了几年之后，1984年中国政府决定进一步开放沿海14个港口城市和海南岛，1985年又宣布把长江三角洲、珠江三角洲和闽南三角地带开辟为经济开放区。今年春，全国人民代表大会又决定将海南全岛建为全国最大的经济特区。这样，我国东南出现了包括约1.5亿人口的沿海对外开放前沿地带，形成了“经济特区——沿海开放城市——沿海经济开放区——内地”这样一个有重点、多层次的对外开放格局，其中开放程度最高的是经济特区，而其他开放城市和地区则实行不同程度的开放政策。沿海开放地带的出现和多层次对外开放格局的形成，同经济特区进行的开放和改革的试验是分不开的，是在特区试验所取得的经济基础上实行的。几年来，中国政府一往直前地推广经济特区对外开放的经验，这本身就说明了经济特区办得是成功的，建立特区的方针是正确的。

由于中国经济特区的特殊含义，再由于它是一项内容极为丰富的试验，几年来它一直是国内外研究机构和学者注意的对象。不少研究机构和学者怀着浓厚的兴趣，对单个或各个经济特区的社会经济发展作了广泛的调查研究，写出了不少论著和研究报告。这方面的最新成果之一，就是摆在我们面前的这本书：由古念良教授等人合著的《中国经济特区的地区性影响》。

这本书是作者和加拿大“国际发展研究中心”(IDRC)合作研究项目中有关中国部分的研究报告。这个合作研究项目的题目是“亚洲出口加工区地区性的社会和经济影响”，在亚洲选择几个国家的出口加工区进行比较研究。IDRC把我国

经济特区视为一种模式的出口加工区，这是对的，因为我国的综合性经济特区的确包含着出口加工区的内容。不仅如此，IDRO 还认为中国经济特区是亚洲的一个很重要的出口加工区，因此在亚洲出口加工区的比较研究中，中国经济特区是一个不可或缺的重要的研究对象。

本书的特点是，从微观考察开始，进而作宏观考察。微观考察部分，数据资料取自一千多份经过电脑处理分析的抽样问卷调查，对特区工人人口构成、生活水平、就业倾向、对特区的适应程度、工人的价值观、特区对外地劳动力的牵引、对特区工人的农村家庭的影响以及对特区企业的经济活动等方面，进行了分析。宏观考察部分，则以问卷调查为基础，结合作者以往的研究成果和实地调查取得的资料，揭示了特区工业化过程对邻近城镇的都市化和农村商品化的发展，对人口增长和人口结构的变化，对特区企业的经营管理，工人生活水平、工人的生活方式等方面产生的影响。作者并不局限于经济学的角度，还从社会学的角度对特区进行了综合的考察。

由于采用了颇具规模的抽样问卷调查方法和经济学结合社会学来研究特区，使本书成为一本既拥有丰富的一手资料又有独到见解的著作，这在目前国内出版的有关特区的书刊中还是比较少见的。

当然本书还有不足之处，例如，在一千多份问卷调查中，主要是工人的问卷，而企业问卷只有32份，工人家庭问卷只有23份，似乎缺乏足够的代表性，和工人问卷有1100多份相对照，也显得不大相称。在运用数理统计分析方面，也未

够尽善。但是这些缺点并不能掩盖本书的价值。

据说，IDRC 对这个研究给予相当满意的评价，并决定对我国经济特区开展第二阶段的合作研究。我相信并期望：在前一阶段的合作奠定了良好的基础上，第二阶段将取得更大的成果。

1988年3月30日

前　　言

本书是国际合作研究项目“亚洲出口加工区（包括经济特区）* 地区性的社会和经济影响”的一个组成部分。“亚洲出口加工区地区性的社会和经济影响”研究项目，是由加拿大国际发展研究中心（IDRC）组织并资助的一项国际学术活动。参加者除我国广东省港澳经济研究中心（现属广东省社会科学院）外，还有南朝鲜汉城国立大学和菲律宾大学。最初还有泰国的泰玛莎大学，后来鉴于泰国的出口加工区规模过小，和上述国家的出口加工区难作比较研究，泰玛莎大学便自动退出了该项研究。

这项国际合作研究项目，旨在探讨出口加工区的设置，对东道地区及邻近地区产生的经济和社会影响。IDRC 将综合几个国家出口加工区的研究成果，进行比较研究，并就某些重大问题，提出建议供有关国家和地区的决策者参考。

这个项目的研究计划，选择了菲律宾的巴丹和碧瑶出口加工区、南朝鲜的马山和伊里出口加工区、我国深圳（包括蛇口工业区）及珠海经济特区作为研究对象。

IDRC于1984年委派该中心社会科学部杨汝万教授担任

* 本文凡泛指的出口加工区，都包括我国的经济特区。

本项目的主持人。1985年，柏伊(Elwood A. Pye)先生接替杨汝万教授，1986年瑟斯顿博士(Lynn Thurston)又接替了柏伊先生为项目主持人。此外，IDRC还特地聘请了澳大利亚悉尼大学副教授伍宗唐博士担任本项目的协调员(Co-ordinator)，从项目开始一直到现在负责本项目的具体安排以及各国之间的协作和交流。

为了保证这个项目的顺利进行，IDRC还先后组织了几次小型的国际学术会议。1984年2月在曼谷召开了预备会议，我国参加这次会议的，除古念良外，还有暨南大学东南亚研究所袁式邦副教授和黄小慧(现为港澳研究中心香港研究室主任)等5人；1985年9月，第一次中期学术研讨会在香港召开，讨论了各研究小组提交的第一阶段的研究成果。我国方面由古念良、黄小慧、庄西山(后为港澳研究中心特区研究室副主任)和黄静波等4人出席了会议；1986年6月底7月初，第二次中期学术研讨会在菲律宾的马尼拉市召开。我国参加这次会议的除古念良外，还有港澳研究中心特区研究室主任古汉岗(现为港澳研究中心副主任)、港澳研究中心特区研究室副主任杨志和、庄西山等4人。此次会议除进一步讨论了前阶段的研究成果外，还作出了有关出版事项的决定：参与各国的研究组向IDRC提交的综合报告，将由IDRC统一出版英文本；各国也可以用本国文字出版。根据这个决定，我们便决定在国内出版中文本，也就是呈现在读者面前的这本小册子。

在进行这项研究和撰写本书过程中，我们力图从微观考察着手。问卷调查成为我们采集第一手资料的主要方法。我

们设计了3份调查问卷：工人调查问卷、工人家庭调查问卷和工业企业调查问卷。工人问卷调查是本项目最早进行的工作。在进行这项调查过程中，我们得到了蛇口工业区培训中心的支持。那一期培训班拥有200多名具有大专毕业以上学历的学员，经过短期培训后，学员们手持问卷面对面地对工人进行调查，并亲自填写。这样，我们收集到1147份有效问卷，取得了较为丰富的第一手材料。企业调查问卷是采取邮寄办法，由于许多企业不习惯这种调查形式和不愿透露企业情况，所以结果不够理想。寄出问卷三百多份，收回的有效问卷只有32份。由于时间、人力、物力及其他一些方面的原因，对工人家庭的问卷调查也未如理想，只收回问卷23份。显然，有效问卷的不足，对于全面反映经济特区产生的经济和社会影响是有困难的。为了弥补问卷调查的不足，我们在充分利用问卷调查的基础上，还广泛利用了实地调查资料、以往的研究成果以及有关的统计资料。正如读者从本书看到的，微观考察篇主要是问卷调查资料，宏观考察篇主要是实地调查资料和有关部门的统计资料。

需要指出的是，在微观考察篇，尽管是以问卷调查资料为分析对象，但本书并不局限于简单的分析和汇总，而是尽可能地采用统计学和数理统计的一些基本方法，如聚类分析、方差分析、回归分析、模糊综合评判、逆评判等，并且由计算机通过SAS (Statistic Analysis System) 软件实现。

宏观篇的考察，主要是抓住特区设置必然引起的工业化和都市化这根主线，以深圳特区为实例，揭示工业化的发展对深圳特区及邻近地区产生的经济和社会影响。

采取这样规模的问卷调查形式来分析经济特区产生的微观和宏观方面的经济社会变化，对我们来说，还是初步的尝试，缺点和错误势必难免。本书的出版，如能起到抛砖引玉的作用，便算达到了作者的目的了。

需要特别表示感谢的是，伍宗唐博士为本书的出版提供了许多宝贵的意见和帮助。

古念良

1987年7月13日

目 录

前 言

上篇 特区经济社会发展的微观考察

第一章 特区工人的人口结构特征	1
第一节 工人的性别构成及年龄构成	1
第二节 婚姻及两地分居状况	11
第三节 家庭结构与规模	19
第四节 工人的文化素质	22
第二章 特区工人的经济生活状况	28
第一节 特区工人的收入	28
第二节 特区工人的支出	48
第三节 对特区生活条件的评价	57
第四节 来特区后的经济状况变化	62
第三章 特区工人的就业状况	69
第一节 就业状况的描述	69
第二节 特区工人对现工作的评价	73
第三节 对未来工作的打算	81
第四章 特区工人对特区生活的适应程度及其价值观	89
第一节 对工作和生活的适应程度	89
第二节 职位晋升和工作上的困难	95

第三节 价值观及期望	97
第五章 特区牵引内地劳动力的特征	101
第一节 特区工人的来源地构成	101
第二节 来自不同地区的工人的行业分布	103
第三节 牵引劳动力的特征概述	105
第六章 深圳特区对宝安县农村家庭的影响	108
第一节 调查概述	108
第二节 家庭劳动力的迁出及影响	110
第三节 汇款收入及其影响	111
第四节 特区对农村劳动力的吸引	114
第五节 关于家庭期望	116
第七章 工业企业生产经营环境和活动的变化	117
第一节 企业生产要素的供给	118
第二节 企业的生产经营活动	126
下篇 工业化与地区经济社会发展的宏观考察	1
第八章 经济增长与工业化的发展	131
第一节 工业化的掀起及其发展	132
第二节 对经济发展的剖析	133
第九章 人口的增长与人口结构的变化	140
第一节 工业化与人口的增长	140
第二节 人口增长的特征及其影响	143
第十章 商品经济的发展与都市化	153
第一节 农村社区商品经济的发展	153

第二节 城市社区的都市化进程	160
第十一章 工业化与企业的经营管理	172
第一节 企业经营管理体制的改革	173
第二节 企业经营活动的变化	178
第十二章 工人的收入与经济状况	183
第一节 对工人收入及经济状况的描述	183
第二节 工资制度改革对收入和经济状况的影响	187
第三节 工资水平及其反映的问题	189
第十三章 劳动生活方式与闲暇生活方式	192
第一节 劳动生活方式的变化与特区工人的心 理反应	193
第二节 闲暇生活方式的变化及其特点	197
第十四章 经济与社会发展问题的若干对策	201
第一节 协调工业化与都市化的发展	202
第二节 促进产业结构的合理化	205
第三节 抑制消费基金的膨胀	208
第四节 调整工业投资结构	209
第五节 完善企业的外部环境	211
第六节 推进住宅商品化	213
第七节 加强对“三资”企业的管理	214
第八节 注重解决农村人口老化问题	216
附 录	219
一 统计表	219
二 中国经济特区概况及其在全国经济中的地位与作用	260
三 特区工人问卷的设计与实施	282
四 若干经济和统计术语注释	293

上篇：特区经济社会发展的微观考察

从微观考察到宏观考察，是本书的基本逻辑思维。任何经济社会的发展，都是由人以及以人为核心组成的各种社会基层细胞的运行所推动的。人是社会经济发展中的主体，也是生产中最主要、最活跃的因素。从工人的社会经济状况考察开始，进而考察特区工人家庭及企业的发展变化，对揭示经济特区产生的经济和社会影响，具有深刻的意义。

本篇的结构正是这样展开的：以工人的社会经济状况的描述为开端，展现特区工人在经济社会各个方面发生的变化；依循特区工人调查的线索，对部分工人家庭的经济和社会生活方面的变化进行描述；再以企业为对象，揭示其经营管理方面发生的变化。而全部分析均建立在问卷调查的基础上。

第一章 特区工人的人口结构特征

第一节 工人的性别构成及年龄构成

根据调查资料统计，在收回1147个样本总体中的男性为504人，占43.94%；女性为643人，占56.06%；性比例(男/女)

女) 为 0.78。分区统计的结果进一步显示不同地区样本之间的性比例差别(见图 1·1): 珠海最高, 为 1.21; 其次是深圳, 为 0.92; 最低是蛇口, 仅为 0.48。

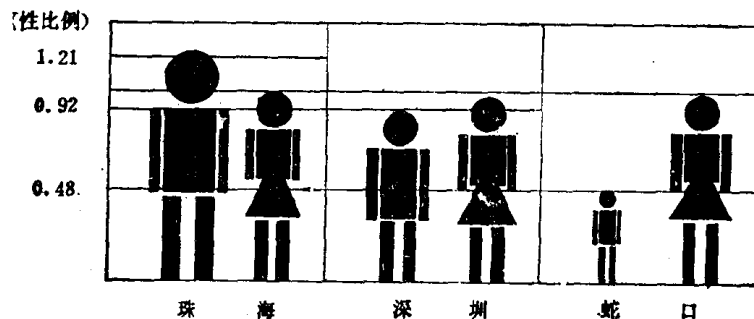


图 1·1 各地区特区工人样本的性比例

和一般自然增长人口的性比例不同, 特区的工业人口大部分来自区外, 其性比例受迁移人口性别影响非常严重。而迁移人口性别的倾向性直接受特区工业投资结构的影响。分行业的样本性别统计(见附录一表 1)说明了不同性质的行业劳动力的素质也不同。一般说, 体能消耗大, 操作技巧有赖长期经验积累, 适合男性就业的化工、家私及装修、建材、交通设备、和金属加工等行业, 男性的比重远大于女性; 而那些体能消耗较低, 以灵巧取胜和简单重复劳动为主的劳动密集型行业, 如电子(装配)、制衣及纺织、制鞋及玩具、制表及光仪等行业, 则女性比重远大于男性。如蛇口电子行业的工人样本中, 女性就占了 80.74%(见附录一表 2)。

特区工人的性比例分布, 在不同年龄段也具有明显的差异。总的的趋势是: 性比例随年龄的增减而增减(见附录一表 3)。这和自然增长人口性比例随年龄递增而递减的一般规律

是相悖的。

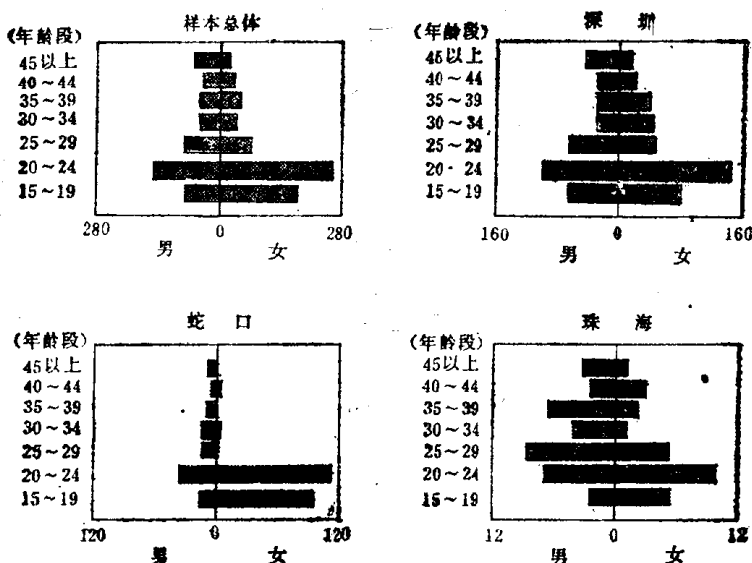


图1·2 深圳、蛇口、珠海各地区不同年龄段样本的性别构成(人)

图1·2是根据附录一表4绘制的。从图1·2可见，在15~19岁段和20~24岁段，三个地区的女性工人均较男性工人占有更大的百分比，蛇口尤甚，24岁以下的工人中78%是女性。从统计数字看，大约60%的工人集中在上述两个年龄段上。蛇口之所以出现如此之低的性比例，显然是由于电子、制衣及纺织、制鞋及玩具这几个主要行业大量雇佣15~24岁的年青女工所致。

工人性比例失衡所产生的影响，有必要结合特区社会的总体情况考虑。我们就深圳为例作进一步的分析。

众所周知，深圳市在开放前是广东省边境上的一个小镇，