

汉译世界学术名著丛书

分科本 ◎ 经济

纪念版

各国的经济增长

〔美〕西蒙·库兹涅茨 著



商务印书馆
The Commercial Press

汉译世界学术名著丛书

分科本〇经济

纪念版

各国的经济增长

总产值和生产结构

[美]西蒙·库兹涅茨 著

常勋 等译

石景云 校



商 务 印 書 館

2017年·北京

图书在版编目(CIP)数据

各国的经济增长：总产值和生产结构 / (美) 西蒙 · 库兹涅茨著；常勋等译。—北京：商务印书馆，2017
(汉译世界学术名著丛书：120 年纪念版·分科本·经济学)

ISBN 978 - 7 - 100 - 13847 - 5

I. ①各… II. ①西… ②常… III. ①经济增长理论—研究 IV. ①F061. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2017)第 095501 号

权利保留，侵权必究。

汉译世界学术名著丛书
(120 年纪念版·分科本)

各国的经济增长
总产值和生产结构
〔美〕西蒙 · 库兹涅茨 著
常勋 等译
石景云 校

商 务 印 书 馆 出 版
(北京王府井大街 36 号 邮政编码 100710)
商 务 印 书 馆 发 行
南京爱德印刷有限公司印刷
ISBN 978 - 7 - 100 - 13847 - 5

2017 年 8 月第 1 版

开本 880×1240 1/32

2017 年 8 月第 1 次印刷

印张 13 1/4

定价：52.00 元

Simon Kuznets

ECONOMIC GROWTH OF NATIONS

Total Output and Production Structure

© Harvard University Press 1971

中文简体字本由美国哈佛大学出版社授权出版



汉译世界学术名著丛书 (120年纪念版·分科本)

出版说明

2017年2月11日，商务印书馆迎来120岁的生日。120年前，商务印书馆前贤怀揣文化救国的理想，抱持“昌明教育，开启民智”的使命，立足本土，放眼寰宇，以出版为津梁，沟通中西，为中国、为世界提供最富智慧的思想文化成果。无论世事白云苍狗，潮流左右激荡，甚至战火硝烟弥漫，始终践行学术报国之志，无改初心。

遂译世界各国学术名著，即其一端。早在20世纪初年便出版《原富》《天演论》等影响至今的代表性著作，1950年代后更致力于外国哲学和社会科学经典的译介，及至1980年代，辑为“汉译世界学术名著丛书”，汇涓为流，蔚为大观。丛书自1981年开始出版，历时三十余年，迄今已推出七百种，是我国现代出版史上规模最大、最为重要的学术翻译工程。

丛书所选之书，立场观点不囿于一派，学科领域不限于一门，皆为文明开启以来，各时代、各国家、各民族的思想与文化精粹，代表着人类已经到达过的精神境界。丛书系统译介世界学术经典，

引领时代思想,为本土原创学术的发展提供丰富的文化滋养,为推动中国现代学术和现代化进程做出了突出的贡献。

为纪念商务印书馆成立 120 周年,我们整体推出“汉译世界学术名著丛书”120 年纪念版的分科本,延续传统分为橙色、绿色、蓝色、黄色和赭石色五类,对应收录哲学、政治·法律·社会学、经济、历史·地理和语言学等学科的学术经典著作,既利于文化积累,又便于研读查考,同时向长期支持丛书出版的译者、编者和读者致以敬意。

两甲子后的今天,商务印书馆又站在了一个新的历史时间节点上。我们不仅要铭记先辈的身影和足迹,更须让我们的步伐充满新的时代精神。这是商务人代代相传的事业,更是与国家和民族的命运始终紧密相连的事业。我们责无旁贷,必须做好我们这代人的传承与创造,让我们的努力和成果不仅凝聚成民族文化的记忆,还能成为后来人可以接续的事业。唯此,才能不负前贤,无愧来者。

商务印书馆编辑部

2017 年 5 月



前　　言

本书是一项范围最初要广泛得多的计划的产物。原计划涉及 10 篇专论，其总标题是《各国经济增长的数量》。这些专论曾于 1956 年 10 月和 1967 年 1 月之间，作为《经济发展与文化动态》季刊的一部分或增刊出版过。本来打算整理这些专论，消除明显的错误，至少对写得较早的专论加进最新资料，把 10 篇专论编成一本较为有用的参考书。

但事实证明，修订工作一开展起来，就很难只进行编辑和补充最新资料的工作。我们不可能不研究新增加的重要资料，不可能不注意这 10 篇专论的内在联系，而当初撰写头几篇专论时，却没有（而且也不可能）清楚地看出这种联系。结果，修订已发表的头三篇专论中关于经济增长的结论就花了三年多工夫。这三篇专论中的结论涉及总体增长和各生产部门产量在总产值中的份额及各生产部门劳动力的份额（这三篇专论分别发表于 1956 年 10 月、1957 年 7 月和 1958 年 7 月）。因为完成整个计划所需要的时间比我们预料的长得多，而且不能肯定最终能否完成，所以，看来最好还是先出版已经修订好的专论。无论以后是否修订和出版其他专论，这几篇专论本身都将引起人们的兴趣并给人们以帮助。

本书的许多内容也许是大家现在所熟悉的，如要全面而充分

地讨论一个问题，这是不可避免的。但我认为，本书含有足够多的新内容，有资格成为论述经济增长的一本新书。最后一章的某些一般性讨论，是 1969 年 5 月我在剑桥大学的马歇尔讲座发表的两次讲演的内容。

原先的专论和目前本书的许多讨论，是在社会科学研究理事会经济增长委员会资助和创始的研究分析与估算的基础上进行的。

我非常感激莉莲·E. 韦克斯勒以娴熟的技术帮助我编制统计表、核对分析结果和校订原稿。也感谢耶鲁大学的古斯塔夫·拉尼斯教授，他对第五和第六章提出了有益的意见。还要深刻地怀念已故的哈佛大学出版社在这期间的领导人托马斯·J. 威尔逊，本书的出版得力于他的支持，是他促使我下决心编写这本书，并在编写的过程中给我以鼓励。

目 录

| | |
|---------------------------|-----|
| 前言..... | 1 |
| 第一章 经济增长率的水平和变化..... | 1 |
| 一、平均的增长率：证据概要 | 21 |
| 二、总体增长率的几个问题 | 40 |
| (一) 增长率差异的国际含义 | 40 |
| (二) 增长率的长期趋势..... | 44 |
| (三) 增长率的长期波动..... | 52 |
| 第二章 生产率增长与非常规费用 | 62 |
| 一、生产率增长 | 62 |
| (一) 劳动投入 | 63 |
| (二) 资本投入 | 74 |
| (三) 结合投入和剩余生产率 | 84 |
| 二、经常性和资本化的非常规费用 | 91 |
| 第三章 总产值中的部门份额——截面的考察..... | 118 |
| 一、人均产值与部门份额间的联系 | 123 |
| 二、国家大小的影响 | 139 |
| 三、截面联系总评 | 149 |
| 第四章 总产值中的各部门份额：长期趋势 | 168 |



| | |
|---------------------------------|------------|
| 一、份额的变动:三个主要部门 | 168 |
| 二、份额变动:I 部门和 S 部门的细分部分..... | 187 |
| 三、长期趋势与截面:总评论 | 202 |
| 四、长期变动与截面差异的对比 | 212 |
| 第五章 劳动力的各部门份额:截面考察 | 232 |
| 一、人均产值和部门份额的联系 | 232 |
| 二、不同部门的每个工人的产值 | 244 |
| 三、劳动力数据所包括的范围的调整 | 255 |
| (一) 对劳动力所包括的范围的调整 | 256 |
| (二) 分类问题 | 277 |
| 四、每个工人产值的部门间不等量 | 281 |
| 第六章 劳动力的部门份额:长期趋势 | 298 |
| 一、份额的变化:三个主要部门 | 298 |
| 二、份额的变化:I 部门和 S 部门的细分部分..... | 311 |
| 三、时间趋势和截面 | 330 |
| 四、每个工人部门产值的变化 | 346 |
| 第七章 总结及相互关联..... | 366 |
| 一、结论概要 | 366 |
| 二、再举一例说明:总体增长和生产结构间的关系 | 380 |
| 三、总的评论:总体增长和生产结构改变间的关系 | 389 |
| 四、高增长与低增长成分和总体增长的限度 | 403 |
| 五、经济的和非经济的结构的变化 | 414 |
| 六、结构变化的连锁影响和增长 | 421 |

表格目录

| | | |
|------|---|----|
| 表 1 | 发达国家长时期的增长率、总产值、人口和人均产值 | 12 |
| 表 2 | 发达国家在现代增长开始时近似的人均产值 | 29 |
| 表 3 | 若干欠发达国家的增长率、总产值、人口和人均产值 以及持续期间按初始日期估算的人均产值 | 35 |
| 表 4 | 发达国家持续长时期的总产值、人口和人均产值的 增长率 | 44 |
| 表 5 | 联合王国、德国、瑞典、澳大利亚和美国,从 19 世纪中叶 到第一次世界大战的增长率的长期波动 | 53 |
| 表 6 | 发达国家劳动力对总人口的比率的长期趋势 | 64 |
| 表 7 | 美国民用经济主要部门按年度平均的从业人员数和 工时数的长期变动(1869 年、1909 年和 1957 年) | 72 |
| 表 8 | 资本增长和总产值增长间的关系——假设资本形成率的 水平和趋势是可靠的,而初始资本—产值比率的平均 水平是合理的 | 75 |
| 表 9 | 若干发达国家按常规的经济核算度量的投入和生产率的 增长率的长期趋势及第二次世界大战后的变动 | 88 |
| 表 10 | 美国 1870 年和 1960 年的城市化对经常性消费支出与 人均收入间的关系产生的影响 | 98 |



| | |
|---|-----|
| 表 11 对经常性和资本化的非常规费用的调整——以典型 经济增长的一个世纪为例来说明 | 110 |
| 表 12 生产部门在国内生产总值(按要素费用)中的 份额——57 国(按照 1958 年人均国内生产 总值分组) | 123 |
| 表 13 产值中部门份额的离中趋势以及它们与人均产值的 联系之间的关系(以构成表 12 的资料为基础) | 128 |
| 表 14 生产部门在国内生产总值(1958 年人均国内生产 总值的基准点价值)中的份额以及部门产值对 人均产值的相关差异的反应弹性值 | 131 |
| 表 15 制造业各行业在制造业附加值和国内生产总值中 所占份额(在 1953 年和 1963 年两个截面上的人均 国内生产总值各基准点价值的份额平均数) | 135 |
| 表 16 样本中的大国和小国(按照 1958 年人均国内生产 总值分组) | 141 |
| 表 17 大国和小国在人均国内生产总值各基准点价值上的 生产部门在国内生产总值中的份额(1958 年) | 143 |
| 表 18 大国和小国(以人均国内生产总值各基准点价值 分组)的制造业各主要行业在制造业附加值及 国内生产总值中所占的份额(1953 年和 1963 年 两个截面上的份额平均数) | 147 |
| 表 19 A 部门与 I 部门(以人均产值的三个基准水平分组) 商品出口和进口结构以及由国内产值转为国内 消费的% | 154 |

| | | |
|------|---|-----|
| 表 20 | 若干欧洲国家(1950 年)和若干拉丁美洲城市(1962 年)的部门价格结构(以美国的价格结构为基础) | 161 |
| 表 21 | 国内生产总值中主要部门份额的长期变动趋势(%)..... | 169 |
| 表 22 | 国内生产总值中 I 部门各细分部分份额的长期变动 趋势(%) | 188 |
| 表 23 | 国内生产总值中制造业各分支份额的长期变动 趋势(%) | 192 |
| 表 24 | 国内生产总值中 S 部门各细分部分份额的长期变动 趋势(%) | 198 |
| 表 25 | A 部门份额和 I 部门+S 部门份额的观测的和 估算的长期比例的变动(按不变价格计算) | 213 |
| 表 26 | 国内生产总值中(1953~1965 年)主要部门和制造业 份额的变动——观测的变动及估算的变动(32 国按 1953 年和 1965 年的人均国内生产总值的递增次序 分组) | 218 |
| 表 27 | 国内生产总值(按当年价格)中制造业主要分支部门 份额的观测的变动和估算的变动,1953~1963 年 (以 1953 年和 1963 年截面为基础) | 224 |
| 表 28 | 依据 1958 年人均国内生产总值分组的 59 个国家 1960 年劳动力的生产部门份额 | 233 |
| 表 29 | 根据 1958 年人均国内生产总值基准水平计算的 劳动力的生产部门份额,1960 年、1950 年和对 1958 年估算的份额(%) | 237 |
| 表 30 | 根据人均国内生产总值基准水平计算的(1953 年 | |

| | |
|---|-----|
| 和 1963 年的截面平均值)制造业各行业在整个 制造业劳动力中和在总劳动力中所占的份额 | 241 |
| 表 31 根据人均国内生产总值基准水平计算的 1960 年 每个工人的部门产值及其当量 | 244 |
| 表 32 制造业几个分支部门(以 1953 年和 1963 年的截面 平均值为计算基础)在人均国内生产总值基准点 价值上的每个工人的相对产值 | 252 |
| 表 33 部门劳动力内部不支付工资的家庭劳动者、女工和 幼、老龄组男工的份额和总劳动力的主要部门份额 间的联系,1960 年 | 257 |
| 表 34 在 1958 年人均国内生产总值(按基准点价值分类) 的劳动力的主要部门份额,对不支付工资的家庭 劳动者、女工和幼、老龄组男工区分为调整过的和 未经调整的,1960 年(%) | 264 |
| 表 35 在 1958 年人均国内生产总值基准点价值上,劳动力 已用不支付工资的家庭劳动者、女工和幼、老龄组 男工比例调整过后的每个工人部门产值及其当量, 1960 年 | 269 |
| 表 36 35 个在国内生产总值和劳动力(该劳动力已用扣除 不支付工资的家庭劳动者和女工调整过)两者资料 都具备的国家的每个工人部门产值及有关的度量 (1960 年) | 274 |
| 表 37 为使 A 部门和 I+S 部门每个工人的部门产值达到 相等需要的转移或附加 | 279 |

| | |
|--|-----|
| 表 38 主要部门劳动力份额的长期变化 | 299 |
| 表 39 发达国家 I 部门各细分部分劳动力份额的长期变化, A 部门及其他部门的妇女已经调整折算(%) | 312 |
| 表 40 发达国家制造业各部门劳动力份额的长期变化,A 部门及其他部门中的妇女经调整或未经调整(%) ... | 316 |
| 表 41 发达国家 S 部门各行业劳动力份额的长期变化(%) ... | 325 |
| 表 42 18 个国家观察到的和估算的总劳动力的主要部门 份额的变化,1910~1911 年和 1960~1961 年 | 331 |
| 表 43 40 个国家观察到的和估算的主要部门劳动力份额的 变化,1950 年和 1960 年 | 337 |
| 表 44 制造业主要行业在全部劳动力中观察到的和估算的 所占份额的变化,1953~1963 年(以 1953 年和 1963 年截面为基础) | 342 |
| 表 45 主要部门每个工人相对产值的长期趋势 | 347 |
| 表 46 主要部门每个工人相对产值的变化,1950 年至 1960 年 | 360 |
| 表 47 美国 1880~1948 年制造业各行业在整个制造业的 产出和资本中所占份额的变化,按初期的增长 速度分组 | 382 |
| 表 48 总体增长率同低增长率、高增长率及新成分之间的 关系用例子说明 | 404 |
| 表 49 包含在表 48 分析中的资源投入和生产率增长 | 411 |



第一章 经济增长率的 水平和变化

本书是现代各国经济增长的数量特征的研究成果的总结，它主要的是对国民产值及其组成成分的长期估量进行分析与研究得出的。这样全面的综合的估量——在估量时要对显著不同的成分进行分类和度量——对观察与分析经济增长基本的数量进程是必不可少的，即使只是为了避免许多历史和理论研究中容易发生的错误，这种全面估量也是必需的。在许多历史和理论研究中，常常只是把靠不住的出自估计的细节编成一种似乎有理的叙述，或者只是用一些概括性的范畴做出无法验证的笼统的一般性的陈述。另外，如果我们企图发现某些经济增长的普遍特征并验证其适用的限度，在观察时就应包括各种不同的国家和不同时期。不相匹配的和不完整的资料使我们哪怕只对一个国家也难以归纳出一套全面的并能明确表述的度量标准；而这些困难几乎在任何对比研究的尝试中都是难以克服的。国民产值及其成分的估算，实际上是对散布在共同体系内的大量原始的但不全面的资料的概括。目前，国民产值及其成分的估算，一方面为摆脱由于对一系列国家全面度量的需要而引起的困境提供了唯一的出路；另一方面，它也为摆脱在系统分类的基础上占有充分详尽资料的近乎不可能性提供

了一条出路。

现在能够收集到的只有少数国家的国民产值及其成分的长期数列资料，而这些资料通常有着不能断定的误差幅度。精确的全面资料的缺乏，特别是对于理解经济增长过程有决定意义的经济结构变动情况资料的缺乏，可能在描述和分析上会造成偏见。后者，虽然主要是现有资料的反映，既可以是过去曾被认为是经济增长的重要方面的业已形成的、但很可能是过时的观点的间接的反映；也可能是由对资料的需要和相应的统计数字的积累所引起的业已形成的、但很可能是过时的观点的间接的反映。一个社会分析家，在使用可以验证的、依赖社会积累起来的资料时，如果这种资料在对待何者是重要性上反映的是过去的观点，就会经常面对着这种危险。但这种危险是必须面对的，在使用现存的资料时，对它们的局限性要有充分的认识，并希望把这些局限性与有关的分析构想连接起来时能够发现一些东西。

关于在国民产值长期估算中的误差，人们只能说，这些估算为大多数国家，特别是为发达国家，经过费力和持续的汇编与估算的结果，使之适合共同的一组明确地界说的经济概念，并且是大量基本统计资料的总括。就达到既精确又全面这两方面要求的困难以及必须对材料价值作出评价来讲，估算的误差是不可避免的，然而误差的程度不是简易地就能度量出来的。我勉力运用所有现存的估算，并在必要时指出各种估算之间的差异——因为即使仅仅能指出基本估算中可能存在的差异的粗略概数及其局限性，比起因无知或偏见因而有可能把人引入误解，前者也还是较为可取。误差应联系对估算的应用来判断，因它就是为了这种使用而进行