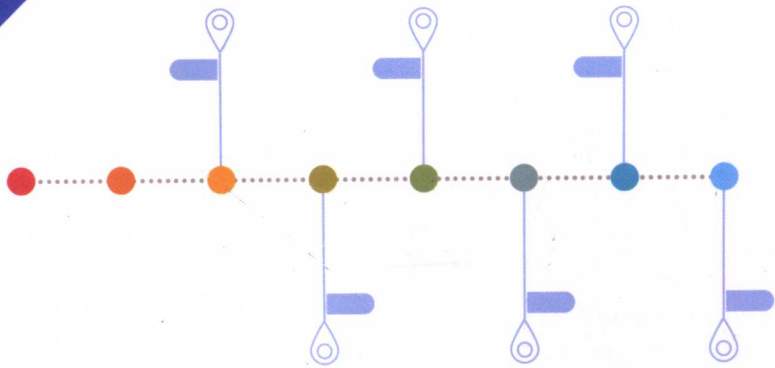


我国20个统计指标 的历史变迁

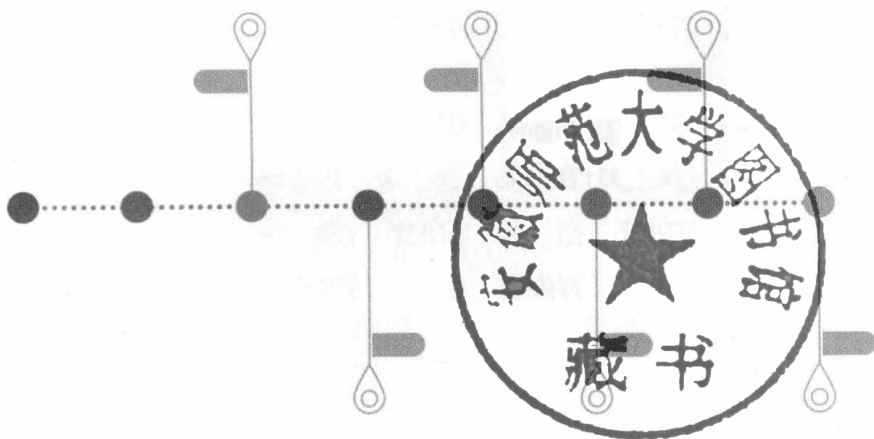
国家统计局编写组



 中国统计出版社
China Statistics Press

我国20个统计指标 的历史变迁

国家统计局编写组



中国统计出版社
China Statistics Press

图书在版编目 (C I P) 数据

我国 20 个统计指标的历史变迁 / 国家统计局编写组
编 . -- 北京 : 中国统计出版社 , 2017.8

ISBN 978-7-5037-8186-5

I . ①我 ... II . ①国 ... III . ①统计指标—历史—研究
—中国 IV . ① C813

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2017) 第 159739 号

我国 20 个统计指标的历史变迁

作 者 / 国家统计局编写组

责任编辑 / 钟 钰

封面设计 / 李雪燕

出版发行 / 中国统计出版社

地 址 / 北京市丰台区西三环南路甲 6 号 邮政编码 / 100073

电 话 / 邮购 (010) 63376909 书店 (010) 68783171

网 址 / <http://www.zgtjcbs.com>

印 刷 / 北京画中画印刷有限公司

经 销 / 新华书店

开 本 / 787mm×1092mm 1/16

字 数 / 520 千字

印 张 / 26.25

版 别 / 2017 年 8 月第 1 版

版 次 / 2017 年 8 月第 1 次印刷

定 价 / 158.00 元

版权所有。未经许可，本书的任何部分不得以任何方式在

世界任何地区以任何文字翻印、拷贝、仿制或转载。

如有印装差错，由本社发行部调换。

《我国 20 个统计指标的历史变迁》

编委会

主任：宁吉喆

副主任：郑京平

委员：（以姓氏笔画为序）

王有捐 王晓辉 张卫华 张冬佑 赵庆河

赵茂宏 赵培亚 钟守洋 黄秉信 曹志刚

彭永涛 程子林 薛 涛 寇志敏 翟 艳

编辑工作人员

主编：郑京平

执行主编：张 范

编辑部主任：程宏丽 杨青林

编辑：（以姓氏笔画为序）

于新华 王 琦 邓永旭 史朝晖 冯 莎

成金璟 朱 虹 刘敏莺 杜 燕 汪传敬

宋 鹤 张 民 武 洁 贾柏玲 高 毅

崔建华 韩淑颋 魏媛媛

编写说明

统计指标是反映总体现象数量特征的基本概念和具体数值的总称，用来反映国民经济和社会发展的基本情况。统计指标的变迁，可以从一个侧面反映出统计工作的变迁，进而反映出整个经济社会的变迁。了解统计指标的变迁过程，有助于我们更好地了解统计工作及其发展变化过程，更好地使用它们。

在国家统计局生产、发布的众多统计指标中，我们精选出 20 个核心指标，涉及 14 个专业领域。通过梳理这些指标自建立以来，在名称、涵义、统计范围、分组方式、调查方法、调查频率、计算方法、发布方式和内容等诸方面的变化情况，厘清其发展变化的历史脉络，为大家了解和研究新中国统计发展史提供一个独特视角，更为大家正确理解和使用统计指标提供切实方便和有益帮助。

书中每个指标的变迁内容大致由变迁简史、变迁亲历、变迁图谱和历年数据四部分组成。其中，变迁简史主要通过文字叙述来梳理指标历次发展变化的情况，突出本书的学术性；变迁亲历通过统计工作者回忆在指标发展过程中亲身参与的主要工作或经历，佐证指标变迁情况，突出本书的可读性；变迁图谱是对指标不同时期和不同内容变化起止时间的展示，使指标变迁情况一目了然，突出本书的便捷性；历年数据用统计数据呈现指标所反映的经济社会发展和变化，突出本书的实用性。

本书是在《国家统计局核心统计指标变迁》课题研究基础上撰写而成的。国家统计局局长宁吉喆亲自指导，副局长郑京平具体策划。国家统计局统计资料管理中心主任曹志刚、钟守洋先后牵头组织协调，办公室提供了有关档案资料，统计设计管理司对书稿中的专业内容进行了审订，国民经济核算司、工业统计司、能源统计司、固定资产投资统计司、贸易外经统计司、人口和就业统计司、社会科技和文化产业统计司、农村社会经济调查司、城市社会经济调查司、服务业统计司、住户调查办公室、统计资料管理中心的魏媛媛、吕峰、谷亚丽、刘畅、谢欣、朱虹、刘晓琼、路亚南、张金鑫、罗毅飞、

杜燕、王月香、崔红艳、徐岚、张志斌、丁成栋、贾毓慧、邓永旭、张延华、韦革、张明梅、孙易冰、阙小清、寇迪、王琦、史朝晖、宋鹤、冯莎、程宏丽等承担具体编写工作，另外还聘请了耿春普、彭华、李启明、孟合合、汲凤翔、金桂芳、贾海、戴桂芳、翟志宏、季咏华、孟庆普、宋长青、李慧民、钱曾华、何焕炎、唐平等离退休老同志参与撰稿，并摘录了郭文茹、龙华、刘钧、卢安祖、龚鉴尧、黄朗辉等的部分文章内容。

本书资料的截止时间，除有注明外，均为 2016 年。

由于时间和水平所限，书中难免有错误和不妥之处，敬请指正。

编者

2017 年 6 月

目 录

国内生产总值 (GDP)

- 变迁简史 /3
- 变迁亲历 /14
 - 我经历的国民收入统计工作 /14
 - 中国国民经济核算体系的建立 /17
- 变迁图谱 /22
- 历年数据 /23
 - GDP 及三次产业增加值（年度）/23
 - GDP 及三次产业增加值（季度）/25
 - 支出法国内生产总值 /28

工业增加值

- 变迁简史 /33
- 变迁亲历 /43
 - 我在工业统计工作中经历的两件大事 /43
- 变迁图谱 /46
- 历年数据 /47

我国 20 个 统计指标的历史变迁

- 全国工业总产值总量和指数 /47
- 分行业规模以上工业增加值 /48
- 分月规模以上工业增加值增长速度 /51
- 分月累计规模以上工业增加值增长速度 /52

能源消费总量

- 变迁简史 /55
- 变迁图谱 /66
- 历年数据 /67
- 能源消费总量及构成 /67

能源生产总量

- 变迁简史 /71
- 变迁亲历 /74
- 我亲历的能源统计改革 /74
- 变迁图谱 /77
- 历年数据 /78
- 一次能源生产量和构成 /78

全社会固定资产投资

- 变迁简史 /83
- 变迁亲历 /94
- 从基本建设统计发展到固定资产投资统计 /94
- 投资统计改革的重要一步 /98
- 变迁图谱 /101
- 历年数据 /103
- 固定资产投资数据 /103

房地产开发投资

- 变迁简史 /107
- 变迁亲历 /114
 - 我国房地产开发统计的建立与发展 /114
- 变迁图谱 /117
- 历年数据 /118
 - 房地产开发投资数据 /118

建筑业总产值

- 变迁简史 /123
- 变迁亲历 /130
 - 我国建筑业统计的建立、发展和改革 /130
- 变迁图谱 /134
- 历年数据 /136
 - 建筑业总产值数据 /136

社会消费品零售总额

- 变迁简史 /139
- 变迁亲历 /149
 - 世纪之交的贸易统计调查方法改革 /149
- 变迁图谱 /152
- 历年数据 /153
 - 历年社会消费品零售总额 /153

总人口

- 变迁简史 /157
- 变迁亲历 /173



我国 20 个 统计指标的历史变迁

- 参加第三次全国人口普查的经历 /173
- 变迁图谱 /177
- 历年数据 /178
- 按性别分的人口数 /178

就业人员

- 变迁简史 /183
- 变迁图谱 /191
- 历年数据 /192
 - 全国就业人员分城乡和三次产业年末人数 /192
 - 按登记注册类型分城镇单位就业人员年末人数及构成 /194
 - 国民经济各部门职工年末人数（1952—1977 年） /196
 - 按行业分城镇单位就业人员数（年底数）（1978—2002 年） /197
 - 按行业分城镇单位就业人员数（年底数）（2003—2011 年） /199
 - 按行业分城镇单位就业人员数（年底数）（2012—2015 年） /200

城镇单位就业人员平均工资

- 变迁简史 /203
- 变迁亲历 /214
 - 回忆劳动工资统计工作往事 /214
- 变迁图谱 /219
- 历年数据 /220
 - 按登记注册类型分城镇单位就业人员平均工资及指数 /220
 - 国民经济各部门职工平均工资（1952—1977 年） /222
 - 分行业城镇单位就业人员平均工资（1978—2002 年） /223
 - 分行业城镇单位就业人员平均工资（2003—2011 年） /225
 - 分行业城镇单位就业人员平均工资（2012—2015 年） /228

失业率

- 变迁简史 /233
- 变迁亲历 /239
 - 失业统计改革的漫漫路程 /239
- 变迁图谱 /242

R&D 经费支出

- 变迁简史 /245
- 变迁亲历 /258
 - 九十年代初科技统计工作的两个片断 /258
- 变迁图谱 /261
- 历年数据 /263
 - 全国 R&D 经费支出 /263
 - 我国各执行部门 R&D 经费支出 /264

粮食产量

- 变迁简史 /267
- 变迁亲历 /279
 - 抽样方法在我国农产量调查中的最早应用 /279
- 变迁图谱 /282
- 历年数据 /283
 - 全国主要粮食作物播种面积 /283
 - 全国主要粮食作物产量 /289
 - 全国主要粮食作物单位面积产量 /295

农林牧渔业增加值

- 变迁简史 /303

我国 20 个 统计指标的历史变迁

变迁亲历 /312

 从农业统计扩展为农村统计 /312

变迁图谱 /315

历年数据 /316

 农林牧渔业增加值和指数 /316

 农林牧渔业总产值和指数 /317

居民消费价格指数 (CPI)

变迁简史 /321

变迁亲历 /331

 我走过的 CPI 统计之路 /331

变迁图谱 /334

历年数据 /335

 居民消费价格指数 /335

工业生产者出厂价格指数 (PPI)

变迁简史 /339

变迁亲历 /351

 工业品价格统计工作的创业十年 /351

变迁图谱 /353

历年数据 /355

 工业生产者出厂价格指数 /355

居民可支配收入和居民消费支出

变迁简史 /359

变迁亲历 /369

 上世纪五六十年代的家计调查 /369

变迁图谱 /371



历年数据 /373

 城乡居民人均收入和消费支出 /373

 全国居民人均收入和消费支出 /374

采购经理指数 (PMI)

变迁简史 /377

变迁亲历 /385

 PMI——创新中发展，探索中前行 /385

变迁图谱 /388

历年数据 /390

 中国制造业采购经理指数 (PMI) 及构成指数（经季节调整） /390

 中国制造业采购经理指数 (PMI) 其他分类指数（经季节调整） /394

 中国非制造业采购经理指数主要分类指数（经季节调整） /398

 中国非制造业采购经理指数其他分类指数（经季节调整） /401



国内生产总值 (GDP)

2018年1月1日—2018年12月31日

— 变迁简史 —

国内生产总值(Gross Domestic Product,简称GDP)是一个国家或地区的所有常住单位在一定时期内生产的全部最终产品的价值总和,是反映经济总体状况的重要指标。我国的GDP核算起始于20世纪80年代,经过30多年的发展,GDP逐步从宏观经济统计中的附属指标上升到核心指标,在经济管理、政策制定、宏观分析和国际交往中发挥着越来越重要的作用。

一、核算制度的变迁

长期以来,通过不断规范资料来源和核算方法,调整和细化产业部门分类,补充和修订历史数据,我国已经基本建立起了比较科学规范的GDP核算制度。我国GDP核算制度的建立和发展可以分为以下四个时期:

(一)MPS体系下国民收入核算的建立时期(1952—1984年)

从新中国成立初期到改革开放初期,我国国民经济核算的核心指标不是GDP,而是产生于前苏联的物质产品平衡表体系(System of Material Product Balance,MPS)的国民收入。MPS体系是为适应对国民经济进行高度集中的计划管理的需要而建立起来的,它以物质产品的生产、分配、交换和使用为主线来核算物质产品再生产过程,核算范围包括农业、工业、建筑业、货物运输及邮电业、商业等物质生产部门,核算方法主要采用平衡法,由一系列平衡表所组成。国民收入是MPS体系中的核心指标,是一个国家或地区的物质生产部门劳动者在一定时期内新创造的物质产品的价值总和。它不包含转移价值的重复计算,相对于工农业总产值和社会总产值等指标,能更为全面地反映一个国家或地区的经济实力和发展水平,反映国民经济中的重要比例关系。

1952年国家统计局成立后,于次年开始进行国民收入的试算工作。经过两年的探索,于1955年完成了1952—1954年我国国民收入的测算,并于1956年初将结果向党中央和国



务院作了汇报。1956年9月,在中国共产党第八次全国代表大会上,时任国家经济委员会主任的薄一波运用国民收入资料,提出了国民经济中的一些重要比例关系。这是我国第一次公布国民收入统计数据,为人们认识社会主义生产过程,探索社会主义经济建设规律,加强国民经济计划管理提供了重要依据。

为进一步做好新中国的统计工作,1956年7—9月,国家统计局派出以孙治方副局长为团长的中国统计工作考察团访问前苏联。国民经济平衡表编制和国民收入核算也是考察团的重点考察内容之一。通过此次考察,我国统计人员对前苏联国民经济平衡表编制方法和国民收入计算方法有了更深入的了解。随后,国家统计局于1957年成立研究室,负责国民经济平衡表编制和国民收入计算工作,该项工作开始常规化。

(二)国民收入核算向GDP核算的转变时期(1985—1992年)

国民收入指标反映的是物质生产,即货物和商业、运输业等物质服务生产活动成果,不能反映非物质服务生产活动成果。改革开放后,非物质服务业如金融保险业、房地产业、科学的研究事业、信息咨询业,获得了迅速发展,并在国民经济中发挥着越来越重要的作用。宏观经济管理部门需要了解这方面的情况,以便制定正确的服务业发展政策,协调三次产业的健康发展。

为满足宏观经济管理的需要,国家统计局于20世纪80年代初开始研究SNA体系下的国民生产总值指标,准备用这个指标来反映三次产业的发展水平。1985年3月19日,国家统计局向国务院提交了《关于建立第三产业统计的报告》,陈述了开展第三产业统计和国民生产总值核算的必要性。国务院批准了这个报告。1985年4月5日,国务院办公厅发出通知,要求在继续做好国民收入核算的同时,抓紧建立国民生产总值核算。根据这一通知精神,国家统计局于当年建立了国民生产总值核算制度。

1985年,我国统计部门首次制定了《国民生产总值计算方案(试行)》。这时的GDP核算只是国民生产总值核算的组成部分,只有生产核算,没有使用核算。1989年,首次建立了支出法GDP核算制度,并基于国民收入使用法开始试算。1990年,在总结实践经验的基础上,制定了《国民收入、国民生产总值统计主要指标解释》,对原有的核算方法进行了修订,增加了支出法GDP的核算方法。

从1985年到1992年,是GDP核算制度建立的初期阶段。在这一时期,我国形成了国民收入和GDP两个指标并存的局面,但仍以国民收入作为宏观经济统计的主要总量指标,而以GDP作为次要指标,用于补充前者不能反映非物质生产活动成果的不足。另外,GDP的核算方法也不是很规范,是在国民收入生产核算的基础上,进行相应的调整和补充得到的。

(三)GDP核算的正式建立和初期发展时期(1993—2003年)

随着改革开放的深入,宏观经济管理部门对GDP这一指标更加重视。针对这种情况,统计部门不断加强GDP核算,使之由附属指标上升为主要指标。