

 统计新视点系列丛书

彭道宾 主编

# 探寻统计 科学发展之路

Explore statistical road of scientific development

——统计科研课题报告  
(2010-2011)

 统计新视点系列丛书

彭道宾 主编

# 探寻统计 科学发展之路

Explore statistical road of scientific development

——统计科研课题报告

(2010-2011)

西南交通大学出版社  
· 成都 ·

图书在版编目 (C I P) 数据

探寻统计科学发展之路：统计科研课题报告：2010  
～2011 / 彭道宾主编. —成都：西南交通大学出版社，  
2012.11

(统计新视点系列丛书)  
ISBN 978-7-5643-2053-9

I . ①探… II . ①彭… III . ①统计工作—研究报告—  
中国—2010～2011—文集 IV . ①C832-53

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2012) 第 273227 号

统计新视点系列丛书  
**探寻统计科学发展之路**  
——统计科研课题报告 (2010—2011)  
主编 彭道宾

责任 编辑	黄淑文
封面 设计	原谋书装
出版 发行	西南交通大学出版社 (成都二环路北一段 111 号)
发行部电话	028-87600564 028-87600533
邮 政 编 码	610031
网 址	<a href="http://press.swjtu.edu.cn">http://press.swjtu.edu.cn</a>
印 刷	成都蓉军广告印务有限责任公司
成 品 尺 寸	170 mm×235 mm
印 张	18
字 数	321 千字
版 次	2012 年 11 月第 1 版
印 次	2012 年 11 月第 1 次
书 号	ISBN 978-7-5643-2053-9
定 价	45.00 元

图书如有印装质量问题 本社负责退换  
版权所有 盗版必究 举报电话：028-87600562

# 《探寻统计科学发展之路》

## 编 委 会

编委会主任：王建农

副 主 任：孙菊生 彭师怀 彭道宾  
姚睿钦 曹青云 黄奕祯  
韩志生

编 委（以姓氏笔画为序）：

万晓英 贝建生 刘晓红  
吴九华 何小敏 张家玉  
张启良 杨裕光 金 綺  
曾庆道 曾永生 梁步新  
彭勇平 周 红

主 编：彭道宾

副 主 编：张启良

编 辑：李 卫 许年妹 陈全才

## 前　　言

2010 年和 2011 年，在我国和江西历史上都是具有重要历史意义的年份。之于国家，我国的经济总量位居全球第二，人均 GDP 跻身中等收入国家行列；之于江西，2011 年江西经济总量已经进入亿万元俱乐部，江西发展已经站在一个新的历史的起点上。统计用数据见证了这些成就。

与此同时，统计在如实反映全国和江西经济社会大发展、大崛起的同时，也根据自身发展的需要，推开了一场波澜壮阔的统计改革。随着统计工作“三个提高”目标（提高统计能力，提高统计数据质量，提高统计工作公信力）的确立，“一套表”为核心的“四大工程”（建设基本单位名录库，数据采集处理软件系统，联网直报系统，企业一套表制度）的全面实施，必将推进统计事业革命性的变化。江西广大统计人员在这场已经来临的统计工作巨变中，一方面用科学发展观的理念指导统计实践，另一方面在统计实践中努力进行理论总结与归纳，围绕中心，服务大局，为有效推进“四大工程”、实现“三个提高”提供技术支撑和理论保障。

江西统计局高度重视统计科研工作，通过课题招标的方式推动统计人员对当下统计制度方法和统计建设发展问题进行研究。2010 年，省、市统计局共完成统计科研课题 30 项，2011 年完成统计科研课题 29 项。这些课题报告选题紧扣当前统计的实际需要，逻辑演绎缜密，对策操作可行。如服务业统计调查，绿色 GDP 核算，鄱阳湖生态经济区统计制度研究，文化产业的统计制度，幸福指数的调查测度，统计生态环境建设，数据质量的控制，等等。由于篇幅有限，本次仅选取了 2010—2011 两年所完成的部分科研成果，编辑成《探寻统计科学发展之路》一书，并首次由西南交通大学出版社公开出版。该书虽然不能囊括全省各级统计同仁在统计研究方面辛勤努力的全部，但也比较恰当地再现了对统计事业不懈追寻的过程，是统计科研努力攀登的又一个脚印。

由于文稿编辑的需要，对部分课题报告的标题或内容进行了改动与调整。由于编者水平有限，书中的错误与问题在所难免，敬请读者批评指正。

编　者

二〇一二年六月

# 目 录

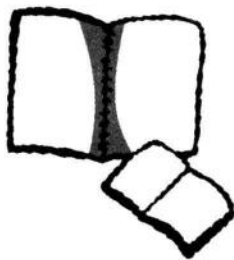
## 上篇 统计制度方法研究

宏观视阈下服务业的统计调查问题.....	2
从 GDP 走向绿色 GDP 的进程、难度与建议.....	23
幸福指数：从理论到测度.....	43
鄱阳湖生态经济区统计调查制度研究 .....	55
对文化产业统计分类标准的研究与思考 .....	66
多视角评价节能降耗的方法与实证分析 .....	81
社会物流业的统计与核算方法研究.....	96
江西省工业生产指数的试算与研究.....	107
市场经济条件下人口普查方法研究.....	122
我国金融风险预警指标体系研究与实证分析.....	132
循环经济指标评价体系研究 .....	143
让失业率统计不再尴尬 .....	154
建立南昌低碳经济示范城市评价指标体系研究 .....	161

## 下篇 统计建设与数据质量

试论我国统计的生态环境建设 .....	178
固定资产投资统计数据质量检查方法的探讨与实践 .....	190

基本单位名录库建设探究 .....	207
统计调查环境对人口普查数据质量影响研究 .....	214
统计网站建设与发展探讨 .....	227
加强部门统计工作问题研究 .....	235
县对乡镇（街道）统计实行垂直管理问题研究 .....	242
地市级统计数据质量监控和评估方法探讨 .....	251
统计数据质量控制研究 .....	258
论统计行政处罚自由裁量权及其有效控制 .....	266
附录 1 关于 2010 年度全省统计科研课题评比结果的通报 .....	274
附录 2 关于 2011 年度全省统计科研课题评比结果的通报 .....	277



## 上篇

---

# 统计制度方法研究

# 宏观视阈下服务业的统计调查问题

服务业在促进经济发展，增加劳动就业，提升社会公众福利水平与幸福感等众多方面愈来愈发挥着重要作用。特别是我国“十二五”规划提出了要实现经济发展方式重大转型的问题，大力发展战略性新兴产业将是实现经济转型的重要途径。同时，服务业的统计调查与核算问题，也日益受到各级政府、企业、研究机构和社会公众的普遍关注。随着社会经济的发展，新的行业不断产生，产业之间相互交融发展，加上目前我国统计基础与条件建设相对滞后，服务业的统计调查与核算也就成为统计工作的难点与重点问题。为此，本课题试从宏观的视角探讨服务业的一些主要问题，为更加深入、更具细节、更有可操作性的研究清思路、理头绪，进行理论积累与知识铺垫。

## 一、服务业的概念演进与特点

### （一）服务业概念的形成与发展

#### 1. 西方早期服务业概念的形成

关于服务业的思想渊源可以追溯到 17 世纪末英国经济学家威廉·配第 (William Petty) 的相关论述，之后经科林·克拉克 (Colin Clark) 的发展逐渐形成了经济学界普遍认同的“配第·克拉克定律”。该定律指出，越是发达国家，人均国民收入越高，产业结构中农业所占的份额越少，制造业和服务业所占份额越高，反之亦然。

早期的服务业被称为“第三产业”。国内外学者普遍认为，“第三产业”这一概念最早由美国经济学家阿·费希尔 (A. Fisher) 于 1935 年出版的《安全与进步的冲突》一书中提出。早在 20 世纪 20 年代初就已经有第一产业和第二产业的术语，费希尔在此基础上提出了“第三产业”的概念。他的三次产业理论是：人类的产业增长是有序的。在人类文明处于低级阶段时，农业经济在社会经济体系中占据绝对优势，人们收入水平低，购买力也很低，商



品经济不发达，这是所谓的第一次产业阶段。随着人类文明的进步，交换和社会分工日益扩展，这个阶段制造业迅速扩张，突出表现为产品总量急剧增长，产品结构日趋复杂，工业就业人数迅速增加，农业的主导地位相对减弱，大批农业劳动力流入城市、进入制造业。这是所谓的第二次产业阶段。工业文明的发展为人均收入的提高奠定了基础，消费的多样化和多层次性有了相应的条件；同时，经济开始周期性波动，失业和通货膨胀严重影响了经济持续增长，其中最为突出、危害最烈的是失业率的刚性上涨。在这种情况下，由于服务业在缓解经济危机和增加就业等方面的特殊作用，得到发达国家政府的高度重视，服务业因而获得长足发展。饮食、旅游、广告、医疗、卫生等服务行业的规模迅速扩张，就业人数大幅度增加，形成了强大的服务产业，其产值逐步超过了工业和农业，这是所谓的第三产业阶段。在费希尔的定义中，第一产业即农业和矿业；第二产业是“将自然资源以各种方式转型”的产业，即加工业；第三产业就是提供各种“服务”的活动。费希尔所定义的“第三产业”是指与物质产品生产完全无关的产业部门，他提出的“三次产业发展阶段理论”是对经济发展阶段的第一次明确描述，虽然其三次产业划分获得了广泛的认可，但其有关经济社会发展阶段的描述并未获得普遍接受。

## 2. 服务业概念在统计上的正式采用

正式运用第一、第二、第三产业的概念，并在统计上采用三次产业分类方法，始于1940年英国经济学家科林·克拉克（Colin Clark）。但他在《经济进步的条件》一书中，以“服务性行业”代替了“第三产业”的称谓，认为前者比后者更明确，并指出费希尔关于第三产业的概念模糊不清。克拉克关于三次产业的界定是：第一产业包括农业、林业和渔业，其特点是自然资源的作用呈现规模收益递减。第二产业为工业，其特点是连续地、大规模地将原材料加工成可运输的产品。第三产业为服务业，包括小规模的独立手工业生产、建筑、公用事业、交通和贸易。同时，也有学者认为“第三产业”术语与“非劳动生产”一样具有歧义，在实际使用层面上容易被人误解，正因为如此，现在西方经济学中“服务业”已经取代了“第三产业”。

可能是由于“服务”一词的特定涵义容易使人对服务业的理解产生偏差，我国长期以来使用“第三产业”的概念，国家“七五”、“八五”、“九五”计划，中共十四大、十五大报告都使用“第三产业”这个术语，1992年中共中央、国务院专门发出了《关于加快发展第三产业的决定》。直到2000年中共

十五届五中全会通过的“十五”规划建议中，才开始将“第三产业”改称为“服务业”，但统计上仍沿用“第三产业”。

## （二）服务业的几个重要概念

### 1. 服务业与第三产业的联系和区别

按照三次产业的分类原则，第一产业是指通过人类劳动直接从自然界取得产品的部门；第二产业是指对第一产业和本产业提供的产品（原料）进行加工的部门，工业和建筑业属于第二产业；第三产业是指对消费者提供最终服务和对生产者提供中间服务的部门。根据我国《国民经济行业分类》（GB/T4757—2011）的产业划分，第一产业是指农、林、牧、渔业；第二产业是指采矿业，制造业，电力、燃气及水的生产和供应业，建筑业；第三产业是指除第一、第二产业以外的其他行业。

服务业涵盖的领域十分广泛，凡不涉及有形产品生产和经营的经济活动，都被视为服务性业务。服务业相对于有形产品行业具有以下特征：一是提供如劳务、咨询、中介、技能、娱乐、医疗等形式的无形产品，其附加值体现在人的劳务价值；二是无形产品一般无法库存，往往生产与消费同时甚至同地进行，不像有形产品的“产、销、存”在时间和空间上都可以与消费者分离；三是许多如知识密集型和劳动密集型的服务行业，对资源消耗和环境依赖相对较少。以欧美为代表的经济理论派将服务业划分为四大类别，即：以政府服务为特征的公共性服务业；以社团服务为特征的公益性服务业；以最终消费服务为特征的消费性服务业；以供应链服务为特征的生产性服务业。国际标准化组织将服务业按经济性质分成生产服务业、生活服务业、流通服务业、知识服务业、社会综合服务业等五大类。

第三产业与服务业在界定和划分上的区别主要表现为：① 第三产业的界定采用的是剩余法，即把第一、第二产业以外的所有经济活动统称为第三产业；而服务业的范围是以生产或提供服务来确定的，如第一产业中的农林牧渔服务业以及第二产业中服务性的行业应包括在服务业内。② 按三次产业划分的第三产业是供给分类，它与第一、第二产业间是单向依赖关系；而服务业同农业、制造业的划分，是以经济体系的需求分类为基础的，服务业特别是为生产和市场服务的行业，与制造业、农业、其他行业是互为依存条件的，是双向依赖关系，而且随着技术的进步和发展，服务业与其他行业既有专业分工越来越细的趋势，又有相互渗透融合的趋势。③ 第三产业的经济结构涵



义主要是相对于国内经济的，服务业的经济结构涵义则是面向国内和国际两个市场。④ 从我国《国民经济行业分类》( GB/T4757—2011 ) 关于行业的划分来看，服务业的分布范围广泛，它是跨产业的，不仅包括第三产业中为企业及社会大众提供服务的行业。

## 2. 现代服务业与传统服务业的联系和区别

传统服务业和现代服务业这两个概念的区别和联系主要表现为：

第一，现代服务业是相对于传统服务业而言的。我国的产业发展有着比发达国家更加显著的二元结构特征，即当先发的或传统的产业还在延续发展的过程中，后发的或现代的产业出现并发展起来了，相应就有了现代服务业的提法。目前，发达国家已基本进入以服务业带动的阶段，我国则处于主要由工业带动的阶段。因此，这种“现代”是代表我国的“现代”，而这些行业在发达国家已是成熟的行业。

第二，现代服务业是一个面向未来的产业，是传统服务业不断发展、变革的必然趋势。现代服务业不同于传统服务业的显著特征是“高科技、高人力资源、高劳动生产率和高附加值”，在此基础上衍生出“新知识技术、新经营业态、新增长方式、新服务内容和新管理理念”以及“低资源消耗和低环境代价”的发展态势。

第三，现代服务业根据定义可形成“广义的现代服务业”和“狭义的现代服务业”。在具体行业的界定划分时，现代服务业从两个不同的视野来界定：一种是狭义现代服务业的定义。按照服务对象来划分，可视为为生产服务的行业；按照企业生产要素投入的密集度来划分，可视为“知识密集型服务业”。另一种是广义现代服务业的定义。从行业的宏观角度来讲，涉及分布在第一、第二和第三产业中的所有具备现代服务特征的服务性行业<sup>①</sup>。

### (三) 当前我国服务业的行业特点

我国的服务业具有行业分布广、经营形式多样和管理分散的特点，包括的范围广泛，单位数量多，既有传统的行业，又有新兴的服务部门，既有直接为企业和居民提供服务的盈利性企业；又有不以盈利为目的，资金来源于国家财政，为全社会提供公共服务的政党机关、社会团体和军队；也有一些界于盈利和非盈利之间的事业单位。

---

<sup>①</sup> 刘荣明. 现代服务业统计指标体系及调查方法研究. 上海：上海交通大学出版社，2006年

## 1. 服务业行业分布广泛

它涵盖了国民经济的大多数行业。按照国家现行的行业分类标准，服务业包括全部第三产业以及第一产业中的农林牧渔服务业。GB/T4754—2011 标准显示：国民经济 20 个行业门类中服务业就占 15 个行业门类，96 个行业大类中服务业占 45 个（47%），432 个行业种类中服务业占 194 个（45%），1094 个行业小类中服务业占 432 个（39%）。主要内容包括：农、林、牧、渔服务业（大类），交通运输、仓储和邮政业，信息传输、计算机服务业和软件业，批发和零售业，住宿和餐饮业，金融业，房地产业，租赁和商务服务业，科学研究、技术服务和地质勘查业，水利、环境资源与公共设施管理业，居民服务和其他服务业，教育，卫生、社会保障和社会福利业，文化、体育和娱乐业，公共管理和社会组织，国际组织。

## 2. 从事服务业的单位数量多

随着经济社会的迅速发展及人类生活水平的提高，对服务的需求越来越旺盛，从而刺激和带动了服务业的快速发展。第二次全国经济普查资料显示：江西第三产业法人单位 10.3 万个，产业活动单位 15.1 万个，有证照的个体经营户 64.03 万户，分别是第二产业的 2.3 倍、3.2 倍、11.5 倍。面对单位数量如此之大的总体，可想而知，开展统计调查所需要的人力、物力、财力之浩大。

## 3. 服务业新型行业扩展快

随着科学技术和经济的快速发展，信息传输、计算机服务、广告、快递服务等新兴的服务业纷纷兴起。如信息传输计算机服务业企业数 2008 年比 2004 年增长了 127%。这些行业发展之快，使常规统计调查工作难以适应。

## 4. 服务业企业规模小变动快

由于服务行业准入门槛较低，大多是小企业，分布广泛，因而客观上存在着单位变动频繁现象。在较短的时间内有的企业变成了个体户；有的企业改制成为总公司的下属单位；有的经营场地、经营内容不断发生变化；有的或是关闭、或是转行，等等。企业开与关、搬迁、变更现象等时有发生，尤其是个体经营户，停停开开现象更为频繁。

## 二、服务业统计制度的演进

### (一) 服务业核算体系的演进

#### 1. 核算体系的比较与演进

国际上曾经存在两个国民核算体系，一个是物质平衡表体系 MPS，一个是国民经济账户体系 SNA<sup>①</sup>。

物质产品平衡表体系 (System of Material Product Balance, 简称 MPS) 的背景是前苏联、东欧高度集中的计划经济，其核算的基本理念就是所谓的“限制性生产理论”(物质生产)，其采用的基本核算是平衡表形式。

国民经济账户体系 (System of National Accounts, 简称 SNA) 的背景是欧美发达的市场经济，首创于英国，其核算的基本理念是“综合性生产理论”，包括物质生产和非物质生产，凡是创造“效用”并取得收入的活动皆属于生产性活动。采用的基本核算方法是账户，并借鉴了多种现代经济分析方法，如投入产出分析、国际收支分析、资产负债分析、资金流量表分析等。

诺贝尔经济学经济获得者、“国民经济核算之父”理查德·斯通 (Richard Stone) 在 1947 年撰写的报告《国民收入估算与社会账户编制》中设计了 SNA 的雏形，即 SNA1947。同时 OECD(经济合作和发展组织)于 1950 年和 1952 年也先后发布《一个简化的国民经济账户体系》和《标准国民经济账户体系》两份报告，提出了以账户形式建立国民经济核算体系的基本构想。

1953 年，联合国发表报告《国民经济核算体系及其附属表》，即 SNA1953，经先后两次修订后，形成较为成熟的 SNA1968，初步确立了现代国民经济核算的国际化标准。经过多年实践，1991 年《SNA 修订草案》对 SNA 做了进一步的修订，此次修订保持了原有体系的基本框架，强调更新内容、澄清概念、完善方法和协调关系，于 1993 年正式发布，即当前被各国普遍借鉴使用的 SNA1993，它被称之为 20 世纪国民核算发展的“集大成者”。自 SNA1993 以来，除了自身遗留的一些问题之外，经济环境的变迁也提出了一些新的问题，同时为与其他统计手册取得一致，故其修订势在必行。此次修订，即 SNA2008，侧重于核算方法的优化与改良，仍然属于“边际调整”。具体修订工作涉及 ① 39 个需要进一步澄清的议题；② 5 个需要协调一致的问题；③ 17 个有待长期研究的议题；④ 45 个核心议题。

<sup>①</sup> 服务业核算方法制度研究与实证，全国统计科研计划重点项目（2008LZ036）。

## 2. 我国服务业核算体系的演进

我国核算体系的演进与服务业核算（非物质性生产核算）紧密相关，大致经历了如下三个阶段，见表 1。

表 1 中国国民经济核算体系的演进

三个阶段	简要说明
MPS (1952~1984)	社会生产就等于物质生产，将文化教育、科学研究、卫生医疗、生活旅游和国家管理等作为非生产性部门，对它们不予计算产值
MPS 与 SNA 共存 (1985~1992)	《中国国民经济核算体系（试行方案）》（1992）采用的基本框架是 SNA 的，但同时也保留了部分 MPS 的内容，具“中国特色”核算体系
SNA (1993~)	(1) 按照“试行方案”，要求从 1992—1995 年分两步完成新旧国民经济核算体系的更替，但事实上，在 1993 年就取消了 MPS (2)《中国国民经济核算体系》（2002）对原先的“试行方案”进行了改造和整合，它由基本核算表、国民经济账户和附属表三部分组成

我国国民经济核算的历史数据有两次重大补充（见表 2）和一次重大调整，也都与服务业核算（非物质性生产核算）有关。1985 年，国务院批准了国家统计局《关于建设第三产业统计的报告》，第一次对我国第三产业做出明确的划分和界定，同时将第三产业的产值纳入核算范围。同年，国务院办公厅发出通知，要求各地建立国民生产总值和第三产业的统计。为了改进非物质生产活动的资料来源，1993 年我国开展了首次第三产业普查，普查年度为 1991 和 1992 两年，根据普查资料对历史数据做了重大调整。

表 2 中国国民经济核算数据的两次重大补充

补充批次	补充范围	工作任务安排
第一次补充	改革开放后，1978~1984	1986~1988
第二次补充	改革开放前，1952~1977	1988~1997

国家统计局与亚洲开发银行（ADB）于 2003 年 12 月合作启动“改进中国服务业核算”项目，测算了 2004 年服务业增加值和 GDP 数据，修订了 1993 年至 2003 年 GDP 历史数据，并于 2005 年在北京成功地进行了服务业抽样试点调查，据此还研制了非普查年度服务业增加值的核算方法、制定了《经济

普查年度 GDP 核算方案》和《年度 GDP 历史数据修订方法》。亚洲开发银行编著的《中国国民核算：测度问题、最新进展和未来出路》(2007)对服务业核算做了较为系统的论述，主要内容包括服务业不变价核算、一般政府的边界（政府与非金融企业的边界）、非普查年度数据修正方法、非法人企业的数据获取、间接计算的金融中介服务的统计问题、地下金融的规模测度等。

为进一步贯彻和落实《国务院关于加快发展服务业的若干意见》(2007)精神，增进部门间的横向沟通与协调，经国务院批复同意，于2007年正式建立服务业统计部际联席会议制度。由于服务业涉及的面比较广，所以联席会议将极大地促进服务业的统计核算工作。

目前，国家统计局在促进服务业统计核算方面取得了以下工作成效：① 已经建立了比较完善的三大行业（批发和零售业、住宿和餐饮业、房地产业）常规统计调查制度，进一步的举措是：扩大限额以上企业的联网直报范围、改进限额以下企业抽样调查方法、规范信息收集渠道。② 初步建立了交通运输业、房地产业和12个重点服务行业的常规统计调查制度，进一步的举措是：建立以省为总体的12个服务业行业抽样调查、研究开展房地产业物业管理和服务业抽样调查等。③ 初步建立了服务业基本单位名录库和服务业统计调查抽样框。一些行业主管部门也建有以行政记录为基础、满足部门管理需要的服务业统计制度。2006年，国家统计局还专门成立了服务业调查中心，2010年4月，国家统计局正式成立了服务业司。然而，服务业统计工作薄弱的局面尚未得到根本改变，还存在统计范围不全、统计指标不健全不规范、统计调查方法落后、服务业统计基础薄弱以及统计时效性差等问题，目前国家统计局服务业司正在研究建立全口径服务业重点企业调查，预计2013年初将正式实施。

## （二）服务业行业分类标准及其比较

目前，各个国家、各个经济领域根据自身的发展需要，对服务业作了进一步的细分，从不同的视角划分出一些新兴的服务业类型。这些研究和提法，能强化某一个领域的整体水平反映，有利于促进服务业不断深入发展。通过对国内外不同行业分类标准进行比较研究，可以进一步认识我国2002年制订的《国民经济行业分类》(GB/T4757—2002)和2011年制订的《国民经济行业分类》(GB/T4757—2011)的变动与改进，为服务业统计范畴的界定与明晰提供日趋完善的依据。

## 1. 我国服务业分类标准与联合国国际产业分类标准的比较

《全部经济活动的国际标准产业分类》( ISIC/Rev.3 )是由联合国于 1989 年制定并审议通过，推荐给各国政府进行国际间统计数据比较时使用的统计分类标准。ISIC/Rev.3 为各国提供了用于各种经济活动分类比较的基本框架，是国际间统计数据对比和交流的工具。

《国民经济行业分类》作为中国国家标准，于 1984 年首次发布实施。随着经济的飞速发展，新兴行业不断涌现，产业结构也发生了巨大变化，为此我国对《国民经济行业分类》进行了三次修订。1994 年进行了第一次修订，形成《国民经济行业分类与代码》( GB/T4754—1994 )；2002 年进行了第二次修订，形成了《国民经济行业分类》( GB/T4754—2002 )，并于 2003 年起逐步应用于计划、统计、财政、税务、工商行政管理等国家宏观管理和部门管理活动中。

2011 年进行了第三次修订，形成了《国民经济行业分类》( GB/T4754—2011 )。新标准在服务业分类方面发生的主要变化有三个：第一，门类数量上保持不变，但有 4 个行业门类的代码发生了改变：新分类“F 批发和零售业”对应老分类“F 交通运输、仓储和邮政业”，新分类“G 交通运输、仓储和邮政业”对应老分类“G 信息传输、计算机服务和软件业”，“H 住宿和餐饮业”对应老分类“H 批发和零售业”，新分类“I 信息传输、软件和信息技术服务业”对应老分类“I 批发和零售业”。第二，M 门类中的地质勘探业被分离出去。第三，Q 门类中的社会保障分离到 S 门类。总的看来，新标准的门类数目为 15 个，大类由 47 个减缩至 45 个，中类由 180 个扩展至 194 个，小类增加最多，由 339 个扩展至 432 个（增加 27.4% ）（见表 3 ）。

**表 3 我国服务业分类标准 GB/T4754—2011 与 GB/T4754—2002 的比较**

国民经济行业分类 ( GB/T4754—2011 )				国民经济行业分类 ( GB/T4754—2002 )			
门类	大类	中类	小类	门类	大类	中类	小类
F 批发和零售业	2	18	113	F 交通运输、仓储和邮政业	9	24	37
G 交通运输、仓储和邮政业	8	20	40	G 信息传输、计算机服务和软件业	3	10	14
H 住宿和餐饮业	2	7	12	H 批发和零售业	2	18	93
I 信息传输、软件和信息技术服务业	3	12	17	I 住宿和餐饮业	2	7	7