

# 第三章 常规统计

常规统计是统计工作的重要组成部分。下面分十八节记述，第十九节是表格。统计部门除了以数据表述为主外，还要对常规统计中的指标以文字作记述，使统计的各项指标统计更有依据性和统一口径。从有效文字可查的统计中，抽出不同时期的数据来记述，从中可看出不同时期的发展态势。如中华人民共和国成立初期 1950 年、“文化大革命”初期 1968 年、改革开放初期 1978 年、新时期 2000 年和 2016 年的数据，详查逐年的数据并在第十九节中列表记述。但在一些节中没有数字表述，待下次修志时补充。

## 第一节 综合核算统计

### 一、地区生产总值核算

地区生产总值简称 GDP，是一个国家（或地区）在一定时期内所生产的全部最终产品和服务的价值总和，反映一个国家（或地区）的经济总体规模和经济结构。GDP 包括国内所有常住单位的生产成果，这些常住单位既包括国有的、集体的、股份制的、联合体的、私营的、个体的和外资的企业，也包括行政事业单位和居民。从全社会看，GDP 是一个国家（或地区）一定时期内生产活动的最终成果。其核算的方法有生产法、收入法、支出法三种。生产法从生产的角度衡量新创造的价值，从生产的全部货物和服务的总产品的价值中，扣除生产过程中投入的中间货物和服务的价值，得到新增价值；收入法依据生产要素所取得的收入来衡量最终成果，收入法增加值为劳动者报酬、生产税净额、固定资产折旧和营业盈余之和；支出法依据生产活动成果的最终使用来计算国内生产总值，最终使用为政府消费支出、居民消费支出、资本形成总额及货物与服务净出口四部分之和。年度 GDP 核算按照 94 个行业分别计算。农业包含的 5 个行业采用生产法计算，工业包含的 39 个行业同时采用生产法和收入法计算，建筑业和第三产业包含的 50 个行业则采用收入法计算。在 94 个行业中，基础资料足够充分的 51 个行业采用直接计算的方法得到增加值，基础资料不够

充分的行业通过比例系数推算法和相关指标推算法间接计算增加值。季度 GDP 核算按照 17 个行业分别核算。由于季度 GDP 核算对时间要求较严格，所获得的基础资料也比年度核算少，各个行业都是采用间接计算的方法得到增加值。农业、工业和建筑业 3 个行业采取增加值率法，交通运输、金融业等 14 个行业采取相关指标推算法。GDP 数据对外公布，分年度初步核算数、年度初步核实数、年度最终核实数，季度初步核算数、季度初步核实数、季度最终核实数。地区生产总值从 1986 年开始统计，1996 年正式取代原国民生产总值和国民收入统计指标。1987 年 11 月，国家统计局颁发《国民生产总值统计报表制度》，内有国民生产总值和国内生产总值及构成项目。1989 年，按分配法计算国内生产总值，增加大修理基金一项。1992 年，为适应经济发展的需要，与国际接轨，又对国内生产总值核算制度进行变革，即确立 SNA 为标准的核算口径，增加总产出指标，并在方法上不断完善 GDP 的计算，即以生产法、分配法和支出法同时计算 GDP。2004 年，国家统计局规范地区 GDP 中文译名，国内生产总值统一改为“地区生产总值”。湛江市 1950 年国内生产总值为 13556 万元，1966 年为 59491 万元，1978 年为 120905 万元，2000 年为 3738104 万元，2016 年为 25606931 万元。

## 二、三次产业划分

第一产业是指农、林、牧、渔业。湛江市 1950 年第一产业产值为 11573 万元，1966 年为 32696 万元，1978 年为 62098 万元，2000 年为 1050568 万元，2016 年为 4658609 万元。第二产业是指工业（包括采掘业，制造业，电力、煤气和水的生产及供应业）和建筑业。湛江市第二产业产值 1950 年为 1032 万元，1966 年为 14725 万元，1978 年为 35148 万元，2000 年为 1355179 万元，2076 年为 989624 万元。第三产业是指除第一、二产业以外的其他行业，可分为两大部分：一是流通部门，二是服务部门。具体包括交通运输、仓储和邮政业，信息传输、计算机服务和软件业，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、环境和公共设施管理业，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。湛江市第三产业产值 1950 年为 951 万元，1966 年为 12070 万元，1978 年为 23659 万元，2000 年为 1332357 万元，2016 年为 11052088 万元。

## 三、可比价格

可比价格指计算各种总量指标所采用的扣除了价格变动因素的价格，可进行不同时期总量指标的对比。按可比价格计算总量指标有两种方法：一种是直接用产品产量乘以某一年的不变价格计算，另一种是用价格指数进行缩减。