

# 日本经济统计项目的 涵义和用法

日本银行、经济企划厅等编著

商务印书馆

# 日本经济统计项目的 涵义和用法

日本银行、经济企划厅等编著  
吉林大学日本研究所编译小组译

宋立生 校

商务印书馆  
1980年·北京

## 日本经济统计项目的涵义和用法

日本银行、经济企划厅等编著

吉林大学日本研究所编译小组译

宋立生 校

---

商务印书馆出版

(北京王府井大街36号)

新华书店北京发行所发行

北京新华印刷厂印刷

---

787×1092毫米 1/32 5 3/8印张 105千字

1980年2月第1版 1980年2月北京第1次印刷

印数 1—7,800 册

统一书号 4017·214 定价：0.44 元

## 译者前言

本书是日本银行、经济企划厅、通产省和劳动省等四个机构编写的，原文载1975年日本《东洋经济统计年鉴》。它分门别类地概括介绍了日本现行各种经济统计的内容、用法和利用时应当注意的问题，并注明了经济统计的编制单位、沿革、发表刊物以及基本编制方法。书末附有“海外统计”，简略地介绍了联合国及欧美几个资本主义国家主要经济统计的用法。

为便于研究单位和实际工作部门了解日本经济统计的现状和一般方法，我们将本书全文译出（加了必要的脚注），并另行编译了“日本官方统计机构图”、“日本主要经济统计刊物一览表”、“日本标准产业分类要目”等三个资料，附于书后，供读者参阅。

此书出自日本官方机构和资产阶级统计学家之手。它的各种经济统计的编制目的及其理论依据，明显地反映着资产阶级的阶级利益与要求，他们是把现行的编制方法当作“当然合理”的东西来加以介绍的。例如，日本现行的经济统计分组把商业、金融保险以至国家机构等都列为生产部门，把宗教、教育事业统统列入“服务业”，在我们看来，这显然混淆了物质生产领域同非生产领域等方面的原则界限。再如，日本编制消费物价指数时，是把劳动人民所消费的生活必需

品价格动态同资产阶级所消费的奢侈品、高级消费品价格动态放在一个指数里的，这就撇开了生活必需品价格上涨的幅度比奢侈品、高级消费品价格上涨的幅度大得多的事实，从而人为地压低了物价的实际上涨幅度和劳动人民受害的严重程度。如此等等，本书都当作“科学”的东西加以肯定。对此，读者参阅时应予注意。

本书由刘建伟翻译，陈国柱初校，白成琦编辑定稿并加译者注，1976年曾在内部刊印。此次付印之前，宋立生据原文进行了复校，吕有晨等同志也参加了一部分校订工作。此外，在本书编译过程中，曾蒙吉林大学经济系、中国人民大学经济研究所、武汉大学北美经济研究室等兄弟单位的专家和研究工作同志提出不少宝贵意见，在此一并致谢。

一九七九年五月

# 目 录

## 结构统计 预测调查等

国民收入统计 .....	1
国势调查 .....	3
国民财富调查 .....	5
投入产出表 .....	6
经济周期变动指数 .....	9
经济情况警报指标 .....	11
企业经营者前景调查 .....	13
短期经济观测 .....	14
主要企业经营分析 .....	16
法人企业统计调查 .....	17
法人企业投资动向调查 .....	19
工业统计调查 .....	20
商业统计调查 .....	22
事业所统计调查 .....	23
住房统计调查 .....	24
就业结构基本调查 .....	25
企业倒闭统计 .....	26

## 财 政

预算 .....	28
财政资金对私人企业收支 .....	31
资金运用部状况 .....	33
税收及印花收入 .....	34

## 金 融

日本银行统计 .....	37
资金供求实绩 .....	39
货币发行 .....	40
资金循环统计 .....	44
全国银行统计 .....	50
产业资金供给（增减）状况 .....	53
全国银行对设备资金新贷款 .....	55
产业设备资金新供给状况 .....	55
官定利率 .....	56
市面利息 .....	58
拆息利率 .....	59
公社债利率 .....	59

## 股 票

旧道氏平均股价 .....	61
东京证券交易所股价指数 .....	63

## 物    价

批发物价指数 .....	64
工业品生产者物价指数 .....	67
消费物价指数 .....	68
进出口物价指数 .....	71

## 劳    动

每月劳动统计调查 .....	73
工资指数 .....	75
工资统计 .....	76
劳动时间 .....	78
劳动力调查 .....	80
长期雇佣指数 .....	81
职业介绍状况 .....	82
失业保险业务统计 .....	84
劳动生产率指数 .....	85

## 家计    消费

家计调查 .....	88
消费水平 .....	90
消费者动态预测调查 .....	93
商业销售额、库存额指数 .....	96
百货商店销售额、库存额指数 .....	98

## 产业活动

工矿业生产指数 .....	100
生产者出厂指数、生产者制品库存指数 .....	106
生产者产品库存率指数 .....	109
生产能力指数、开工率指数 .....	111
原材料消耗指数和库存指数 .....	112
商业库存指数 .....	114
建筑开工 .....	115
建筑工程承包 .....	117
机械订货 .....	119

## 对外贸易 国际收支

国际收支统计 .....	122
外汇储备额 .....	125
外资导入 .....	126
海关统计 .....	127
贸易价格指数、贸易数量指数 .....	129
出口信用证统计 .....	130
出口许可证统计 .....	131
进口许可统计 .....	132

## 国际统计

国民收入 .....	134
企业 .....	135

财政	136
金融	136
物价	138
劳动	139
产业活动、消费、主要物资	140
对外贸易	142
国际收支、外汇储备额	142
附录一：日本官方统计机构图	144
附录二：日本主要经济统计刊物一览表	146
附录三：日本标准产业分类要目	156

## 结构统计<sup>①</sup> 预测调查等

### 国民收入统计

经济企划厅经济研究所  
国民所得部

《国民所得统计快报》  
《国民所得统计年报》

济结构、经济规模及其变化。

**编制方法：**国民收入统计，是通过对各种经济统计进行加工推算出来的。其推算是以一定期间同一价值的流动量，在生产、分配、支出方面的等价（三者等价原则）为前提的。

从产业别的国内生产额中，扣除投入其中的物质经费、利息以及库存增减额，求得国内生产总值（用市场价格表示）。

一方面，由从业人员收入、个人业主收入、法人收入以及个人财产收入等求出国民收入分配。在国民收入分配之外，加上资本减耗基金（折旧费、灾害等偶发性损失）和间接税，再

**目的：**国民收入统计，是用于推算全体国民的收入和国力的。编制国民收入统计，不仅是为了明确国民的收入额，而且是为了明确收入的内容、消费和生产等经

① 所谓“结构统计”，这里实际上包括日本一般资产阶级经济统计中的，（1）“国民经济统计”（包括“国民收入统计”、“投入产出表”等）；（2）“企业经营”（包括“主要企业经营分析”、“事业所统计调查”等）；（3）工业、商业和住宅的三个综合统计调查（原分属工、商等三个项目）；（4）“就业结构基本调查”（原属劳动工资统计）。目前日本的经济统计分类很随便，相当混乱；有时同一机关发表的统计、分类方法也前后不一致。不过本文这种分类方法还不常见。——译者

扣除经常补助金，就成为国民生产总值。然后，同上述生产方面的推算进行对照。

另一方面，把个人消费支出、政府经常购入物资和服务的政府支出、国内总固定资本形成、库存增加、国外结算（进出口差额和所得的流入出差额）加算在一起，求得国民总支出。

这些推算是按国民生产总值和国民总支出、分配、个人、一般政府、资本形成、国外等六个项目统计的。

**实质价格：**研究经济规模及其变化时，必须把物价变动加以调整，变为实质价格（基期价格）。把名义价格（计算期现行价格）换算为实质价格是单就支出结算进行的。将构成国民支出总值的每个项目（个人消费支出、政府对物资和服务经常购买、国内总资本形成等），用物价指数改制为基期价格（现行统计以1970年为基期），将各该实质价格加以汇总，求出实质国民支出总值亦即实质国民生产总值。用这个实质国民生产总值除已求出的名义国民生产总值的值，称为国民生产总值的价格调整系数（GNP deflator）。

**统计的修改：**1965年修改基期以后，在1974年又修改为以1970年为基期。在此之前，联合国为设定国际标准，于1953年向各国提示了国民经济统计体系格式，日本在1965年将当时的国民收入统计加以修改时，采用了这种格式。1968年，联合国为使国民收入、投入产出、资金周转、国民资本、国际收支等五个统计体系完全统一，并使其内容精确，要求各国向新的统计体系接近。日本乃从1970年7月起，又为改成新的统计体系而一直进行研究和工作。

**分析和用法：**国民收入统计是从整体上概括观察经济发

展及其因素以及经济结构等的重要统计，是分析经济、制定政策的最基础的资料。每年经济规模的扩大速度是通过国民生产总值的增长率（经济增长率）反映出来的。但在这种情况下，名义和实质有所不同。物价上涨激剧时，两者的背离就显著。就各个项目来说，通过库存增减的变动，可以观察短期的经济周期变化情况；通过私人设备投资的多寡，可以观察中期的经济周期变化情况。此外，通过国民生产总值的规模、平均每人的国民收入额的国际间比较，可以观察经济活动的国际地位。

现行统计虽以三方面等价为原则，但由于统计上的制约，还稍欠一致性。因此，急待制订新的统计体系。

### 国势调查

总理府统计局国势统计课

《国势调查报告》

**目的：**国势调查是日本最基本的统计调查。为了弄清人口和就业等状况，日本

从1920年第一次调查，到1970年第十一次调查止，共进行了十一次调查。除1947年临时国势调查外，都是每五年进行一次。其中每隔十年进行一次大规模调查，中间五年的调查为简易调查。

在战后，国势调查的规模全面扩大了。即使是简易调查，也不仅调查人口的基本情况，还调查经济属性和住宅等项，其规模与战前的大规模调查不相上下。

**调查方法：**关于调查的对象和方法，从1970年的国势调查来看，调查对象为“常住人口”。即以在调查期常住于该调查区、在同一家庭居住三个月以上或者打算在同一居住地继续居住三个月以上的人为对象。

调查方法，从 1970 年国势调查的情况来看，是事先设定调查区，绘制好标明调查区境界的地图。每一调查区，一般平均为五十户。调查区数目计达 579,709 个。同时，为进行调查，由内阁总理大臣任命国势调查员，原则上每人负责一个调查区。调查时间每次都是 10 月 1 日上午零点。

汇总工作都是由总理府统计局进行。汇总的种类大体分为人口概数、人口确定数、基本汇总、就业地和学生走读地汇总、1%典型的汇总、20%典型的汇总以及人口移动详细情况的汇总。

**调查内容：**战后，国势调查结果的利用程度显著提高，调查项目也逐次增多，从 1970 年国势调查来看，“对个人的调查项目”包括：(1) 姓名，(2) 同户主的关系，(3) 性别，(4) 出生年月，(5) 国籍，(6) 配偶关系，(7) 结婚年数，(8) 出生子女数，(9) 迁入现住址的时间，(10) 就业常在地，(11) 教育程度，(12) 就业情况(是否有工作)，(13) 工作职位，(14) 所属单位名称及事业种类(产业)，(15) 工作种类(职业)，(16) 就业地点或学生走读地点，(17) 到就业地或走读地的交通手段；“对家庭调查事项”计有：(18) 家庭的种类，(19) 住房种类，(20) 家庭住房间数，(21) 家庭居住房间的面积，(22) 家庭收入种类等。

**利用时注意事项：**由于国势调查是普查，汇总需要相当长的时间，在结果发表时，存在着调查时情况与发表时情况有差异的问题。为缩小这种差异，现在正在设置大型电子计算机，以缩短时间并进行详细分类的汇总工作。

由于是普查，在调查和汇总阶段难免有非典型性的误差。

因此，查阅这一统计数字时必须估计到它还存在着某种程度的误差。

### 国民财富调查

经济企划厅经济研究所

国民所得部

《国富调查》报告

**目的：**进行国民财富调查是为了全面了解一国财富源泉之一资产的实际状态，有助于经济政策的开展。

一定时期的经济活动及其流动量(收益)是国民收入的统计；而一定时期国民收入的基础资产(资本量)是国民财富的统计。国民财富是国民收入的来源，同时也是国民收入的结果。

从战前1906年日本银行的国民财富调查以来，包括国势院、内阁统计局的调查在内，共调查八次。战后于1955年、1960年、1965年、1970年，每隔五年都是由经济企划厅调查的。

**调查方法：**作为国民财富调查对象的资产，1970年调查时，包括除书画、骨董以外的耐用期一年以上、价格在一万日元以上的能够再生产的有形固定资产和盘点资产。不包括土地、蕴藏的天然资源、无形资产和用于防卫目的的资产。

调查对象为国家资产(国有资产、公共设施)、地方公营企业、法人、个人事业体、家庭经济等各种资产。除了国家资产是按国有财产原始帐簿计算以外，其他多为典型调查。例如，对地方公共团体进行典型调查的约计三百个、法人企业约两万个、个人企业一万八千个、家庭经济约一万户。委托都、道、府、县，通过它们的调查员，以根据调查对象自己申报的方法进行调查。推算资产的办法是，首先在各该资产原额上加上以前折旧累计额，得出原始资产额；再把它乘以以前的物价升

降率，换算为现在的资产额。这就是毛资产额。然后，从毛资产额中扣除折旧费，就成为现在的纯资产额。根据典型调查推算全体，就得出国民财富的总额。

**存在的问题：**国民财富调查是一种需要大量经费、时间和劳动的大规模调查。因此，只能每隔五年进行一次。问题是，这种调查在推算各经济主体或推算总额方面，有多大的偏差，不易验证。怎样保持精确的国民收入推算同国民财富调查的一致性，包括推算方法在内，尚有研究余地。

### 投入产出表<sup>①</sup>

行政管理厅统计审查官室

《产业连关表》

**目的：**“投入产出表”是国民经济统计之一，是把一国或一地区在某一时期的物资和服务的动态，作为产业相互间或产业同家庭经济间、同政府间的交易，用棋盘形表示出来的一张表。

**编制方法：**在日本，全国规模的投入产出表是以行政管理厅为中心，由各机关共同编制。自1955年以来，每隔五年编制一次。地方规模的投入产出表由通产省以及各地方自治体编制；一部分主要企业则编制与该企业有关的产业为中心

① 日本称为“产业连关表”（有时亦称“投入产出表”）。它是美国哈佛大学教授瓦·里昂惕夫在三十年代适应垄断资本统治整个国民经济的要求而“发明”的。战后，日本也效法美国开始编制“投入产出表”，其编表年份为1951年、1955年、1960年、1963年、1970年。“投入产出表”是资本主义国家在搜集统计资料的基础上编制的一个过去时期的棋盘式平衡表。它的主要目的，一是反映某个时期部门之间产品流动的数量联系，二是提供计算技术系数的实际资料。“投入产出表”的形式，曾先后出现过几种。这里介绍的是日本当前流行使用的一种。——译者

的投入产出表。

投入产出表具有两个特点：(1) 是如实地反映经济往来的记录表；(2) 是作为分析产业关系的工具的基本表。因此，在制表时必须首先搜集所有的统计资料，然后决定如何设定部门分类、价格评定方法、进出口处理方法等制表的基本方针。再后，按规定的部门分类定出生产额，最后推算投入额和产出额。

推算投入、产出额，是先把生产额作为控制数固定下来，然后进行调整，使从投入方面推算的投入额和从需求方面推算的产出额达到平衡。这样，就完成了投入产出表。

**分析、用法：**兹按图将表加以说明。

该表可从纵横两个方向来看。首先，从横栏来看表的数值，可以了解各种产品销售对象的构成。它可以分为两大部分，一是表头各产业部门1、2、3……等作为中间产品（作为原材料使用）销出的中间要求部分，二是民间消费、政府消费、投资、出口等作为最终产品销出的最终需求部分。

另一方面，从纵栏来看表的数值，可以了解各部门生产产品所需费用的构成。<sup>①</sup>这也可分为两大部分，一是各部门从表的右侧各产业1、2、3……等购入的原材料等中间投入部分，二是从业人员收入、营业剩余等附加价值<sup>②</sup>部分。

---

① 指各个部门生产产品需要消耗的各个部门的产品实物构成。——译者

② 所谓附加价值是指在生产过程中新产出的价值而言。附加价值有二，一是粗附加价值，指一定时间内的生产额或销售额减去该时间内所投入的原材料、燃料和动力等的价值所余的价值；二是纯附加价值，指由粗附加价值再减去该时间内机器厂房的损耗折旧等价值所余的价值。纯附加价值是该时间内新产出的纯净价值，也就是工资、利息、地租和利润的总和。——译者