



经济及社会理事会

Distr.: General  
30 November 1998  
Chinese  
Original: English

统计委员会

第三十届会议

1999年3月1至5日

临时议程<sup>\*</sup>项目8

国际经济和社会分类

沃尔堡服务业统计小组

秘书长的说明

秘书长谨向统计委员会转送沃尔堡服务业统计小组(秘书处设在丹麦)的报告。该报告载于本报告附件中,是按照统计委员会第二十九届会议的请求<sup>1</sup>(以及国际统计方案和协调工作组第十九届会议的请求)(见 E/CN.3/1999/20,第 13(c)段)转送该委员会的。

请委员会上讨论沃尔堡服务业统计小组的任务规定是否有针对性,其目标是否明确和可以实现。委员会也不妨对进一步工作的建议作出评论。具体来说,委员会不妨赞同沃尔堡小组的建议,即着手增订标准产品分类第 1.0 版,以便提交委员会 2001 年举行的会议。

注

<sup>1</sup> 见《经济及社会理事会正式记录,1997年,补编第4号》(E/1997/24),第 19 段。

<sup>\*</sup> E/CN.3/1991/1。

## 附件

### 沃尔堡服务业统计小组的报告

#### 一. 导言

1. 一些国家的统计机构于 1986 年设立了沃尔堡服务业统计小组。尽管设立该小组的具体目的是协助联合国统计司起草标准产品分类(CPC),但统计委员会很快认识到,可利用该小组的专门知识和联系网促进更重要的目标—开发对实际服务产品作出更好估计的工具。沃尔堡小组对编制暂行 CPC 及其第 1.0 版作出了贡献,此外还为统计委员会设计了示范调查法,作为检验 CPC 和按照国民帐户体系(SNA)生产帐户的概念和方法收集服务业数据的工具。随后,向联合国统计司提供就业模块,用于分析服务业劳动力的职业分布情况。

#### 二. 标准产品分类方面的成绩

2. 统计委员会第二十九届会议收到并接受了沃尔堡小组分组编制的 CPC 第 1.0 版。截至 1997 年底,分组一直协助联合国统计司改进和敲定暂行 CPC 与 CPC 第 1.0 版之间分类和统一的解释性说明,以便出版发行。

3. 统计委员会接受 CPC 第 1 版之后,世界贸易组织(世贸组织)开始审查其是否适合作为将于 2000 年开始的新一轮服务业贸易总协定(服务业总协定)的基础。世贸组织利用暂行 CPC 作为多边贸易谈判乌拉圭回合许多协定的起点。世贸组织秘书处使暂行 CPC 和 CPC 第 1.0 版之间的分类和关系受到严密审查,并提出许多问题。分组处理和解决了这些问题。1997 年 10 月在日内瓦举行的会议上,世贸组织具体承诺委员会请联合国统计司和沃尔堡小组分组主席解释两个分类之间的关系。分组主席向世贸组织具体承诺委员会提交了统计司报表技术说明。

4. 分组和加拿大统计局也向联合国统计司提供帮助,进行初步工作以向机构间服务业国际贸易统计工作队提供说明 CPC 第 1.0 版和服务业扩充表国际收支种类之间关系的一览表。这为国际货币基金组织最后敲定供工作队正在编写的服务业国际贸易统计手册使用的表格奠定了基础。

#### 三. 1999-2001 年期间工作方案

5. 沃尔堡小组于 1998 年 9 月在罗马举行会议。会议上,该小组审查了其今后工作方案,并作出结论,认为服务业统计的统计环境在该小组成立 13 年后发生了很大变化。现已详细确定了服务业活动产品分类,而且联合国刚刚公布 CPC 第 1.0 版(ST/ESA/STAT/SER.M/77/Ver.1.0)。在许多允许收集和编制生产数据的开放国家进行了调查,以收集和编制服务业数据。就欧洲联盟国家而言,已经制定了一套条例,内容涉及服务部门、统一分类、统计单位以及短期和结构性企业统计。

6. 但衡量服务产品实际产出的重要问题仍有待解决,而且目前没有其他国际组织或城市团体负责这项工作。因此,沃尔堡小组主席团通过挑选某些工作领域的办法

确定该小组工作的优先领域,并建议在每一领域草拟三年期工作方案,每年编写每一工作领域的报告,概述当年工作成果。兹将选定的领域说明如下:

#### **A. 服务产品分类**

7. 沃尔堡小组将继续为编制 CPC 服务部分作出贡献,在统计委员会于 2001 年举行会议时,向联合国统计司提出增订 CPC 第 1.0 版的建议。
8. 沃尔堡小组将建议修改 CPC,修改内容包括其建议开展的活动带来的变化,下文对此进行了阐述。还将请分组根据进行的工作起草建议。
9. 此外,沃尔堡小组将请分组提出工作报告,说明必须进行的修改,以便统筹服务业国际贸易分类、CPC 以及根据其可能在信息产品、知识产权和无形资产方面进行的工作提出的任何其他修改建议。

#### **B. 服务产品价格**

10. 各国处于制订服务产品价格指数的初级阶段,需要拟订收集 CPC 产品价格的共同方法。今后工作将以产品商业服务为起点,如计算机咨询服务(CPC8314)、工程服务(CPC833)和电信服务(CPC841)。
11. 这项工作除本身很重要外,还对编制 CPC 十分重要。由于价格指数的目的是减缩产出估计数,所以必须了解目前编制的 CPC 是否适用于收集收入和价格数据,或是否需要根据编制价格指数的经验对其进行修改。

#### **C. 衡量企业对服务的需求**

12. 迄今,服务业统计一直自然而然地偏重供应方。但已经认识到,企业越来越需要关于服务需求的信息,无论是购买还是自我提供的服务信息,以便衡量服务产品的全球生产。
13. 1990 年代,企业越来越多地分包和外包其以前内部进行的业务。把以往由制造业进行的服务性工作外包,将需要转给专营的商业性服务企业,这意味着就业从制造业转向服务业。
14. 为对各国和各产业进行比较,采用 CPC 确定所购服务产品类别并编制收集这些数据的共同产品类别将很有益。

#### **D. 衡量非市场服务**

15. 有一些问题与衡量非市场服务有关,包括估计和减缩产品价值、确定和收集有关非市场产业的数据及为属于产业的非营利性机构确定和收集数据。沃尔堡小组的工作方案将逐步涉及教育、卫生和其他服务业等每一部门。这项工作也将提出扩充或修改 CPC 种类的建议。
16. 沃尔堡小组已向联合国统计司提供了就业模块,用于收集各种与服务业就业有关的数据。这项工作将继续进行。还将审查服务业劳动力职业分布变化,作为可能用来估量非市场产业产出价值和调整质量估值的指标。

#### E. 其他领域

上述四个领域构成沃尔堡小组衡量服务部门实际产出的核心活动,但该小组在其年度会议上还可能专门讨论其他极为重要的领域,如就业、信息技术服务和服务业国际贸易。

---