

韩国国民经济核算中 政府部门账户的编制方法

赵勇吉
OECD 统计局

< 内容 >

1. 引言
 2. SNA 中政府部门账户的特点
 3. 韩国的政府部门账户
 4. 韩国政府部门账户执行 1993 SNA 的情况
 5. 韩国政府部门账户与公共部门账户的关系
 6. 今后工作的一些政策性建议
- < 附件 1 > 韩国 SNA 中政府部门账户所涵盖的范围
- < 附件 2 > 韩国政府部门账户的实例
- < 附件 3 > 按照 OECD 调查问卷要求提交的韩国政府部门账户的数据

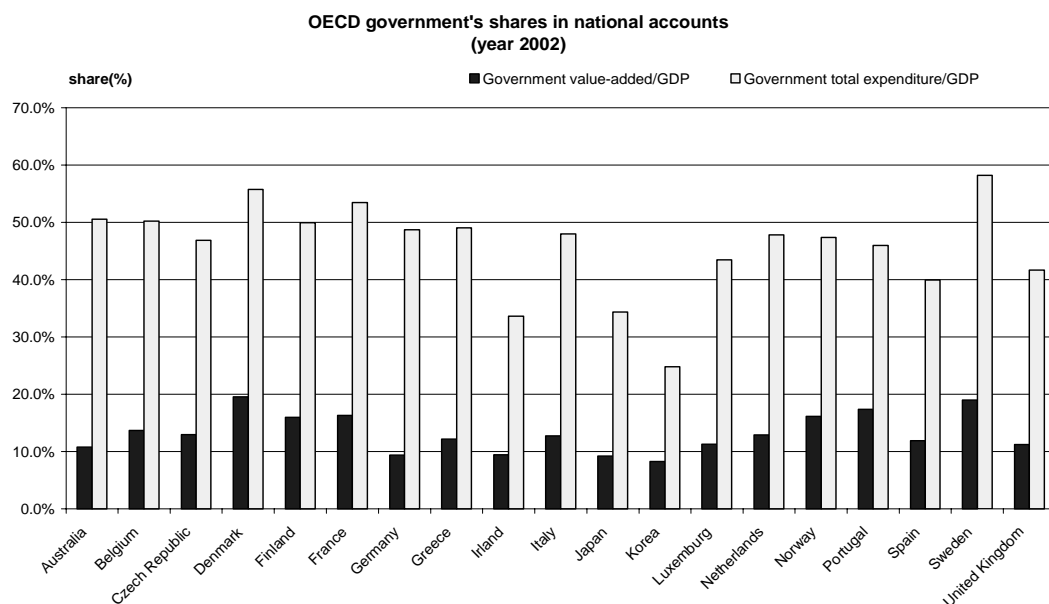
1. 引言

政府部门账户属于国民经济核算的子账户，其依据国民经济核算的编制原则对所有政府部门的经济活动加以记录。该账户运用国民经济核算体系，反映政府部门的全部生产、收入和消费活动。

在 SNA 中，政府部门的主要职责是为公众提供下列服务：1) 涉及国防和公共安全的公众服务；2) 涉及健康和教育的个人服务。大部分的政府生产活动所提供的是非市场化的产品，政府免费或是以远低于市场价格的方式将其提供给公众，并利用税收和其他收入

在资金上给予支持。由于在收入和支出上不存在着直接联系，因此导致了预算的不平衡和某些政府活动的非有效性。

随着政府在经济活动中的角色越来越复杂，政府部门占经济的比重变得相当大。国民经济核算中政府部门的增加值和支出显示了其重要地位。在 OECD 国家，2002 年政府部门的增加值占 GDP 的比重一般为 8-20%，同年政府部门的总支出占 GDP 的比重在 30-60%之间。



资料来源：OECD SNA 数据库

本文主要对韩国国民经济核算中政府部门账户的编制作一简要介绍。本文的第二部分对 SNA 中政府部门账户的特点进行介绍。第三部分主要阐述韩国政府部门账户的编制范围，账户结构，现价和不变价格的核算方法。第四部分介绍韩国政府部门账户执行 1993 SNA 的基本情况。第五部分介绍政府部门账户与公共部门账户的关系。最后一部分对韩国政府部门账户的完善提出一些政策性建议。

2.SNA 中政府部门账户的特点

本部分对 SNA 中政府部门账户的特点进行介绍。

2.1.作为生产者和最终消费者部门的政府

政府所提供的大部分货物和服务并不在市场上出售，而是免费或是以远低于市场价格的方式将其提供给公众。因此，对于政府所提供的产品，无法获得适当的市场价值，来计算国民经济核算账户中的产出和增加值。为了核算政府部门的产出和增加值，SNA 规定使用生产成本法进行核算。政府部门的产出通过加总生产成本获得，增加值通过汇总其相关项目取得。

$$\text{政府部门产出} = \text{中间消费} + \text{增加值} \{ \text{劳动者报酬} + \text{生产税净额} + \text{固定资产折旧} \}^1$$

由于政府部门的产品并不在市场上出售，因此我们可以假设，除了按市场或非市场化的价格取得的产品销售收入外，其它产品是被政府部门自身消费掉了。此外，政府部门会代替住户消费所有的实物社会转移。因此，政府的最终消费按如下公式进行计算：

$$\text{政府部门的最终消费} = \text{政府部门产出} - \text{销售政府部门产品所获得的收入} + \text{通过市场生产者提供给住户的实物社会转移}^2$$

2.2.以支出和获得为基础的政府部门最终消费

如前所述，在 1993 SNA 中，对于确认最终消费支出从两个方面引入了新概念：支出基础和获得基础。

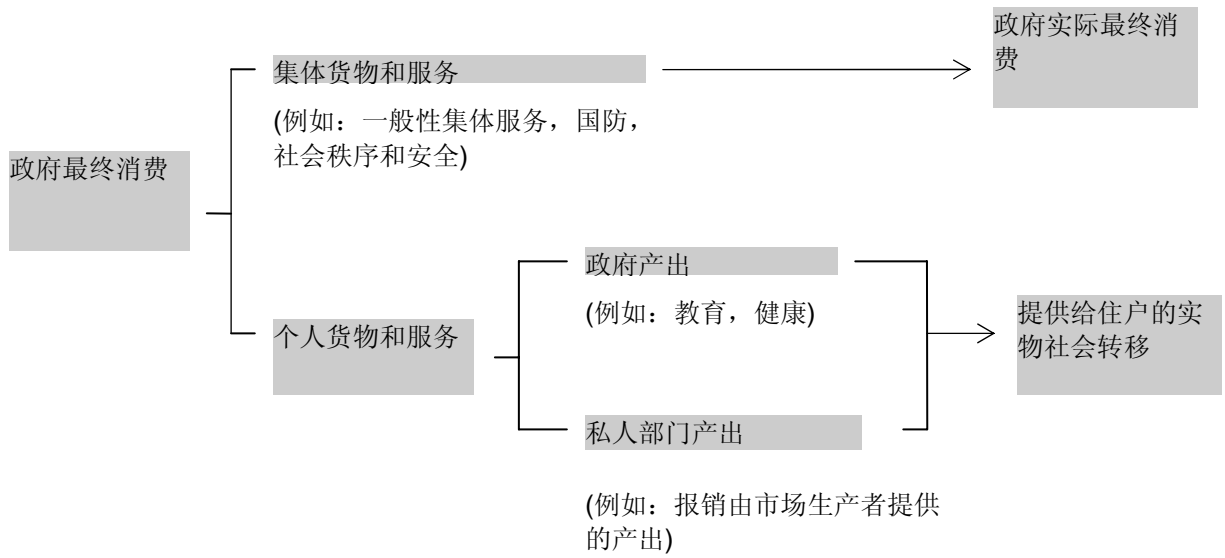
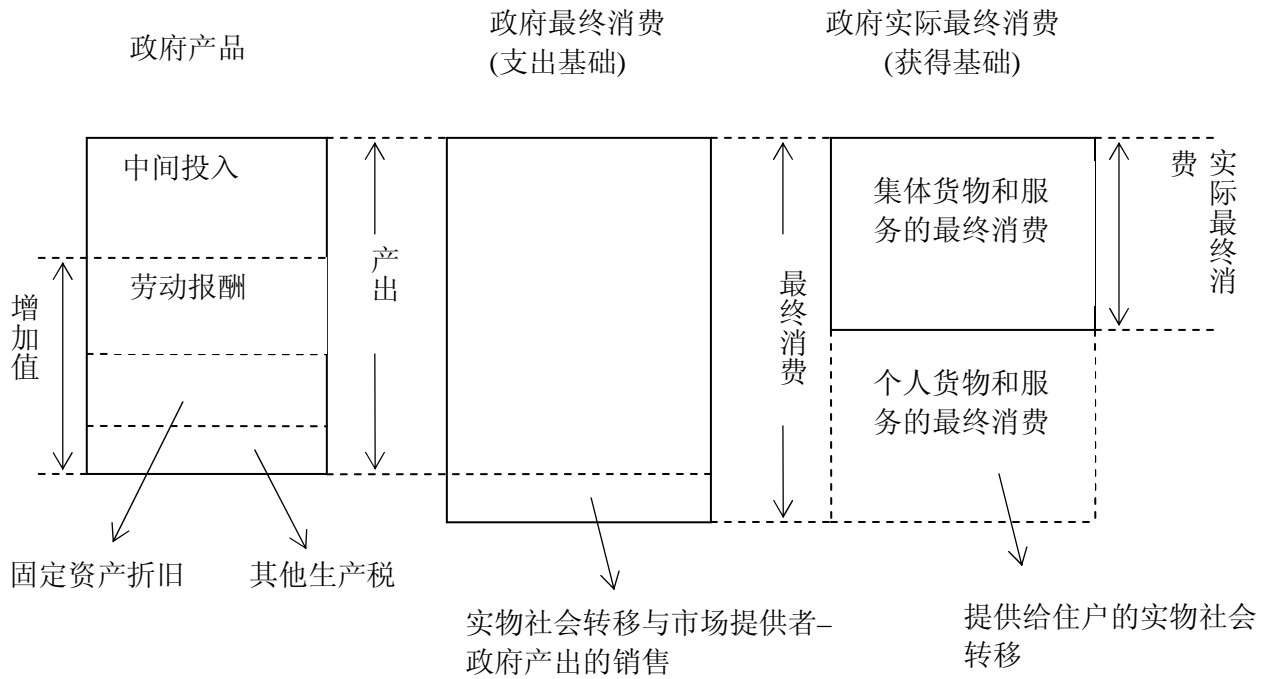
1.目前在 SNA 的修订过程中，正在讨论用通过增加对固定资产投资的利息核算的“资本服务”，来替代目前的“固定资产折旧”科目。2.并不是所有实物转移都计算在内，仅仅是由市场生产者生产的部分；由非市场生产者生产的实物转移已计算在政府产出中了。

根据**支出基础**原则，政府消费支出是以政府的总消费数额来进行核算，其是基于实际纪录，而不管谁在支出中受益。

然而，一部分政府支出直接提供给住户部门作为其福利，例如，1) 提供免费或是低价格的教育和医疗保健服务；2) 报销住户的医疗保健费用。公共教育和公共医疗保健服务是由政府部门自身所创造，并提供给单独的住户。报销住户的医疗保健费用是指政府报销住户所购买的由市场经营者所提供的医疗保健服务的成本。在 SNA 中，由于这两部分服务可以作为个人住户的虚拟消费，被称作政府提供的“个人服务”。这些个人服务实际上是住户受益的“实物社会转移”。因此，根据**获得基础**原则，政府实际最终消费中应该减去提供给住户的实物社会转移部分。没有分摊给其他部门的政府实际最终消费作为政府的“集体服务”处理。

$$\text{政府实际最终消费} = \text{政府最终消费} - \text{提供给住户的实物社会转移}$$

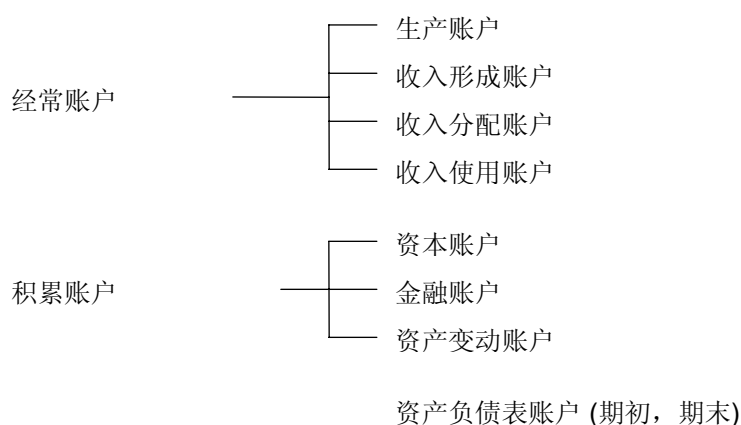
下图解释了上面所讨论的政府产出和最终消费。



2.3. 政府部门账户的结构

根据 1993 SNA 的规定，政府部门账户如同其他行业账户一样，包括从生产账户到资产负债表账户的一系列账户。原则上，所有的记录都应该遵循权责发生制的原则。

<政府部门账户的构成>



另一方面，SNA 推荐政府部门账户按照支出方的功能，即 COFOG (政府职能分类) 进行分解。出于上述目的，联合国和 OECD 于 1999 年修订了政府职能分类系统，新的分类系统将政府职能分成了 10 大部分。

政府职能分类的 10 个组成部分

- 一般集体服务
- 国防
- 公共秩序和安全事务
- 经济事务
- 环境保护
- 住房和公共设施事务
- 医疗保健
- 娱乐、文化和宗教
- 教育
- 社会保障

2.4. 政府部门的收入和支出

使用 SNA 的分类标准，政府部门的收支记录所有的经济活动，并把净借出/净借入作为平衡项。在政府部门的收支表中，包括政府部门收支的所有活动。在总收入方，包括所有的税金，社会捐赠和转移收入。在总支出方，包括所有的消费，资本形成，转移支付和非生产非金融资产的净获得。

净借出/净借入被定义为总收入减去总支出的差额，或是等同于金融账户中的金融资产净获得减去净债务。

下表中合并列示了政府部门的收支账户。

总收入	总支出
<ul style="list-style-type: none">• 生产税和进口税收入• 财产收入• 其他经常性收入和财产税• 社会捐赠收入<ul style="list-style-type: none">- 实际社会捐赠- 虚拟社会捐赠• 其他经常转移收入 • 资本转移收入	<ul style="list-style-type: none">• 中间消费• 劳动者报酬• 生产税支出• 补助支出• 财产收入支出• 除实物社会转移外的社会福利支出• 与市场生产者提供给住户相关联的实物社会转移支出• 其他经常转移支出• 养老储备金中的住户持有净值的调整 • 资本转移支出• 资本形成总额<ul style="list-style-type: none">- 固定资本总额- 存货变动和珍贵物品的获得减处置• 非生产非金融资产的获得减处置 • 净借出/净借入

资料来源：OECD 调查问卷“SNA 93/ ESA 95”

上述账户和 OECD 的调查问卷“表 200”相似(请参见附件 3 中的韩国实例)。“表 900”与具体税金相关(韩国未向 OECD 提供此表)。“表 1100”与按支出方分解的政府职能分类相联系。

3. 韩国的政府部门账户

本部分介绍韩国政府部门账户的范围，账户的结构，以及政府部门产出和增加值的核算方法。

3.1. 政府作为部门和生产者所涵盖的范围

韩国的政府作为部门和生产者所涵盖的范围，严格的按照 1993 SNA 的定义。其中包括：1) 中央政府；2) 地方政府；3) 社会保障基金和主要由政府控制和资助的非营利机构(附件 1)。

非营利机构是中央和地方政府的组成部分之一。对于国营公司和其他类型的政府企业，如果他们建立有独立的会计账户，即使他们由政府控制和资助，也应归入企业部门进行核算，而不应归入政府部门。对于四类主要由中央政府控制的公共企业，如交通运输，电信，政府采购企业和农产品管理，就不应归入政府部门的核算。地方政府部门管理的水供应和污水处理企业也应归入企业部门进行核算。

但是，对于一些政府所有的企业，如果他们没有建立独立的会计账户，他们仍然要归于政府部门进行核算。这些企业由政府进行资助，其产品主要供给政府部门。

3.2. 韩国政府部门账户的结构

在韩国国民经济核算体系中，政府部门的账户主要分成两大类：

3.2.1. 子部门的收入账户，资本账户和金融账户

在这张表里，收入账户，资本账户和金融账户由政府的子部门（中央政府，地方政府和社会保障基金）根据 SNA 的账户分类标准进行编制（附件 2：表 1）。

政府部门的金融资产负债表作为一个存量账户，每年进行编制。

3.2.2. 按照政府职能分类的收入和资本支出账户

在这些表中，收入账户和资本账户的每一个科目的费用按照政府职能分类以现价进行记录（附件 2：表 2）。值得注意的是，政府部门的最终消费支出根据 COFOG 分现价和不变价分别编制。

COFOG 的收入和资本支出的费用 (现价)

COFOG 的最终消费支出 (现价和不变价)

3.3 现价数据的核算

本部分将对按现价编制的韩国政府部门账户进行解释。

3.3.1. 中央政府

1) 数据来源：

○ 中央政府：

中央政府各部委的年度核算资料分别来源于计划委员会和财政部的“预算数据”和“财政收支决算数据”。预算数据是以年度为基础，对中央政府未来时期所有收支情况的一个具体描述。这是中央政府最详细的资料来源。

在每个财政年度结束后，便可获得详细程度低于预算数据的财政收支决算数据。预算数据作为政府初步核算数的依据，而财政年度末三至四个季度后公布的财政收支决算数据作为中央政府最终核算数的依据。

○ 政府控制的非营利机构和社会保障基金：

政府控制的非营利机构和社会保障基金的年度核算主要依据他们的预算账户和实际财政账户。由于这些机构并不包括在中央政府的预算体系中，他们的预算资料必须单独收集。

2) 核算原则:

税收的核算应采用权责发生制原则。为了与该原则相一致，应收未收的税款应该加入，而属于前一年度的税款应从该财政年度的实际税款收入中扣除。在韩国，政府部门的会计年度与公历年度相一致。

3) 收集和检索数据的方法:

关于中央政府详细科目的数据，可以从财政部取得电子版资料。除了一些“转移”项目，中央政府的大部分分类系统与国民经济核算体系相一致。来自政府数据文件中的，所有与政府产出，中间消耗和增加值的项目相关的数据都要被选取。收集上来的数据要根据COFOG标准和政府的经济活动进行分类。

3.3.2. 地方政府

除中央政府外，地方政府并不具有统一的预算代码，他们的分类系统也与国民经济核算使用的不同。因此，对于地方政府的数据收集，不采用包含所有地区的普查方法，而是采用抽样方法抽选一些地方政府，对其进行调查。级别较高的地方政府全部选取，级别较低的地方政府采用抽样的方法进行选取。

对于被选中的地方政府，通过查阅他们的预算账户来获得他们的增加值、中间消耗和资本支出数据。这些科目的比重/权重可以通过使用所选取的科目与相关的上级科目的比重来获得。用这些权重来分劈从中央政府得到的“地方政府预算总量”，即可得到地方政府的总产出、总增加值和总资本支出的数值。

使用预算账户核算初步数，而对于最终数，要使用期末一年后发布的实际财政收支表的数据来核算。

3.4. 不变价数据的核算

- 政府部门不变价产出：

在韩国，政府部门的产出量并不使用“直接产出”法进行编制。而是使用“投入”法，通过汇总不变价中间消耗和不变价增加值来编制政府不变价产出。

- 不变价中间消耗：

不变价的中间消耗是通过使用中间消耗缩减指数对当期数据进行缩减得到的。中间消耗缩减指数的编制，是根据中间消耗的每个科目和相应的价格指数（PPI 和 CPI）进行配比，并结合这些价格数据与投入产出表中的中间消耗权重而得。

- 不变价增加值：

- 不变价劳动者报酬：使用政府雇员的外推数。
- 不变价固定资产折旧：以固定资本形成缩减指数，替代固定资产折旧缩减指数使用。
- 不变价其他生产税：以中间消耗缩减指数，替代其他生产税缩减指数使用。

4. 韩国在政府部门账户中执行 1993 SNA 的情况

韩国银行在 2004 年完成了 1993 SNA 的落实情况。该过程始于 1994 年，1997 年完成了对 1993 SNA 蓝皮书的韩文翻译工作。

在这些执行的科目中，与政府部门账户相关的主要改变有：1) 引入实际最终消费；2) 对军队固定资产处理的改变，即将非纯武器系统由过去的中间消耗转入资本形成；3) 采用新的 COFOG 体系；4) 将固定资产折旧扩展到一些政府资产，例如公路和大坝。

4.1. 引入实际最终消费

在韩国的 SNA 中引入了“实际最终消费”的概念。“政府部门实际最终消费”科目是由政府最终消费减去政府为住户部门提供的“个人服务”而得。

当引入实际最终消费概念后，为了核算政府最终消费，需要做以下调整。为了准确的推导政府最终消费，应该把政府为住户报销的医疗保健费用和为失业人员提供的培训费等“实物社会保障福利”，加入最初的政府最终消费。在 1968 SNA 中，实物社会保障福利被作为政府部门的“其他经常性转移支付”处理。

4.2. 军队固定资产

在 1968 SNA 中规定，军为民用的建筑和设备作为中间消耗处理，1993 SNA 建议将此作为固定资本形成处理。除武器外的所有军队耐用品支出，目前都已从中间消耗调整为固定资本形成。

对于汇总结果而言，净增加值的核算并没有改变。但是，军队固定资产折旧被加入到了 GDP 项目，因此，GDP 增加了相应的数额。

为了核算军队设备的支出和军队固定资产折旧，需要从相关的军事机构获得军队的数据。

4.3. 采用新的 COFOG 体系

为了与 1993 SNA 的建议和 1999 年新修订的 COFOG 体系相一致，韩国的 SNA 对按职能划分的政府部门支出体系采用了新的分类系统。旧版本的 13 个政府职能被 10 个新的职能所取代，因此政府部门账户的报表按职能分类进行了调整。我们采用了 OECD 关于政府部门账户的调查问卷作为范本，设计了此账户。

4.4. 固定资产折旧扩展到一些政府部门资产

在这次执行过程中，比如道路，大坝和其他社会间接资本等政府固定资产的折旧被包括了进来。而在 1968 SNA 中，这些折旧并不进行核算。由于包含了这些固定资产的折旧，GDP 因此增加了相应的数额，对于 NDP 却并没有变化。

5. 韩国政府部门账户与“公共部门账户”的联系

韩国的公共部门账户（也称为“合并政府财政表”）由财政部根据国际货币基金组织（IMF）的政府财政统计（GFS）手册编制。该账户的编制是基于 1986 GFS 的框架，因此还没有采用 2001 GFS 的新版。

公共部门账户中政府所涵盖的范围与 SNA 政府部门账户的规定不同。公共部门账户包括政府部门（包括由政府控制的非营利机构在内的中央和地方政府，和社会保障基金）和主要由政府控制和资助的公用企业。在实际操作中，由于缺少地方政府和其他部门的数据，韩国的“合并政府财政表”只包括中央政府，社会保障基金和非金融的公用企业，不包括地方政府和由政府控制的非营利机构。

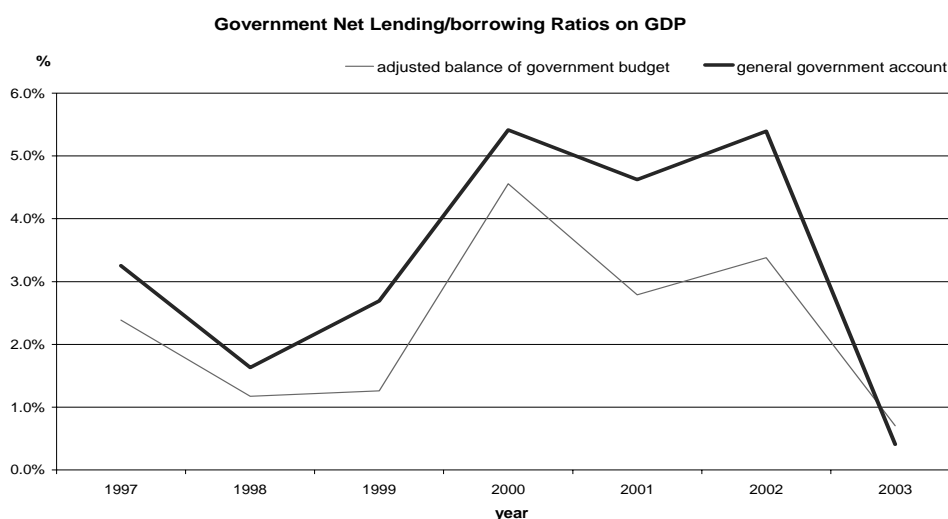
韩国政府部门账户和公共部门账户涵盖的范围

<u>政府部门账户(SNA)</u>	<u>公共部门账户</u>
<ul style="list-style-type: none">• 中央政府• 地方政府• 社会保障基金	<ul style="list-style-type: none">• 除政府控制的非营利机构外的中央政府• 除健康保险外的社会保障基金• 中央政府控制的非金融公用企业

两个账户涵盖范围的另一个差异是其平衡项不同。国民经济核算账户的平衡项是“净借出/净借入”，而公共部门账户按照 1986 GFS 的定义，其平衡项是“总额”。根据定义，

总额包括作为总支出的一个子科目的净借出/净借入。因此，出于比较的目的，公共部门账户中的净借出/净借入应该从总支出中减掉，加到总额中去。

由于政府部门和平衡项涵盖范围的不同，两个账户间的平衡项数字存在差异。为了比较这两个平衡项，进行一些调整是必需的。如果通过加入净借出/净借入，并保持政府部门的范围不变的方法将公共部门账户的平衡项调整为国民经济核算账户的平衡项，我们可以得到下图。该图展示了每一个账户平衡项的变动趋势。平均来看，政府部门账户中的净借出高于公共部门账户。这是因为公共部门中的公用公司一般会有较大的赤字，而政府部门账户中并不包括这类公用公司。



6. 今后工作的一些政策性建议

6.1. 将地方政府预算的分类系统与国民经济核算账户进行整合

为了使编制政府部门账户更具效率，建立与国民经济核算账户统一的政府预算代码体系是十分重要的。政府预算分类代码设置的目的是为了管理政府的收支。对于中央政府而言，其预算分类代码与对应的国民经济核算账户的代码相一致。但是，由于缺少标准化，

地方政府预算分类的代码并不与国民经济核算账户的完全一致，这使得编制地方政府部门账户要花费更多的精力，这一问题在编制公共部门账户时同样存在。根据 GFS 手册编制的公共部门账户，从 2001 GFS 起，已经与 SNA 的定义相一致。因此，政府部门账户和公共部门账户的代码体系将逐渐趋于统一。

6.2. 国民经济核算账户和公共部门账户的协调合作

为了更好的整合这两类账户，政府部门负责编制的公共部门账户应该与国民经济核算账户，就涵盖的范围，编制的方法和数字的公布进行协调。目前，这两个部门分别独立的公布这些数字，而且公布之前，在两个机构间并没有一个沟通协调的过程。

韩国政府计划于 2007 年开始执行 2001 GFS。在执行这个新系统的过程中，除了政府部门涵盖的范围外，还应该与国民经济核算账户有一个沟通协调的过程，以保证在一国内针对同一政府部门的核算数据的一致性。为了解决这一问题，建议成立一个工作委员会来具体协调组织这两个账户的编制工作。

6.3. 改进不变价政府产出的核算

根据劳动者报酬转换成实际指标的方法，当前，不变价政府增加值主要还是用政府雇员数来核算。这种劳动投入的方法被应用于政府或是非营利组织之类的非市场产品部门。这一方法存在的主要问题是，在计算不变价产出增长时，不能反映劳动投入的生产率改变。一些 OECD 国家已经开始试验性的在某些政府部门，如教育和医疗保健服务，采用产出指数方法，而不是劳动投入法。对于韩国而言，抓紧研究不变价政府产出的核算方法也是十分必要的。

6.4. 编制政府的“非金融资产的资产负债表”和“资产其他变化”

为了使政府部门账户的结构更加完整，编制政府的“非金融资产的资产负债表”和“资产其他变动”账户是十分必要的。当前，政府部门的资产负债表只是针对“金融部分”编制。因为对一些非金融资产的估价存在问题，尚未编制政府“非金融部分”的资产负债表。对于一些非商用土地和地下资源，很难合理的估计其市场价值，并用货币单位对其进行表示。估价的问题也存在于编制资产其他变化账户中。因此，需要对如何将非金融资产转化成货币数据的估价方法加强研究。

(译者：孙振)

< 附件 1> 韩国 SNA 中政府部门涵盖的范围

- 中央政府：34 个机构
- 地方政府：首尔(首都)，5 个大都市，地方行政机构（城市，县乡，村镇），地方教育管理机构
- 社会保障基金：全国养老金和它的管理机构，健康保险基金和它的管理机构，失业保险、工伤基金和它的管理机构，退伍安置金，劳动索赔保证基金
- 政府控制的非营利机构：主要由政府控制和资助的公共研究机构（71 个机构）
- 没有独立会计账簿的，政府经营的企业

< 附件 2> 韩国政府部门账户的实例

表 1： 政府部门的收入账户，资本账户和金融账户

	(2003 年)		
	中央政府	地方政府	社会保障基金
收入账户			
生产和进口税	66919.4	26697.1	0
补贴	1548.0	898.5	0
应收财产收入	6545.7	2398.0	5966.2
应付财产收入	4783.4	497.5	50.9
原始收入余额	67133.7	27699.1	5915.4
其他经常性收入和财产税	48690.2	6906.5	0
社会捐赠	431.4	539.4	37642.3
其他经常转移收入	9994.7	42830.4	916.7
除实物社会转移外的社会福利	3215.1	7512.8	5699.7
其他经常转移支出	57255.8	8069.2	305.0
可支配收入	65779.2	62393.4	38469.6
实物社会转移	3154.1	20059.1	17058.1
调整的可支配净收入	62625.1	42334.3	21411.5
最终消费支出	38799.0	39061.5	18342.7
实际最终消费	35644.8	19002.4	1284.6
净储蓄	26980.2	23331.9	20126.9
总储蓄	33538.3	30264.1	20165.7

单位：十亿韩元

资本账户			
净储蓄	26980.2	23331.9	20126.9
应收资本转移	1429.1	13742.0	0
应付资本转移 (—)	46603.6	4235.4	16.9
由于储蓄和资本转移导致的财富净变动	-18194.3	32838.4	20110.1
固定资本形成总额	10752.8	32278.8	17.6
固定资本折旧 (—)	6558.1	6932.1	38.7
存货变动	108.2	0	0
非生产非金融资产的获得减处置	914.3	1252.0	-4.9
净借出/净借入	-23411.4	6239.7	20136.0
金融账户 (金融资产的净获得)			
黄金	0	0	0
通货和可转让存款	-3033.3	-113.0	48.7
其他存款	-581.4	1924.2	755.3
寿险准备金及养老金	0	0	0
短期证券	0	0	5731.5
长期证券	-3083.6	34.2	20178.5
股票	2429.4	0	1533.8
金融机构贷款	0	0	0
政府贷款	-8753.6	573.6	645.5
股票以外的证券	2178.1	1434.8	342.5
商业信用	0	0	0
外汇储备	0	0	0
外国直接投资	0	0	0
其他涉外权益和债务	31.7	0	0
其他	2326.3	228.9	-6248.3
净借出/净借入	-29862.0	3899.8	25210.6

表 2 : 根据 COFOG 编制的收入和资本支出账户

(2003 年)

单位 : 十亿韩元

	劳动者报酬	固定资产折旧	生产和进口 税	中间消耗	总产出	商品和非商品 的销售
一般集体服务	9534.5	569.3	0.6	5051.0	15155.5	1808.7
国防	7905.8	1102.6	1.3	7783.3	16793.0	27.4
公共秩序和安全事务	6520.6	487.7	1.2	2276.5	9286.1	37.7
经济事务	2524.7	8565.2	0.4	3863.7	14954.0	3081.4
环境保护	953.9	93.3	0	1384.0	2431.3	788.2

住房和公共设施服务	102.1	386.8	0	483.6	972.5	332.9
医疗保健	962.4	117.1	0.1	587.1	1666.7	260.4
娱乐、文化和宗教	577.5	249.3	0	1134.5	1961.3	578.2
教育	17113.8	1811.7	0.3	4694.0	23619.8	2619.4
社会保障	2321.8	145.9	0	1164.2	3631.9	683.1

(续)

	实物社会保 障福利	最终消费支 出	最终消费支出		补助	现金社会 福利	其他未具体 列明的经常 性转移
			个人服务	集体服务			
一般集体服务	0	13346.8	0	13346.8	0	152.6	1023.5
国防	0	16765.6	0	16765.6	0	67.6	916.3
公共秩序和安全事务	0	9248.4	0	9248.4	0	76.1	91.4
经济事务	0	11872.6	0	11872.6	2222.8	1125.9	7859.5
环境保护	0	1643.1	0	1643.1	0	20.6	196.4
住房和公共设施服务	0	639.5	0	639.5	223.7	156.5	444.5
医疗保健	14893.5	16299.8	15922.5	377.3	0	3123.8	3379.2
娱乐、文化和宗教	0	1383.1	912.2	471.0	0	26.1	856.8
教育	317.1	21317.5	20402.2	915.4	0	632.0	4787.2
社会保障	738.0	3686.8	3034.5	652.3	0	11046.4	3371.6

(续)

	固定资本形成总额	存货变动	资本转移
一般集体服务	1959.2	0	28377.5
国防	1131.1	0	6.2
公共秩序和安全事务	1031.8	0	13.7
经济事务	20958.8	108.2	7642.3
环境保护	2149.4	0	282.1
住房和公共设施服务	7241.0	0	428.1
医疗保健	221.6	0	40.2
娱乐、文化和宗教	2533.9	0	185.4
教育	5287.8	0	780.4
社会保障	534.7	0	550.1

<附件 3>按 OECD 调查问卷要求提交的韩国政府部门账户的数据

表 0200: 政府部门的主要汇总

货币: 韩元
 单位: 十亿韩元
 价格: 现价
 年度: 2003

		部门	政府部门	中央政府	州政府	地方政府	社会保障基金
交易代码	交易名称	关系	SES13	SES1311	SES1312	SES1313	SES1314
TRP1	产出	1=2+3	90472	-	-	-	-
TRP11+TRP12	-市场产出和自用产出	2	0	-	-	-	-
TRP13	-其他非市场产出	3=4+5	90472	-	-	-	-
TRP131	. 对其他非市场产出的支付	4	10217.4	-	-	-	-
TRP132	. 其他非市场产出, 其他	5	80254.6	-	-	-	-
TRP11+TRP12+TRP131	市场产出和自用产出和其他非市场产出的支付	6=2+4	10217.4	-	-	-	-
TRP2	中间消耗	7	28421.9	-	-	-	-
TRB1G	总增加值	8=1-7	62050.1	-	-	-	-
TRK1	固定资产折旧	9	13529	-	-	-	-
TRB1N	净增加值	10=8-9	48521.1	-	-	-	-
TRD1PAY	应付劳动者报酬	11	48517.2	-	-	-	-
TRD29PAY	应付其他生产税	12	4	-	-	-	-
TRD39REC	应收其他产品补助	13	0	-	-	-	-
TRB2N	净营业盈余	14=10-11-12+13	0	-	-	-	-
TRD2REC	应收生产和进口税	15	93616.6	66919.4	-	26697.1	0
TRD4REC	应收财产收入 (1)	16	14910	6545.7	-	2398	5966.2
TRD3PAY	应付补助	17	2446.5	1548	-	898.5	0
TRD4PAY	应付财产收入 (1)	18=19+20	5331.8	4783.4	-	497.5	50.9
TRD4PAY_SES1311	其中: 对子部门 S1311 (1)的支出				-		
TRD4PAY_SES1312	其中: 对子部门 S1312 (1)的支出				-		
TRD4PAY_SES1313	其中: 对子部门 S1313 (1)的支出				-		
TRD4PAY_SES1314	其中: 对子部门 S1314 (1)的支出				-		
TRD41PAY	-利息 (1)	19	5328.6	-	-	-	-
TRD42PAY_TRD45PAY	-其他应付财产收入 (1)	20	3.2	-	-	-	-
TRB5N	初次收入分配余额	21=14+15+16-17-18	100748.2	67133.7	-	27699.1	5915.4
TRD5REC	应税收入税、财产税	22	55596.8	48690.2	-	6906.5	0
TRD61REC	应收社会捐赠	23=24+25	38613.1	431.4	-	539.4	37642.3
TRD611REC	-实际社会捐赠	24	37580.7	-	-	-	-
TRD612REC	-虚拟社会捐赠	25	1032.4	-	-	-	-
TRD7REC	其他经常转移收入 (1)	26	11038.3	9994.7	-	42830.4	916.7

TRD5PAY	经常财产税支出	27	-	-	-	-	-
TRD62PAY	除实物社会转移外的社会福利支出	28	16427.6	3215.1	-	7512.8	5699.7
TRD6311PAY+TRD63121PAY+TRD63131PAY	通过市场生产者提供给住户的实物社会转移相关的支出	29	15948.5	0	-	0	15948.5
TRD62PAY+TRD6311PAY+TRD63121PAY+TRD63131PAY	除实物社会转移外的社会福利和与通过市场生产者提供给住户的实物社会转移相关的支出	30=28+29	32376.1	3215.1	-	7512.8	21648.2
TRD7PAY	其他经常转移支出 (1)	31	22926.6	57255.8	-	8069.2	305
TRD7PAY_SES1311	其中：对子部门 S1311 (1)的支出						
TRD7PAY_SES1312	其中：对子部门 S1312 (1)的支出						
TRD7PAY_SES1313	其中：对子部门 S1313 (1)的支出						
TRD7PAY_SES1314	其中：对子部门 S1314 (1)的支出						
TRB6N	可支配净收入	32=21+22+23+26-27-28-31	166642.3	65779.2	-	62393.4	38469.6
TRP3	最终消费支出	33=34+35	96203.2	38799	-	39061.5	18342.7
TRP31	-个人消费支出	34	40271.4	3154.1	-	20059.1	17058.1
TRP32	-集体消费支出	35	55931.8	35644.9	-	19002.4	1284.6
TRD8	养老准备金内的住户股票价值的调整	36	-	-	-	-	-
TRB8G	总储蓄	37=38+9	83968.1	33538.3	-	30264.1	20165.7
TRB8N	净储蓄	38=32-33+36	70439.1	26980.2	-	23331.9	20126.9
TRD9REC	资本转移收入 (1)	39=40+41	2621.0	1429.1	-	13742	0
TRD91REC	-资本税 (1)	40	-	-	-	-	-
TRD92REC+TRD99REC	-其他资本转移和投资补助收入(1) (2)	41	-	-	-	-	-
TRD9PAY	资本转移支出 (1) (2)	42	38305.9	46603.6	-	4235.4	16.9
TRD9PAY_SES1311	其中：对子部门 S1311 (1)的支出						
TRD9PAY_SES1312	其中：对子部门 S1312 (1)的支出						
TRD9PAY_SES1313	其中：对子部门 S1313 (1)的支出						
TRD9PAY_SES1314	其中：对子部门 S1314 (1)的支出						
TRP5	资本形成总额	43=44+45	43157.4	10861	-	32278.8	17.6
TRP51	-固定资本形成总额	44	43049.2	10752.8	-	32278.8	17.6
TRP52+TRP53	-存货变动和贵重物品的获得减支出	45	108.2	108.2	-	0	0
TRK2	非生产非金融资产的获得减支出	46	2161.5	914.3	-	1252	-4.9
TRP5+TRK2	资本形成总额和非生产非金融资产的获得减支出	47=43+46	45318.9	11775.3	-	33530.8	12.7
TRB9	净借出 (+)/净借入 (-)	48=37+39-42-47	2964.3	-23411.4	-	6239.7	20136
TRTE	全部政府部门支出	49=7+11+12+17+18+27+30+31+36+42+47	223648.9	-	-	-	-

TRTR	全部政府部门收入	50=6+13+15+16+22+23+26+39	226613.2	-	-	-	-
TRD995	从政府部门到相关部门的资本转移，该部门的税收和社会福利可被估价但无法收集 (1) (2)	51	-	-	-	-	-

调查问卷 "SNA 93 / ESA 95"

表 0900

表 0900: 按照税金和社会捐赠类型和接收部门具体税金和社会捐赠收入

国家: 韩国

单位: 十亿韩元

价格: 现价

年度:

交易代码	部门代码	政府部门	中央政府	州政府	地方政府	社会保障基金	总额
		SES13	SE S1311	SE S1312	SE S1313	SE S1314	SES13+SES212
TRD2	生产和进口税						
TRD21	产品税						
TRD211	增值税						
TRD212	不含增值税的进口关税						
TRD2121	进口关税						
TRD2122	不含增值税和进口关税的进口税						
TRD2122A	对进口农产品的征收						
TRD2122B	进口部分的货币补偿						
TRD2122C	货物税						
TRD2122D	销售税						
TRD2122E	特别服务税						
TRD2122F	进口垄断利润						
TRD214	不含增值税和进口税的产品税						
TRD214A	货物税和消费税						
TRD214B	印花税						
TRD214C	金融和资本交易税						
TRD214D	车辆登记税						
TRD214E	娱乐税						
TRD214F	博彩税						
TRD214G	保险收入税						
TRD214H	特殊服务的其他税						
TRD214I	一般销售和流转税						
TRD214J	财政垄断利润						
TRD214K	出口关税和出口部分的货币补偿						
TRD214L	未列明的其他产品税						
TRD29	其它产品税						
TRD29A	土地、建筑物和其他建筑税						
TRD29B	固定资产使用税						
TRD29C	工资和奖金税						

TRD29D	国际交易税						
TRD29E	营业执照						
TRD29F	污染税						
TRD29G	增值税的未补偿部分 (固定税率)						
TRD29H	未列明的其他产品税						
TRD5	其他经常性收入和财产税						
TRD51	收入税						
TRD51A+TRD51C1	包括持有收益的个人和住户收入税						
TRD51A	不包括持有收益的个人和住户收入税						
TRD51C1	个人和住户的持有收益税						
TRD51B+TRD51C2	包括持有收益的公司收入或利润税						
TRD51B	不包括持有收益的公司收入或利润税						
TRD51C2	公司的持有收益税						
TRD51C3	持有收益的其他税						
TRD51C	持有收益税 (1)						
TRD51D	博彩税						
TRD51E	未列明的其他所得税						
TRD59	其他经常性税金						
TRD59A	经常性资本税						
TRD59B	人头税						
TRD59C	支出税						
TRD59D	住户办理认证的支出						
TRD59E	国际交易税						
TRD59F	未列明的其他经常税						
TRD91	资本税						
TRD91A	资本转移税						
TRD91B	资本征收						
TRD91C	未列明的其他资本税						
TRD2+TRD5+TRD91	税收总额						
TRD611	实际社会捐赠						
TRD6111	雇主的实际社会捐赠						
TRD61111	强制的雇主实际社会捐赠						
TRD61112	自愿的雇主实际社会捐赠						
TRD6112	雇员社会捐赠						
TRD61121	强制的雇员社会捐赠						
TRD61122	自愿的雇员社会捐赠						
TRD6113	自雇和非雇用人员的社会捐赠						
TRD61131	强制的自雇和非雇用人员的社会捐赠						
TRD61132	自愿的自雇和非雇用人员的社会捐赠						
TRD2+TRD5+TRD91+TRD611	税金和社会捐赠的总收入						
TRD612	虚拟的社会捐赠						

TRD995	从政府部门到相关部门的资本转移，该部门的税收和社会福利可被估价但无法收集						
TRD99521	可被估价但无法被收集的生产税						
TRD99529	可被估价但无法被收集的其他生产税						
TRD99551	可被估价但无法被收集的所得税						
TRD99559	可被估价但无法被收集的其他经常性税金						
TRD9956111	可被估价但无法被收集的雇主实际社会捐赠						
TRD9956112	可被估价但无法被收集的雇员社会捐赠						
TRD9956113	可被估价但无法被收集的自雇和非雇用人员的社会捐赠						
TRD99591	可被估价但无法被收集的资本税						
TRD2+TRD5+TRD91+TRD611+TRD612-TRD995	扣减可被估价但无法收集的数量后的税金和社会捐赠总收入						

