



统计委员会

第四十八届会议

2017年3月7日至10日

临时议程* 项目 3(a)

供讨论和作出决定的项目：《2030年可持续发展
议程》的数据和指标

可持续发展目标进展情况评估工作

秘书长的报告

摘要

本报告根据经济及社会理事会第 2016/220 号决定和以往的做法提交。报告向统计委员会通报了秘书处经济和社会事务部统计司为支持《2030 可持续发展议程》与联合国系统合作开展的工作。本报告阐述了按照大会规定的任务(见第 70/1 号决议第 83 段)，依据可持续发展目标各项指标机构间专家组的数据和分析，编写秘书长关于可持续发展目标的年度报告(E/2016/75)情况。报告还介绍了为建立全球指标数据库(包括数据和元数据的储存库)和支持各国在国家一级执行指标所进行的工作。请统计委员会注意统计司与联合国系统合作开展的工作。

* E/CN.3/2017/1。



一. 引言

1. 为促进对本国公民问责，会员国致力于有系统地后续落实并评估《2030 年可持续发展议程》在国家、区域和全球各级的执行情况。可持续发展问题高级别政治论坛的任务是发挥核心作用，在全球层面监督后续落实和评估工作。会员国一致认为，“高级别政治论坛的后续落实和评估工作可参考秘书长和联合国系统根据全球性指标框架、各国统计机构提交的数据和各区域收集的信息合作编写的可持续发展目标年度进展情况报告”（见大会第 70/1 号决议第 83 段）。

二. 世界的现状：首个可持续发展目标进展情况报告

2. 秘书长关于可持续发展目标的第一份进展报告(E/2016/75)根据可持续发展目标各项指标机构间专家组制定的全球指标框架编制，并且在 2016 年 3 月举行的统计委员会第四十七届会议上获得一致同意(E/2016/24, 第一章, B 节, 第 47/101 号决定)，成为此方面一个起点。可持续发展目标各项指标机构间专家组的工作详见其在议程项目 3(a)下提交委员会的报告(E/CN.3/2017/2)。

3. 该进展报告依据联合国系统内外各机构提供的数据和情况，首次概述了《2030 年可持续发展议程》17 项目标的全球进展情况，并利用现有数据强调最严重的差距和挑战。有些具体目标因缺乏数据或因其指标计量方法尚未确定而没有在这份初步报告中得到反映。就报告列示的大多数指标而言，其数值体现的是区域、全球和/或次区域的总量。各国际机构从各国统计机构收集国家数据，根据其各自的任务规定和专门知识计算出了这些总量。为使数据具有国际可比性，国际机构往往对国家数据进行调整，并在缺乏国家数据时进行估算，以推算出全球、区域和次区域的总量。

4. 除了这份进展报告以外，秘书长还在 2016 年 7 月 19 日高级别政治论坛召开部长级分会期间发布了《2016 年可持续发展目标报告》。秘书处经济和社会事务部统计司的可持续发展目标指标网站以互动方式贴出了报告。¹ 该报告针对更广泛的受众、采用方便用户的方式介绍了有关可持续发展目标的数据和分析，一些指标还配有图表、信息图和分析。报告使用的数据与秘书长进展报告相同。这两份报告都是联合国各实体紧密协作的结果，国际和区域机构根据其任务规定和专门知识贡献了数据和分析。

¹ 可查阅 <http://unstats.un.org/sdgs/report/2016/>。

5. 除了这两份报告，还发布了一份补充统计附件，其中载有这些指标的全球和区域总量。² 这两份报告都是第一次正式评估全世界在实现《2030 年议程》目标方面的情况，并将成为贯穿《2030 年议程》今后 15 年整个执行阶段的主要基准。

三. 可持续发展目标指标网站

6. 与《2016 年可持续发展目标报告》同时发布的是可持续发展目标指标数据库，³ 数据库确保了全球报告所使用数据的透明度。该数据库包含上述两份报告所用的关于可持续发展目标全球指标的数据，还包含国家一级的数据以及区域和全球的总量。该数据库由统计司维护，其中包括 230 项可持续发展目标指标中 115 项指标的数据，数据系列近 500 个，数据记录总数超过 330 000 份。数据系列包括可持续发展目标指标系列和许多指标项下的附加数据系列。⁴ 许多数据系列载有分列数据。

7. 国际机构和实体根据各自的任務规定提供了数据和伴随的元数据。元数据储存库⁵ 载有列入可持续发展目标指标的大部分指标的元数据。元数据沿用可持续发展目标各项指标机构间专家组讨论过的一个模板，并提供信息说明数据来源和汇编过程。为使数据具有国际可比性，国际机构往往对国家数据进行调整，并在缺乏国家数据时进行估算，但并不总是能够获得在国家一级估算的、用于计算全球和区域总量的数据。此外，相关国际机构还需要针对指标的每一个数值，说明是否对数据做过调整、估算或建模，或者说明数据是否是全球监测的结果。

8. 与各国及区域和国际机构的合作将进一步改善元数据及其列报方式。同样，将继续努力确保并提高数据的质量。

9. 对于列入数据库的 115 项指标中的某些指标，只提供附加数据系列(不提供可持续发展目标数据系列)，而且是为密切相关的指标提供数据。115 项全球指标中有 9 项指标只有区域和全球总量数据可查。

10. 由统计司维护的可持续发展目标指标网站列示与指标框架的开发和实施有关的所有信息。从该网站可以查阅可持续发展目标的相关报告、全球各项指标数据库和元数据存储库。网站还介绍可持续发展目标各项指标机构间专家组和《2030 年可持续发展议程》统计伙伴关系、协调和能力建设高级别小组所开展的工作和活动。

² 可查阅 <http://unstats.un.org/sdgs/files/report/2016/secretary-general-sdg-report-2016--Statistical-Annex.pdf>。

³ 可查阅 <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/database/>。

⁴ 文号为“SD”的数据系列对应统计委员会第四十七届会议作为出发点而一致同意的全球指标框架。附加系列用符号“+”标注。

⁵ 可查阅 <http://unstats.un.org/sdgs/metadata/>。

四. 统计司为执行可持续发展目标各项指标而开展的发展合作活动

11. 统计司、各区域委员会和专门机构、以及联合国系统的基金和方案一直在统计发展领域密切合作。目前正在启动一个 1 000 万美元的联合国发展账户项目，该项目的参与方包括各区域委员会、联合国贸易和发展会议、联合国环境规划署、联合国毒品和犯罪问题办公室、联合国人类住区规划署和统计司，项目旨在寻求加强各国统计机构，以后续落实和评估可持续发展目标，消除具体的数据差距。

12. 统计司正在实施另外两个联合国发展账户项目，目的是加强会员国监测可持续发展目标的统计能力。其中一个项目在六个试点国家协助国家统计局衡量、监测、评估和报告在实现《2030 年议程》方面取得的进展。另一个项目支持会员国发展和加强环境统计和综合环境经济核算，以更好地监测可持续发展。

13. 统计司还与联合国发展集团内部的其他国际机构密切合作，以协助各国执行可持续发展目标的各项指标并加强落实《2030 年可持续发展议程》的统计能力。统计司还与联合国开发计划署共同领导联合国发展集团可持续发展目标国家报告准则工作组，预计发展集团将在 2016 年年底核准这些准则。

14. 秘书长关于统计能力建设的报告全面概述了统计司开展的技术能力建设活动，包括与执行可持续发展目标的各项指标有关的活动。《2030 年可持续发展议程》统计伙伴关系、协调和能力建设高级别小组的报告(E/CN.3/2017/3)阐述了在各国为监测可持续发展目标执行情况提高统计能力的总体战略。

五. 机构间工作组对可持续发展目标进行全球评估的工作方案

15. 许多国际机构和组织为可持续发展目标进展报告以及可持续发展目标指标数据库和元数据储存库贡献了数据和分析。为了给联合国系统提供一个根据大会第 70/1 号决议规定的任务编写可持续发展目标报告的工作机制，统计司与提供数据和分析以协助编写可持续发展目标年度进展报告和建设全球数据库的各机构一起召集了若干次电话会议。还有人建议定期(每年一次或两次)举行面对面的会议，促进更轻松的交流和更深入的技术讨论。

16. 该机构间工作组开展了以下活动：

(a) 评估并讨论计划，以编制秘书长的年度进展报告和补充性质的用户友好型可持续发展目标年度报告；

(b) 商定各年度报告的结构、篇幅和覆盖面以及各相关组织的相应贡献；

(c) 协助定期更新可持续发展目标各项指标全球数据库，包括酌情更新和完善元数据；

(d) 就与统计工作和《2030 发展议程》各项指标有关的能力建设活动交流信息和最新情况；

(e) 每年向统计委员会报告工作。

六. 结论

17. 统计司将继续协调编写年度报告的工作、维护全球数据库并就可持续发展目标的全球评估召集机构间工作组会议和电话会议。

七. 有待统计委员会采取的行动

18. 请统计委员会注意本报告。
