



统计委员会

第四十六届会议

2015年3月3日至6日

临时议程* 项目 4(o)

供参考的项目：发展指标

监测千年发展目标的各项指标

秘书长的报告

摘要

本报告根据经济及社会理事会第 2014/219 号决定提交。本报告介绍千年发展目标各指标问题机构间专家组和经济和社会事务部统计司 2014 年在下列领域开展的工作：改进千年发展目标进展情况的监测方法、加强国家监测工作的统计能力建设，准备对千年发展目标进展情况进行最后评价以及支持关于制订 2015 年后发展议程可持续发展目标的政府间讨论。

本报告还对监测实现千年发展目标进展情况报告中的数据提供情况进行了评估，并阐述了实现千年发展目标进展情况年度报告的编写情况。

邀请委员会表示注意到千年发展目标各项指标问题机构间专家组开展的工作和 2015 年后监测工作的准备情况。

* E/CN.3/2015/1。



一. 引言

1. 随着 2015 年实现千年发展目标的最后期限的临近，千年发展目标各项指标问题机构间专家组和经济及社会理事会统计司扩大了它们为最后评价实现千年发展目标进展情况而编撰必要数据的努力，并积极支持制定可持续发展目标和 2015 年后发展议程的政府间工作。本报告阐述了专家组编写最后评估报告和推动讨论新发展议程的活动。
2. 报告还总结了机构间专家组和统计司通过改进方法和开展能力建设活动改善千年发展目标各指标的编制工作。开展的工作遵循了经济及社会理事会关于加强统计能力的 2006 年 7 月 25 日第 2006/6 号决议。
3. 此外，报告还介绍了对千年发展目标各项指标数据库数据提供情况的年度评估，并阐述了 2014 年进展情况报告、2014 年性别平等图表和千年发展目标相关产出的编制工作，以便向公众和决策者通报实现千年发展目标的进展情况。

二. 准备对实现千年发展目标的进展情况进行最后评价

4. 鉴于 2015 年实现千年发展目标的最后期限即将到来，机构间专家组已着手弥合数据差距和汇编信息，以便全面、通盘评价实现千年发展目标的进展情况。
5. 在编写千年发展目标最后报告过程中，联合国儿童基金(儿基会)接触了 50 多个国家，并向各国统计局提供了技术支持和一些财政支助，协助开展第五轮多指标类集调查。类集调查是千年发展目标监测工作在儿童和妇女健康和平等问题分析方面的主要方法之一，为 100 多个指标包括千年发展目标的 20 多个指标提供了重要信息。迄今已完成了 20 多项调查的实地工作，介绍所有参加调查的国家国别指标的主要结果报告预计至迟于 2014 年底发布。
6. 联合国开发计划署(开发署)协助各国评估了国家一级实现千年发展目标的进展情况。迄今已发布 400 多项国家自主编制的千年发展目标国家报告。在最后几年，开发署一直与各国合作编制最后一轮国家千年发展目标报告，这些报告将提供集体审查结果和主要经验教训，用于为 2015 年后发展议程提供信息并编制该议程。
7. 世界卫生组织(世卫组织)目前正在与儿基会合作制定 1990 至 2015 年孕产妇保健指标和疟疾指标时序资料。2015 年预期成果将用来估算千年发展目标最后报告中的全球和区域数字。
8. 世界银行一直在建设全球数据库，收集和清理国家一级的家庭调查数据。世界银行通过 PovcalNet 在线贫穷分析工具，能够为最后报告提供区域一级 2015 年前的估计数据。联合国教育、科学及文化组织统计研究所(教科文组织统计研究所)根据短期数据(2007-2012)和长期数据(1990-2012)作出了预测。2015 年的报告将使用短期模板作出区域和全球预测。专家组的许多其他成员也为改善 2015 年报告监测工作开展了工作。

9. 机构间专家组在 2014 年 2 月纽约举行的第二十五次会议和 2014 年 10 月日内瓦举行的第二十六次会议上密集讨论了如何编写 2015 年全球千年发展目标最后报告的问题。专家组商定以下主要内容：

(a) 2015 年千年发展目标报告将作为机构间专家组的最后报告。鉴于报告的优点在于其客观性和简洁性，因此 2015 年报告将简明扼要，其风格和格式与前几次报告相类似；

(b) 报告将着重阐述 2015 以前在实现千年发展目标及其各项指标方面取得的所有成就，并说明获得的经验教训、差距和未完成的工作；

(c) 报告将通过比较若干选定指标在 1990-2000 年和 2000-2015 年的年平均进度，说明千年发展目标对发展的影响；

(d) 全球和区域各级的最后报告将尽量酌情采用 2015 年情况预测；

(e) 专家组将开展协作，探讨各指标、具体目标和目标之间的相互联系，确保报告内容的一致性和连贯性；

(f) 2015 年报告的内容将包括一个关于千年发展目标监测工作经验教训的两页专栏，供 2015 年后参考；

(g) 报告最后一页还将插入一个名称为“更多阅读材料”的网络链接，连接到载列主要相关报告和出版物的网站；

(h) 报告暂定于 2015 年 7 月在经济及社会理事会高级别部分开幕时发布。

三. 支持制定可持续发展目标和 2015 年后发展议程

10. 2014 年期间，机构间专家组成员和统计司开展了多项活动，支持可持续发展目标和 2015 年后发展议程的制订工作，包括协助编写 29 项统计消息简编，以此作为对会员国审议可持续发展目标工作的投入。专家组成员还开展了工作，包括就如何将新技术纳入数据收集提出建议、协助制定部分可持续发展目标的具体数字目标、编写潜在指标、制定方法以及在各自专门领域建立新议程基线数据。

11. 2013 年 3 月，专家组汇总了它在改善千年发展目标监测数据和方法方面十多年的经验教训，并发布了一份文件，从技术视角阐述全球监测工作的经验教训。该文件为讨论 2015 年后发展议程的可计量性和问责问题提供了重要投入。

12. 机构间专家组第二十六次会议审查了专家组的工作机制。专家组提议修订和扩大关于千年发展目标监测工作经验教训的文件，列入对监测进程和专家组工作机制技术问题的审查内容，着重说明监测工作在哪些地方行之有效以及如何将经验教训充分纳入新监测小组的机制。编写这样一份文件是一个重要步骤，有助于总结专家组的工作和确保在有关 2015 年后发展议程的对话中体现专家组对千年发展目标监测工作所表达的意见和成功经验。

13. 鉴于可持续发展目标的范围有所扩大，监测小组的组成显然需要改变和扩大，但统计仍将是其共同特征。可由一个与千年发展目标各项指标机构间专家组相类似且附设若干专题分组的机构负责协调全球和区域各级新发展议程的监测工作。

14. 专家组认识到，千年发展目标在区域和国家各级的监测工作存在独特的挑战和问题。因此，专家组也在努力探索和总结区域和国家千年发展目标监测工作的经验教训。

15. 专家组在支持新发展议程监测工作方面开展的另一项活动，是建立一个利用行政数据监测发展目标和指标的分组。该分组的主要目标是建立一个可持续统计系统，使各国得以持续监测发展进度，并推动充分利用行政数据库和相关管理信息系统。2014年2月25日在纽约举行了第一次会议。该分组得出的结论是：

(a) 行政数据、住户调查数据、机构调查数据和其它数据来源相互补充和相辅相成，它们都是重要的数据来源，各有其优势和局限。

(b) 对监测实现新目标和具体目标进展情况十分必要的许多指标都将来自行行政数据。该分组注意到现有行政管理数据迄今没有得到充分利用，建议推动更好地获得和使用这些数据来源，以便能够持续、实时获得核心发展统计数据。应利用住户调查收集通常无法从其他数据来源获得的数据；

(c) 必须承认现存不同类型的行政系统，确定主要用户、可靠程度和质量优劣，并探讨如何改善这些系统，以便编制更及时和更优质的统计数据。要改善行政数据就必须在国家统计机构和职能部委之间开展协作密切和强有力的协作。分组建议鼓励各国统计局和职能部委开展对话和交流知识，并建议让国家统计局参与设计行政数据。应编制从那些可以根据现存各行政数据库的现有数据汇编各项指标的案例中获得的良好范例和最佳做法。

(d) 为更好地利用行政数据进行监测，应首先从民事登记、教育和保健信息管理系统等现有行政系统开展工作，然后扩大和发展这些系统，以便收集不仅用于行政管理、而且也用于统计目的的数据。

(e) 人们对2015年后发展议程以及建立国家问责制的需要日益关注，为重建和重新开发行政系统提供了绝好机会，从而使各国能够采纳统计价值观。分组建议进一步利用新技术推动收集能为许多发展指标提供重要分母和分子信息的基本数据，如民事登记和生命统计数据。

四. 改进监测千年发展目标各项指标和未来发展议程各指标的能力和办法

16. 机构间专家组和统计司继续审查各国需求并确定各项优先事项，提高各国为进行国家监测而编制千年发展目标各项指标和其他发展指标的能力。2014年，专

家组成员开展了一些活动，以便通过提高利用元数据便利性和改进各项指标和举办培训班和课程等办法，改善发展情况监测数据的提供情况和质量，从而帮助各国加强其编制、分析和发布发展情况监测数据的统计能力。

17. 统计司继续推动将统计数据和元数据交换系统用于编制千年发展目标的各项指标和其他发展指标。统计司通过一个由联合王国国际开发部(国际开发部)供资的被称作“改进国家发展指标包括千年发展目标编撰、提供和传播情况”的项目，在使用数据和元数据交换系统交流发展指标领域为 11 个国家举办了一期讲习班。统计司还完成了元数据组织和编撰问题系列国家讲习班的最后一期课程。

18. 联合国五个区域委员会正致力于完成题为“通过区域间合作和知识共享，加强监测千年发展目标的统计能力和机构间能力”的联合国发展账户项目。2001 年以来组织了多次区域和区域间培训讲习班和会议，以提高国家、区域和全球各级获得最新、可比千年发展目标数据的机会，提高统计能力和机构间协调，以推动编制千年发展目标各项指标，减少国家、区域和全球来源之间在千年发展目标各指标方面存在的统计差异，并加强区域千年发展目标网络。

19. 除发展账户项目外，各区域委员会还开展了更多的培训，改进了千年发展目标的监测方法。联合国欧洲经济委员会(欧洲经委会)公布了旨在提供发展指标元数据的“澄清事实”指南的英文和俄文本。欧洲经委会一直在制定旨在提高千年发展目标和其他指标编制工作质量、及时性和效率的标准和模式，包括通用统计业务流程模型、通用统计信息模型和共同统计编制结构等。亚洲及太平洋经济社会委员会(亚太经社会)举办了次区域讲习班并进行了专题研究，探讨如何评估实现千年发展目标的进展情况，审议 2015 年后发展议程监测工作面临的挑战和机会。

20. 在《联合国气候变化框架公约》(《气候公约》)¹ 下最近发布了一个新的软件(NAIIS)，以帮助各国编制温室气体数据。为发展中国家举办了如何使用 NAIIS 的区域上手培训讲习班。联合国气候变化框架公约秘书处启动了一个试点举措，以便向西非区域的七个非附件一缔约方组提供技术援助。在 2014-2017 三年期间，各参与国都能得益于为编写本国温室气体清单而有的放矢提供的的技术支助。

21. 儿基会继续帮助各国开展能力建设，协助它们提高监测儿童和妇女状况进展情况的能力。2014 年，儿基会举办了六次多指标类集调查讲习班，讲授调查设计、数据解析以及进一步分析和传播知识，50 多个国家参加了讲习班。除讲习班外，技术小组还在调查取样、数据处理和落实住户调查等领域支持调查国。儿基会还就儿童死亡率和儿童失学率计量和分析举办了区域讲习班，派出国别访问团，并就暴力侵害儿童和童婚问题进行技术协商。

22. 世卫组织和儿基会正在饮水供应和卫生联合监测方案指导下共同努力开展有关千年发展目标最后评估和 2015 年后规划的能力建设工作。为调整方法和定

¹ 联合国，《条约汇编》，第 1771 卷，第 30822 号。

义并核对估计数组织了多次国别访问团。联合监测方案为多指标类集调查区域讲习班提供了支助，在六个国家推出了水质测试单元，并在非洲和亚洲建立了区域监测平台。联合监测方案还向秘书长饮水和卫生人权问题特别报告员办公室提供了支持。

23. 粮食及农业组织(粮农组织)主要为非洲区域举办了国家讲习班和区域讲习班，以加强国家统计局进行粮食安全评估的能力。“饥饿者之声”项目制定了一个新的经验型住户和个人粮食无保障情况总表(粮食无保障情况阶梯表)，可用来以全球比较方式计量国家中度和严重粮食无保障问题的普遍程度。该项目通过盖洛普世界民意调查收集了 150 个国家 2014 年粮食无保障情况阶梯表所列信息。第一份报告将载列中度和严重的粮食无保障比率，定于 2015 年第二季度编制完毕。这些新的指标对于按照普遍、宏大的消除饥饿和粮食无保障的目标及时以可比方式监测减少世界各国包括发展中国家粮食无保障状况进展情况十分理想。

五. 对千年发展目标各项指标数据提供情况的评估

24. 应统计委员会的要求，统计司从 2006 年开始定期监测千年发展目标指标数据库(<http://mdgs.un.org/unsd/mdg/Data.aspx>)中的数据提供情况和性质。这项评估已成为间接计量各国提供必要的千年发展目标指标数据能力的一个工具。然而，在考虑数据库中的国家覆盖情况时，必须铭记并非所有国家一级编制的数据库都进入了国际统计系统，这主要是因为现有报告机制不够完善，还要铭记有些数据是国际组织提供的估计数。

25. 机构间专家组与其他发展伙伴方一道，发起了许多倡议和活动，帮助各国加强其编制、分析和公布数据的统计能力，以监测发展情况，加强国家专家与国际专家之间的对话。这些举措已产生显著成果。各国的数据编制办法越来越符合国际商定的建议和标准，国际机构也能更好地了解各国的数据提供情况，并在制定和应用各项指标的编制和估算方法时让各国专家也参与其中。

26. 各国在数据编制方面取得进展，向国际统计系统报告数据的情况有所改善，各组织也有更多机会接触和了解现有的国家数据来源，致使千年发展目标数据库中的可用数据有所增加。表 1 显示按照 2000 年之前和之后在数据库中有数据(至少有一个数据点)的国家数目计量的趋势评估数据提供情况。趋势数据的提供情况分别按 2003、2006 和 2014 年列示。² 为了能够对当前数据和 2003 年数据提供情况进行比较，只考虑指标系列的一个子集，其中包括历年来列报定义和方法未变的指标系列。在这些年中，针对众多指标系列提供数据的国家数目持续增加。特别是在 16-22 系列中提供趋势数据的国家数目从 2003 年为零增加至 2006 年的

² 千年发展目标指标数据库中的数据提供情况评估方法的简要说明见附件一。完整分析结果见统计委员会网站 <http://unstats.un.org/unsd/statcom/sc2012.htm>。

84 个国家，2014 年又增至 114 个国家。同时，2013 年至 2014 年仅在 0-5 系列中提供趋势数据的国家数目从 47 个国家降为仅有 7 个国家。

表 1

千年发展目标指标数据库中的发展中区域国家和领土的数目与百分比，按可进行趋势分析的指标系列数目分列^a

可进行趋势分析的 指标系列数 ^b	国家和领土					
	截至 2003 年 7 月		截至 2006 年 7 月		截至 2014 年 7 月	
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比
0-5	47	29	15	9	7	4
6-10	66	40	22	13	11	7
11-15	50	31	42	26	31	19
16-22	0	0	84	52	114	70
共计	163	100	163	100	163	100

^a 用来确定某一指标系列是否可进行趋势分析的标准是，有关国家至少在 2000 年之前一个时间点和 2000 年之后一个时间点具备该系列数据。

^b 指已报告所有发展中区域国家和领土数据的指标系列。关于捐助国指标系列的计算结果单独列报。

27. 若不考虑数据点存在于 2000 年之前还是之后，总体数据提供情况的改善幅度会更大，表明最近几年数据提供情况的改善速度加快。在 16-22 系列中，显示有两个时间点数据的国家在 2003 年仅有 4 个，到 2014 年增至 129 个(见表 2)。

表 2

千年发展目标指标数据库中国家和领土的数目和比例，按至少有两个数据点的指标系列数目分列^a

至少有两个数据点 的指标系列数目 ^b	国家和领土					
	截至 2003 年 7 月		截至 2006 年 7 月		截至 2014 年 7 月	
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比 ^c
0-5	31	19	9	6	3	2
6-10	49	30	19	12	10	6
11-15	79	48	31	19	21	13
16-22	4	2	104	64	129	79
共计	163	100	163	100	163	100

^a 本表所述两个时间点系指任何时间，不论是在 2000 年之前还是之后。

^b 指已报告发展中区域国家和领土数据的指标系列。捐助国指标系列的计算结果单独列报。

^c 总数因四舍五入不等于 100。

28. 可对数据库最新资料所示全部指标系列的当前数据提供情况进行更全面的评估。表 3 列示数据库中已报告的发展中区域 163 个国家的 55 个指标系列。截至 2014 年 7 月，提供 31-40 系列和 41-55 系列趋势数据的国家分别约为 48 个国家和 53 个国家。

表 3

截至 2014 年 7 月千年发展目标指标数据库中发展中区域的国家和领土数目，按可进行趋势分析的指标系列数目分列

指标系列数目	国家和领土	
	数目	百分比
0-10	7	4
11-20	18	11
21-30	37	23
31-40	48	29
41-55	53	33
共计	163	100

^a 用来确定某一指标系列是否可进行趋势分析的标准是，有关国家是否至少 2000 年之前的一个时间点和 2000 年之后的一个时间点具备该系列的数据。

29. 表 4 列报了截至 2014 年 7 月数据库中内陆发展中国家、小岛屿发展中国家及捐助国等特定国家群组的指标系列数据提供情况。

表 4

截至 2014 年 7 月千年发展目标指标数据库中特定国家群组的数据提供情况

指标系列	国家数	时期
A. 与 28 个捐助国所提供官方发展援助有关的指标系列		
8.1 官方发展援助总额净值占捐助国国民总收入的百分比	28	1990-2013
8.1 向最不发达国家提供的官方发展援助净额占捐助国国民总收入的百分比	28	1990-2012
8.2 经济合作与发展组织/发展援助委员会(经合组织/发援会)捐助国提供的可在部门间分配的双边官方发展援助总额相对于基本社会服务的比例	25	1996-2012
8.3 经合组织/发援会捐助国提供不附带条件的双边官方发展援助比例	24	1990-2012
8.9 为帮助建设贸易能力而提供的官方发展援助比例	23	2005-2012
8.8 农业补助估计数	14 ^a	1990-2012
B. 与 32 个内陆发展中国家有关的指标系列		
8.4 内陆发展中国家获得的官方发展援助占其国民总收入比例	29	1990-2012
	3	2001-2011

指标系列	国家数	时期
C. 与 51 个小岛屿发展中国家有关的指标系列		
8.5 小岛屿发展中国家获得的官方发展援助占其国民总收入比例		
	30	1990-2012
	1	1990-2011
	1	1990-2010
	1	1990-2009
	1	1990-2008
	2 ^b	1990-1995
D. 与 39 个符合条件的重债穷国倡议国家有关的指标系列		
8.10 达到重债穷国倡议决定点和完成点的国家数目		
	36 ^c	2000-2012
8.11 根据重债穷国倡议和多边债务减免倡议承诺的债务减免		
	36 ^c	每年更新

^a 指 14 个经合发组织国家。

^b 自 1995 年以来新加坡和巴哈马没有再收到官方发展援助。

^c 3 个决定前国家(厄立特里亚、索马里和苏丹)的数据不详。

30. 应当指出,有些数据取自一些国际机构为填补部分数据缺口而编制的估计数。为能够评估千年发展目标指标数据库中的数据确切反映国家编制必要数据实际能力的程度,数据库采用彩色编码,以区分各国编制的数据和调整后的数据或估计数。

31. 表 5 所示评估结果说明了千年发展目标指标系列数据的性质。首先对一国数据的性质是否符合某个具体系列进行评价。若要把一国归入具体系列的某一类别,则大多数数据点须属于这一类别。其次,指标系列的性质取决于大多数国家数据的性质。大多数指标系列所依据的是未经调整或稍加调整的国家数据。但仍有 15 个指标系列的大部分数据点是国际组织估算的,还有 1 个指标系列的大部分数据点是通过一个模型得出的。每个类别的完整系列清单和有关数据提供情况见附件二。

表 5

截至 2014 年 7 月千年发展目标指数系列的数目和比例,按千年发展目标指标数据库中大多数国家可用数据的性质分列

数据性质 ^a	指标系列	
	数目	百分比
已报告的发展中区域国家和领土的指标系列		
国家数据	32	58
调整后的国家数据	3	5
估算数据	15	27
模型推算数据	1	2

数据性质 ^a	指标系列	
	数目	百分比
全球监测数据	4	7
暂缺	0	0
共计	55	100
与 28 个捐助国所提供官方发展援助有关的指标系列		
国家数据	6	100
与 32 个内陆发展中国家有关的指标系列		
国家数据	1	100
与 51 个小岛屿发展中国家有关的指标系列		
国家数据	1	100
与 39 个符合条件的重债穷国倡议国家有关的指标系列		
全球监测数据	3	100

^a 数据性质编码见附件二。

32. 为关于时局的公开政治辩论所引用的数据须为适足新获数据。各国际组织加强了与国家统计系统的交流，并努力在每一轮报告中尽早编纂和公布千年发展目标的国际数据系列。所有指标都有 2005 年或其后年份的数据。然而，大部分指标的数据仍有至少两年的延迟，只有 7 个指标系列有 2013 年数据，1 个指标系列有 2014 年数据。(见表 6)

表 6

截至 2014 年 7 月指标系列数目和比例，按千年发展目标指标数据库中的最新可用年份分列

最新可用年份	指标系列	
	数目	百分比
已报告的发展中区域国家和领土的指标系列		
2005–2009	3	5
2010	16	29
2011	7	13
2012	21	38
2013	7	13
2014	1	2
共计	55	100
与 28 个捐助国所提供官方发展援助有关的指标系列		
2012	5	80
2013	1	20

最新可用年份	指标系列	
	数目	百分比
与 32 个内陆发展中国家有关的指标系列		
2012	1	100
与 51 个小岛屿发展中国家有关的指标系列		
2012	1	100
与 39 个符合条件的重债穷国倡议国家有关的指标系列		
2012	3	100

六. 2014 年千年发展目标报告

33. 秘书长于 2014 年 7 月 7 日在纽约推出了 2014 年千年发展目标报告。该报告根据伙伴组织提供的关于千年发展目标各项正式指标的区域和次区域数字，对全球实现千年发展目标进展情况做了年度评估。报告提出的数据和分析还被用作秘书长向大会第六十九届会议提交的关于联合国工作的报告(A/69/1)的素材。报告包含一份统计附件，内载关于千年发展目标各项指标的所有正式数字。对区域和次区域实现各项目标进展情况的评估见《2014 年千年发展目标进度图》。

34. 作为纪念千年发展目标的目标日期 500 天倒计时指定活动的一部分，统计司制作了一个反映实现千年发展目标进展现况的录像节目。该司还推出了一个关于千年发展目标各指标的可视化网站。

35. 统计司和妇女署于 2014 年 3 月 10 日在纽约举行的妇女地位委员会第五十八届会议上发布了《2014 年千年发展目标两性平等图》。该图重点列示实现千年发展目标方面妇女现状，并着重说明男女之间在财富、地点、族裔和其他相关因素方面的不平等情况。

七. 结论和下一步行动

36. 统计委员会不妨注意到 2014 年千年发展目标各项指标机构间专家组和经济和社会事务部统计司为执行经济及社会理事会第 2006/6 号决议所载建议而进行的工作，以及委员会第四十五届会议提出的关于改善千年发展目标监测数据和指标的要求。

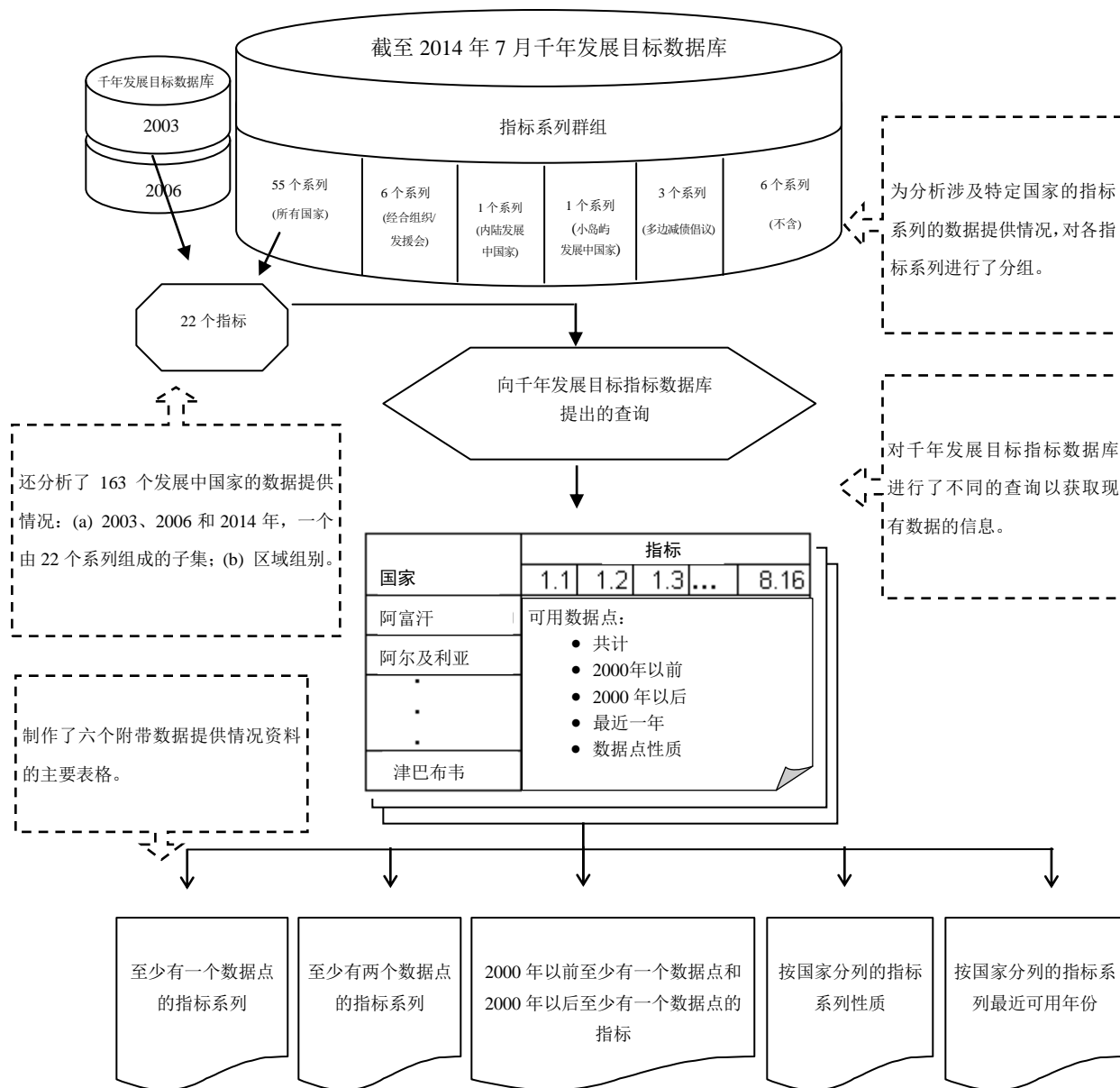
37. 委员会还不妨注意到下列拟议后续步骤：

- 准备对实现千年发展目标进展情况进行最后评价
- 继续审查监测千年发展目标的经验教训，以推动就 2015 年后发展议程展开讨论
- 继续开展培训，加强各国监测发展情况的能力

附件一

对千年发展目标各项指标数据库内数据提供情况的评估

1. 共有 66 个指标系列被列入数据提供情况分析的范围(见清单 A)。为评估一段时间(2003 至 2014 年)数据提供方面的进展情况,对一个 22 个关键系列子群进行了分析。考虑数目少的一套指标有其长处:即可用较长时间进行评估,更清楚地显示自开始监测千年发展目标以来数据编制方面的演变情况。此项分析以千年发展目标指标数据库定期更新之时(每年 7 月)所掌握的信息为依据。
2. 在 66 个系列中,有 55 个系列适用于数据库内所列全部 163 个发展中国家,其余则适用于特定国家组别,列示如下:
 - (a) 6 个系列涉及 28 个经济合作与发展组织/发展援助委员会(经合组织/发援会)捐助国;
 - (b) 1 个系列涉及 32 个内陆发展中国家;
 - (c) 1 个系列涉及 51 小岛屿发展中国家;
 - (d) 3 个系列涉及 39 个重债穷国倡议国家。
3. 其余 6 个指标系列因以下原因没有包括在内:未列报数据(1 个系列);指标为汇总数(4 个系列)或 2010 年开始列报(1 个系列)。
4. 下图说明处理信息的各个步骤:



清单 A

列入数据提供情况分析的千年发展目标各项指标

为发展中区域国家列报的指标系列

- 1.1 每日低于 1.25 美元(购买力平价)的人口比例
- 1.2 贫穷差距比
- 1.3 最贫穷的五分之一人口在国民消费中所占份额
- 1.4 受雇者人均国内总产值增长率
- 1.5 就业相对于人口的比率
- 1.6 每日靠不到 1.25 美元(购买力平价)为生的受雇者比例
- 1.7 自营工作者和贡献收入的家庭劳力在就业总人数中的比例
- 1.8 五岁以下体重不足儿童的普遍程度
- 1.9 食物能量摄入量低于最低标准的人口比例
- 2.1 初等教育净入学率*
- 2.2 从一年级读到小学最高年级的学生比例*
- 2.3 15 至 24 岁男女人口识字率*
- 3.1 初等、中等和高等教育中女生对男生的比例
 - 初等教育入学率中的两性均等指数*
 - 中等教育入学率中的两性均等指数*
 - 高等教育入学率中的两性均等指数*
- 3.2 非农业部门从事有薪职业的妇女所占份额*
- 3.3 国家议会中妇女所占席位比例*
- 4.1 五岁以下幼儿死亡率
- 4.2 婴儿死亡率
- 4.3 接受麻疹免疫接种的 1 岁儿童比例
- 5.1 孕产妇死亡率
- 5.2 由熟练保健人员接生的分娩比例
- 5.3 避孕普及率*
- 5.4 少年生育率
- 5.5 产前护理覆盖率(至少一次和至少四次接受检查)

- 产前护理覆盖率，至少一次接受检查
 产前护理覆盖率，至少四次接受检查
- 5.6 未得到满足的计划生育需要
- 6.1 15 至 24 岁人口的艾滋病毒感染率*
- 6.2 最近一次高风险性交时保险套使用率
 最近一次高风险性交时保险套使用率，15 至 24 岁男子
 最近一次高风险性交时保险套使用率，15 至 24 岁妇女
 已婚 15 至 49 岁妇女中保险套使用率在各种避孕工具总使用率中的比例*
- 6.3 对艾滋病毒/艾滋病具有全面正确认识的 15 至 24 岁人口比例
 对艾滋病毒/艾滋病具有全面正确认识的 15 至 24 岁男子
 对艾滋病毒/艾滋病具有全面正确认识的 15 至 24 岁妇女
- 6.4 10 至 14 岁孤儿入学率与非孤儿入学率之比
- 6.5 可获得抗逆转录病毒药物的艾滋病毒重度感染者比例
- 6.7 在驱虫蚊帐内睡觉的 5 岁以下儿童比例
- 6.8 发烧后获得适当疟疾药品治疗的 5 岁以下儿童比例
- 6.9 与结核有关的发病率、流行率及死亡率
 每 10 万人口中结核病发病率
 每 10 万人口中结核病流行率*
 每 10 万人口中结核病死亡率*
- 6.10 在短期直接观察治疗中查出并治愈的结核病例的比例
 在短期直接观察治疗中查出的结核病例比例
 在短期直接观察治疗中结核病例成功治愈率*
- 7.1 森林覆盖地所占比例
- 7.2 二氧化碳排放量：总量、人均量和国内总产值(购买力平价)每 1 美元排放量
- 7.3 臭氧消耗物质消费量
 以公吨臭氧消耗潜能值计算的所有臭氧消耗物质消费量
 以公吨臭氧消耗潜能值计算的臭氧消耗含氯氟烃消耗量*
- 7.5 所使用水资源总量的比例
- 7.6 受保护陆地和海洋区的比例

7.8 使用改良饮用水源的人口比例*

7.9 使用改良卫生设施的人口比例*

7.10 城市贫民窟人口比例

8.12 还本付息额占货物和劳务出口额的百分比

8.14 每 100 人电话线用户*

8.15 每 100 人手机用户数

8.16 每 100 人因特网用户*

与 28 个捐助国所提供官方发展援助有关的指标系列

8.1 官方发展援助净额、总额和向最不发达国家提供援助额占经合组织/发援会捐助国国民总收入的百分比

官方发展援助净额占经合组织/发援会捐助国国民总收入的百分比

向最不发达国家提供的官方发展援助净额占经合组织/发援会捐助国国民总收入的百分比

8.2 经合组织/发援会捐助国提供的双边、可在部门间分配的官方发展援助总额相对于基本社会服务(基础教育、初级保健、营养、安全饮水和环境卫生)的比例

8.3 经合组织/发援会捐助国提供不附带条件的双边官方发展援助比例

8.8 经合组织国家农业补助估计值占其国内总产值的百分比

8.9 为帮助建立贸易能力而提供的官方发展援助比例

与 32 个内陆发展中国家有关的指标系列

8.4 内陆发展中国家获得的官方发展援助占其国民总收入比例

与 51 个小岛屿发展中国家有关的指标系列

8.5 小岛屿发展中国家获得的官方发展援助占其国民总收入比例

与 39 个符合条件的重债穷国倡议国家有关的指标系列

8.10 达到重债穷国决定点的国家总数和达到重债穷国完成点(累计)的国家总数

8.11 根据重债穷国倡议和多边减债倡议承诺的债务减免

根据重债穷国倡议承诺的债务减免(累计)

根据多边减债倡议提供的全部债务减免(累计)

清单 B

未列入数据提供情况分析的指标系列

仅在区域或全球一级列报数据的指标系列

7.4 安全生物界线内鱼类种群的比例

7.7 面临灭绝威胁的物种比例

8.6 发达国家从发展中国家和最不发达国家免关税进口总值所占比例(按价值计算, 不包括军火)

8.7 发达国家对来自发展中国家的农产品及纺织品和布料平均征收的关税

2010 年开始列报数据的指标系列

6.6 与疟疾有关的发病率和死亡率

没有列报数据的指标系列

8.13 可持续获得负担得起的基本药物的人口比例

* 2003、2006 和 2014 年数据提供情况分析所含系列。

简称: 经合组织——经济合作与发展组织; 发援会——发展援助委员会; 臭氧消耗潜能值——含氯氟烃(氯氟碳化物)

附件二

按数据覆盖国家和数据性质分列的千年发展目标各项指标数据库内数据提供情况

千年发展目标各项指标	至少有 1 个数据点的国家		至少有 2 个数据点的国家		至少在 2000 年前有 1 个数据点、在 2000 年后有 1 个数据点的国家		数据性质
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比	
为发展中区域列报的指标系列							
C=国家数据							
1.4 受雇者人均国内总产值增长率	67	41	63	39	42	26	C
1.5 就业相对于人口的比率	136	83	110	67	90	55	C
1.6 每日靠不到 1 美元(购买力平价)为生的受雇者比例	102	63	72	44	63	39	C
1.7 自营工作者和贡献收入的家庭劳力在就业总人数中的比例	116	71	92	56	62	38	C
1.8 五岁以下体重不足儿童的普遍程度	120	74	112	69	102	63	C
2.1 初等教育净入学率	142	87	133	82	109	67	C
2.2 从一年级读到小学最高年级的学生比例	136	83	123	75	101	62	C
2.3 15 至 24 岁男女人口识字率	129	79	115	71	74	45	C
3.1 初等、中等和高等教育中女生对男性的比例							
初等教育入学率中的性别均等指数	153	94	150	92	135	83	C
中等教育入学率中的性别均等指数	151	93	145	89	126	77	C
高等教育入学率中的性别均等指数	143	88	138	85	114	70	C
非农业部门从事有薪职业的妇女所占份额	155	95	119	73	90	55	C
3.3 国家议会中妇女所占席位比例	135	83	135	83	125	77	C
5.2 由熟练保健人员接生的分娩比例	136	83	134	82	120	74	C
5.3 避孕普及率	130	80	117	72	96	59	C
5.4 少年生育率	162	99	162	99	158	97	C
5.5 产前护理覆盖率(至少一次和至少四次接受检查)							
产前护理覆盖率, 至少四次接受检查, 百分比	102	63	68	42	50	31	C
产前护理覆盖率, 至少一次接受检查, 百分比	134	82	120	74	97	60	C
5.6 未得到满足的计划生育需要	102	63	73	45	60	37	C
6.2 最近一次高风险性交时保险套使用率							
最近一次高风险性交时保险套使用率, 15 至 24 岁男子	58	36	37	23	15	9	C
最近一次高风险性交时保险套使用率, 15 至 24 岁妇女	65	40	46	28	14	9	C
已婚 15 至 49 岁妇女中保险套使用率在各种避孕工具总使用率中的比例	130	80	111	68	89	55	C

千年发展目标各项指标	至少有 1 个数据点的国家		至少有 2 个数据点的国家		至少在 2000 年前有 1 个数据点、在 2000 年后有 1 个数据点的国家		数据性质
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比	
6.3 对艾滋病毒/艾滋病具有全面正确认识的 15 至 24 岁人口比例							
对艾滋病毒/艾滋病具有全面正确认识的 15 至 24 岁男子	71	44	40	25	2	1	C
对艾滋病毒/艾滋病具有全面正确认识的 15 至 24 岁妇女	99	61	65	40	6	4	C
6.4 10 至 14 岁孤儿入学率与非孤儿入学率之比	66	40	48	29	26	16	C
6.7 在驱蚊虫帐内睡觉的 5 岁以下儿童比例	56	34	43	26	2	1	C
6.8 发烧后获得适当疟疾药品治疗的 5 岁以下儿童比例	60	37	49	30	4	2	C
6.10 在短期直接观察治疗中查出并治愈的结核病例的比例							
短期直接观察治疗中的结核病例治愈百分比	155	95	153	94	146	90	C
7.1 森林覆盖地所占比例	160	98	160	98	160	98	C
7.3 臭氧消耗物质消费量							
以公吨臭氧消耗潜能值计算的所有臭氧消耗物质消费量	138	85	137	84	137	84	C
以公吨臭氧消耗潜能值计算的臭氧消耗含氯氟烃消耗量 (臭氧消耗潜能值)	138	85	137	84	137	84	C
7.5 所使用的水资源总量比例	120	74	76	47	57	35	C
CA=经调整的国家数据							
8.12 还本付息额占货物和劳务出口额的百分比	102	63	102	63	96	59	CA
8.14 Telephonelinesper100population	158	97	158	97	156	96	CA
8.15 每 100 人手机用户数	158	97	158	97	157	96	CA
E=估算数据							
1.9 食物能量摄入量低于最低标准的人口比例	106	65	106	65	106	65	E
4.1 五岁以下幼儿死亡率	139	85	139	85	139	85	E
4.2 婴儿死亡率	139	85	139	85	139	85	E
4.3 接受麻疹免疫接种的 1 岁儿童比例	139	85	139	85	138	85	E
6.1 15 至 24 岁人口的艾滋病毒感染率	93	57	93	57	93	57	E
6.5 可获得抗逆转录病毒药物的艾滋病毒重度感染者比例	90	55	89	55	0	0	E
6.9 与结核有关的发病率、流行率及死亡率							
每 10 万人口中结核病死亡率	156	96	156	96	155	95	E
每 10 万人口中结核病发病率	156	96	156	96	155	95	E
每 10 万人口中结核病流行率	156	96	156	96	155	95	E
6.10 在短期直接观察治疗中查出并治愈的结核病例的比例							
在短期直接观察治疗中查出的结核病例比例	156	96	156	96	153	94	E
7.6 受保护陆地和海洋区的比例	159	98	159	98	151	93	E

千年发展目标各项指标	至少有 1 个数据点的国家		至少有 2 个数据点的国家		至少在 2000 年前有 1 个数据点、在 2000 年后有 1 个数据点的国家		数据性质
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比	
7.8 使用改良饮用水源的人口比例	155	95	155	95	154	94	E
7.9 使用改良卫生设施的人口比例	155	95	155	95	152	93	E
7.10 城市贫民窟人口比例	87	53	59	36	48	29	E
8.16 每 100 人因特网用户数	158	97	155	95	154	94	E
M=模型推算数据							
5.1 孕产妇死亡率	128	79	128	79	128	79	M
G=全球监测数据							
1.1 每日低于 1.25 美元(购买力平价)的人口比例	96	59	76	47	67	41	G
1.2 贫穷差距比	96	59	76	47	67	41	G
1.3 最贫穷的五分之一人口在国民消费中所占份额	105	64	77	47	67	41	G
7.2 二氧化碳排放量: 总量、人均量和国内总产值(购买力平价)每 1 美元排放量	154	94	154	94	152	93	G
与 28 个捐助国所提供官方发展援助有关的指标系列							
C=国家数据							
8.1 官方发展援助净额、总额和向最不发达国家提供援助额占经合组织/发援会捐助国国民总收入的百分比							
官方发展援助净额占经合组织/发援会捐助国国民总收入的百分比	28	100	28	100	26	93	C
向最不发达国家提供的官方发展援助净额占经合组织/发援会捐助国国民总收入的百分比	28	100	28	100	26	93	C
8.2 经合组织/发援会捐助国提供的双边、可在部门间分配的官方发展援助总额相对于基本社会服务(基础教育、初级保健、营养、安全饮水和环境卫生)的比例	25	89	25	89	22	79	C
8.3 经合组织/发援会捐助国提供不附带条件的双边官方发展援助比例	24	86	24	86	19	68	C
8.8 经合组织国家农业补助估计值占其国内总产值的百分比	14	50	14	50	14	50	C
8.9 为帮助建立贸易能力而提供的官方发展援助比例	23	100	23	100	0	0	C
与 32 个内陆发展中国家有关的指标系列							
C=国家数据							
8.4 内陆发展中国家获得的官方发展援助占其国民总收入比例	32	100	32	100	30	94	C
与 51 个小岛屿发展中国家有关的指标系列							
C=国家数据							
8.5 小岛屿发展中国家获得的官方发展援助占其国民总收入比例	36	71	36	71	32	63	C

千年发展目标各项指标	至少有 1 个数据点的国家		至少有 2 个数据点的国家		至少在 2000 年前有 1 个数据点、在 2000 年后有 1 个数据点的国家		数据性质
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比	
与 39 个符合条件的重债穷国倡议国家有关的指标系列							
G=全球监测数据							
8.10 达到重债穷国决定点的国家总数和达到重债穷国完成点(累计)的国家总数	39	100					G
8.11 根据重债穷国倡议和多边减债倡议承诺的债务减免							
根据重债穷国倡议承诺的债务减免(累计)	36	92					G
根据多边减债倡议提供的全部债务减免(累计)	36	92					G

简称：含氯氟烃——氯氟碳化物；经合组织——经济合作与发展组织；发援会——发展援助委员会。

^a 数据性质编码如下：

C=国家数据。数字由国家编制和公布(包括国家为符合国际标准而作出调整的数据)。

CA=经调整的国家数据。数字由国家编制和提供，但经国际组织调整以具国际可比性，即符合国际商定标准、定义和分类(年龄组、国际标准教育分类等)。

E=估算数据。数字由国际组织估算而得，因为缺乏某年或某些年的相应国家数据，或是因为有多重来源或存在数据质量问题。估算数的依据是诸如普查或行政记录等国家数据，或是依据其他来源，但采用所估算的同一变量。

M=模型推算数据。数字是国际组织在完全缺乏关于所估算变量的数据情况下根据模型推算而得。所使用的模型以一组共变数——即有数据可用且可解释相关现象的其他变量——为基础。

G=全球监测数据。数字由指定机构定期根据国家数据而编制，用于全球监测。但在国家一级没有对应数字，因为所涉指标仅为国际监测而定(例如：每日低于 1 美元的人口比例)。

NA=暂缺。数据性质不详或未提供。

^b 与所承诺债务减免累计数有关的数据每年更新。