



统计委员会

第四十五届会议

2014年3月4日至7日

临时议程* 项目4(n)

供参考的项目：发展指标

监测千年发展目标的指标

秘书长的报告

摘要

本报告是根据经济及社会理事会第 2013/235 号决定编写的。本报告介绍了千年发展目标各项指标问题机构间专家组以及经济和社会事务部统计司于 2013 年在下列领域开展的工作：审查千年发展目标监测工作所获经验教训；改进监测实现千年发展目标进展的方法；加强国家监测的统计能力建设。本报告还对监测实现千年发展目标进展情况的数据提供情况进行了评估，并介绍了千年发展目标进展情况年度报告的编写情况。请统计委员会注意千年发展目标各项指标问题机构间专家组取得的进展及其今后的工作方向。

* E/CN.3/2014/1。



一. 引言

1. 本报告概述了千年发展目标各项指标问题机构间专家组的工作，以总结监测各项目标取所得的经验教训，以期支持有关拟订 2015 年后发展议程的讨论。
2. 本报告还概述了机构间专家组以及经济和社会事务部统计司通过方法改进和能力建设活动而改进千年发展目标各项指标的编制的工作。这项工作继续遵循经济及社会理事会关于加强统计能力的第 2006/6 号决议。
3. 此外，本报告介绍了千年发展目标各项指标数据库中数据提供情况的年度评估，介绍了 2013 年进度报告的编写情况以及千年发展目标相关产出，以便向公众和决策者宣达实现目标的进展情况。

二. 审查在监测千年发展目标方面取得的经验教训

4. 为了拟订一个负责任的 2015 年后发展议程，必须制定一个以既定原则和良好统计做法为坚实基础的监测框架。过去 10 年，千年发展目标各项指标问题机构间专家组高效率地开展工作，以改进用于监测千年发展目标的数据和方法。专家组的经验将对拟订监测框架做出宝贵贡献。
5. 2012 年初，机构间专家组成立了监测千年发展目标方面所获经验教训任务小组。2013 年 3 月，任务小组发布了第一份报告。¹
6. 该报告审查了四个问题：(a) 现有框架的优缺点；(b) 设定具体目标的标准；(c) 选择指标的标准；(d) 统计界在选择新发展框架的目标、具体目标和指标过程中的作用。该报告为联合国系统 2015 年后联合国发展议程任务小组的工作提供了重要材料。
7. 该报告增强了统计在拟订决策方面的重要性。千年发展目标框架采用有力的统计指标来监测各项具体目标，这种形式显然是它的一个优势。报告强调，国家和国际统计界有必要早日参与拟订各项具体目标和指标的进程，以确保监测工作以既定原则和良好的统计做法为坚实基础。
8. 在区域和国家两级存在监测千年发展目标的独特挑战和问题。2013 年 10 月在日内瓦举行的任务小组第三次会议上，专家组商定将成立两个工作组，一个工作组将总结目标的区域监测工作方面的经验教训，重点关注协调问题；第二个工作组将总结目标的国家监测工作方面的经验教训及其政策相关性。

¹ 仅有英文，可查阅：[http://unstats.un.org/unsd/broaderprogress/pdf/Lesson%20Learned%20from%20MDG%20Monitoring_2013-03-22%20\(IAEG\).pdf](http://unstats.un.org/unsd/broaderprogress/pdf/Lesson%20Learned%20from%20MDG%20Monitoring_2013-03-22%20(IAEG).pdf)。

三. 提高千年发展目标监测能力和改进监测方法

9. 机构间专家组和统计司继续审查各国需求，确定在提高各国编制千年发展目标各项指标和进行国家监测的能力方面的优先事项。2013年，专家组成员开展了一些活动，以改善指标数据提供情况和质量，并为此提高元数据使用的便利性，改进指标编制准则，举办培训讲习班和课程，帮助各国加强其编制、分析和发布监测发展情况数据的统计能力。

10. 统计司继续推动将统计数据 and 元数据交换用于千年发展目标的各项指标。国际千年发展目标数据库使用了基于统计数据和元数据交换的应用程序接口。此外，通过大不列颠及北爱尔兰联合王国国际发展部资助的一个项目，统计司举办了一系列讲习班，内容涉及更好地整理、提供和发布包括千年发展目标在内的国家发展指标，其中特别重视落实发展指标的统计数据和元数据交换工作和元数据汇编。

11. 2013年，联合国教育、科学及文化组织(教科文组织)统计研究所为中部和西部非洲、中美洲、东欧和中亚以及拉丁美洲和加勒比的中等收入国家举办了几次区域讲习班，以提高教育统计数据和指标的质量，包括千年发展目标的各项指标的质量。教科文组织还在千年发展目标和2015年后发展议程相关领域推进了方法开发工作。上述工作包括计量并分析失学儿童数据；更好地计量教育支出和投入教育的资金以及分析学习成果和教育质量，后一项工作是通过学习指标工作队的工作开展的。

12. 联合国儿童基金会(儿基会)继续协助各国在监测实现千年发展目标与儿童相关各项指标进展方面进行能力建设。2013年，儿基会举办了许多能力建设讲习班，内容涉及多指标类集调查、调查设计、实地工作培训、数据收集、数据输入和数据分析；组织了关于儿童死亡率的区域讲习班和国家任务；举办了关于评估艾滋病毒发病率的7个区域讲习班(与联合国艾滋病毒/艾滋病联合规划署(艾滋病署)和世界卫生组织(世卫组织)协作)；举办了2015年倒计时讲习班。儿基会还进一步改进了儿童死亡率估算方法。

13. 世卫组织及其伙伴正在三个领域支持各国：改进千年发展目标卫生相关指标，特别是死亡率指标的估算方法；改善保健设施报告制度，重点关注免疫接种、艾滋病毒和结核病干预措施数据的质量评估；开展分析性工作，汇集多个来源数据，以便为国家和国家以下各级的千年发展目标和相关指标估算工作提供信息。通过区域和多国讲习班、技术援助和电子协商加强了能力。

14. 2013年10月，国际劳工统计学家会议通过了一项有关工作、就业和劳动力利用不足的决议，其中规定了经修订的劳动力和工作统计标准草案；该决议可能需要今后进一步加强各国的统计能力。

15. 欧洲经济委员会将关于监测千年发展目标的指标的最新手册翻译成俄文；出版了“如实呈现事实：列报元数据指南，包括有关千年发展目标指标的实例”；继续更新载有国内和国际官方数据的区域千年发展目标数据库，其中格外重视元数据，以协助数据对比工作。2013年，欧洲经济委员会执行了千年发展目标方面的4次国家能力建设任务。

16. 拉丁美洲和加勒比经济委员会(拉加经委会)继续努力提供更多用于监测实现千年发展目标的国家进展情况的高质量、可靠统计资料。2013年，拉加经委会举办了改善婴儿死亡率和孕产妇死亡率统计数字区域讲习班、2015年后发展议程区域研讨会以及拉丁美洲和加勒比国家统计系统所面临挑战的区域研讨会。此外，拉加经委会出版了《监测和报告千年发展目标的良好做法：拉丁美洲国家的经验教训》，还出版了一本统计手册，用以调节选定专题领域的指标值和计量值。

17. 西亚经济社会委员会(西亚经社会)开展了许多活动，以改进千年发展目标各项指标的监测方法，其中包括出版了一本关于阿拉伯千年发展目标性别平等框架的电子手册；一本关于决策中有效使用统计数据的手册；一本关于监测阿拉伯千年发展目标各项指标的手册；一篇有关千年发展目标所涉数据质量和数量问题的技术论文；一份资料总汇，其中介绍了22个阿拉伯国家千年发展目标各项指标的区域状况和多年来在选定指标方面取得的进展。西亚经社会还组织了一个讲习班，内容涉及DevInfo7数据库工具中用于报告千年发展目标数据的统计数据和元数据交换；还为3个成员国组织了关于各国开发国家DevInfo系统的高级培训。

18. 2013年，联合国粮食及农业组织举办了若干讲习班，以加强国家统计局进行粮食安全评估和利用微观数据估算粮食安全统计数字的能力。在布隆迪、哥伦比亚、吉尔吉斯斯坦和乌干达举办了国家讲习班。还为东欧和中亚国家以及亚洲和太平洋区域举办了区域讲习班。2011年和2012年，开展了营养不足发生率估算方法的大规模审查。2013年的工作重点是获得更好的背景数据，特别是从国家调查中获得数据，以加强计算的统计基础，增加用以评估粮食安全的指标数量。

19. 世界银行制定了一个行动计划，以加强国家一级的统计能力，特别是在调查和分享新方法方面加快对各国的支持。

四. 对千年发展目标各项指标数据提供情况的评估

20. 应统计委员会要求，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>)中的数据的提供情况和性质。该评估已成为对各国编制各项指标所需数据能力的间接计量。在考虑数据库中的国家覆盖情况时，必须考虑到，主要由于现有报告机制不够完善，所以国家一级编制的数据库并未全部进入国际统计系统，有些数据是国际机构编制的估计数。

21. 千年发展目标各项指标问题机构间专家组与其他发展伙伴一起，展开了许多举措和活动，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。

22. 由于各国在数据编制方面取得了进展，各国向国际统计系统报告数据的情况有所改善，而且各机构有更多机会接触和了解现有的国家数据来源，所以千年发展目标各项指标数据库中提供了更多的数据。表 1 显示了用于趋势评估的数据的提供情况，衡量标准是 2000 年之前和之后在数据库中有数据（至少一个数据点）的国家数目。趋势数据的提供情况按 2003、2006 和 2013 年三个年份列出。² 为便于对当前数据和 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。这些年中，大量指标系中有其可用数据的数据国家数目持续增加。特别是，16 至 22 个指标系列中有其趋势数据的数据国家数目在 2003 年是 0，在 2006 年为 84，在 2013 年为 115。同时，仅在 0 至 5 个指标系列中有其趋势数据的数据国家数目已从 2003 年的 47 个降至 2013 年的 7 个。

表 1

按可进行趋势分析的指标系列数目分列的千年发展目标指标数据库中发展中国家和地区的数目与百分比^a

可进行趋势分析的 指标系列数目 ^b	国家和地区数目					
	截至 2003 年 7 月		截至 2006 年 7 月		截至 2013 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	30	18
16-22	—	—	84	52	115	71
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的数据。

^b 指已报告发展中国家和地区数据的指标系列；关于捐助国指标系列的计算结果单独列报。

² 仅有英文，可查阅：[http://unstats.un.org/unsd/broaderprogress/pdf/Lesson%20Learned%20from%20MDG%20Monitoring_2013-03-22%20\(IAEG\).pdf](http://unstats.un.org/unsd/broaderprogress/pdf/Lesson%20Learned%20from%20MDG%20Monitoring_2013-03-22%20(IAEG).pdf)。

23. 若不计数据点是在 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。2013 年，在 16 至 22 个指标系列中有两个时间点数据的国家为 129 个，而 2003 年仅有 4 个(见表 2)。

表 2

按至少有两个数据点的指标系列数目分列的千年发展目标指标数据库中发展中区域国家和地区的数目与百分比^a

至少有两个数据点的 指标系列数目 ^b	国家和地区数目					
	截至 2003 年 7 月		截至 2006 年 7 月		截至 2013 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 表中的两个时间点指任何时间，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地区数据的指标系列；关于捐助国指标系列的计算结果单独列报。

^c 由于百分比四舍五入，共计数目不等于 100。

24. 可对最新数据库中载列的所有指标系列当前数据提供情况进行更全面的评估。表 3 列示了数据库中报告的关于发展中区域 163 个国家的 55 个指标系列。截至 2013 年 7 月，大约 50 个国家分别为 31 至 40 个系列和 41 至 55 个系列提供了趋势数据。

表 3

按可进行趋势分析的指标系列数目分列的截至 2013 年 7 月的千年发展目标指标数据库中发展中区域国家和地区的数目^a

指标系列数目	国家和地区数目	
	数目	百分比
0-10	7	4
11-20	19	12
21-30	36	22
31-40	51	31
41-55	50	31
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的数据。

25. 表 4 列报了截至 2013 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 2013 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	所提供数据的时间段
A. 与 23 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、总额以及占捐助国国民总收入的百分比	23	1990-2012 年
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	23	1990-2011 年
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占基本社会服务的比例	23	1996-2011 年
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	23	1990-2011 年
8.8 经合组织国家农业补助估计数占国内生产总值的比例	12 ^a	1990-2011 年
8.9 为帮助建设贸易能力而提供的官方发展援助比例	23	2001-2011 年
B. 与 31 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	30	1990-2011 年
	1	2001-2010 年
C. 与 52 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的比例	28	1990-2011 年
	4	1990-2010 年
	1	1990-2009 年
	1	1990-2008 年
	2 ^b	1990-1995 年
D. 与 39 个符合条件的重债穷国有关的指标系列		
8.10 达到重债穷国倡议决定点和完成点的国家数目	39	2000-2011 年
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	39	每年更新直至 2012 年

^a 该数字指的是 12 个经合组织国家。

^b 1995 年以来巴哈马和新加坡不再获得官方发展援助。

26. 应当指出，有些数据是一些国际机构为填补一些数据缺口而编制的估计数。为评估数据库内的数据在何种程度上确切反映了各国编制必要数据的实际能力，数据库利用彩色编码区分国家编制的数据库、经调整的数据或估计数。

27. 表 5 所示的评估结果说明了千年发展目标指标系列数据的性质。首先，评价一国的数据性质是否符合某个具体系列。若要把一国归入某一具体系列的某一类别，则该国的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机构估算的，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。附件第二节载列了每个类别指标系列的完整清单及相关的提供情况。

表 5

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的截至 2013 年 7 月的千年发展目标指标系列的数目和百分比

数据性质 ^a	指标系列	
	数目	百分比
所报告的发展中区域国家和地区指标系列		
国家数据	31	56
经调整的国家数据	4	7
估算数据	15	27
模型推算数据	1	2
全球监测数据	4	7
暂缺	0	0
共计	55	100
与 23 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 31 个内陆发展中国家有关的指标系列		
国家数据	1	100
与 52 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 数据性质的编码如下：

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)。

经调整的国家数据=数字由国家编制和提供，但经国际机构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)。

估算数据=数字由国际机构估算而得，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。

模型推算数据=数字是国际机构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。模型使用一组共变数——即有数据可用且可解释相关现象的其他变量。

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：每天生活费低于 1 美元的人口)。

暂缺=数据来源不详或未提供数据。

28. 为关于时局的公众辩论和政治辩论所引用的数据必须足够新。各国际机构加强了与国家统计局系统的交流，并努力在每一轮报告中尽早编辑和公布关于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。但大多数指标仍至少有两年的延迟，仅有 6 个指标系列有 2012 年的数据，1 个指标系列有 2013 年的数据(见表 6)。

表 6

截至 2013 年 7 月千年发展目标指标数据库中按最新数据年份分列的指标系列数目和百分比

最新数据年份	指标系列	
	数目	百分比
所报告的发展中区域国家和地区的指标系列		
2005-2008 年	2	4
2009 年	2	4
2010 年	19	35
2011 年	26	45
2012 年	5	11
2013 年	1	2
共计	55	100
与 23 个捐助国提供的官方发展援助有关的指标系列		
2011 年	1	20
2012 年	5	80
与 31 个内陆发展中国家有关的指标系列		
2011 年	1	100
与 52 个小岛屿发展中国家有关的指标系列		
2011 年	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 年	2	66.7
2013 年	1	33.3

五. 2013 年千年发展目标报告

29. 2013 年 7 月 1 日，秘书长在日内瓦推出了《2013 年千年发展目标报告》。报告根据伙伴机构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向大会第六十八届会议提交的、秘书长关于联合国工作的报告的素材(A/68/1)。

《千年发展目标报告》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。

30. 《2013 年千年发展目标进展表》对区域和次区域实现各项目标的进展情况做了评估。

六. 结论和展望

31. 委员会不妨注意到机构间专家组和统计司 2013 年为执行经济及社会理事会第 2006/6 号决议所载的建议和统计委员会第四十二届会议关于改善数据和各项指标以便监测千年发展目标的要求而提出的请求。

32. 委员会也不妨注意到下列拟议的后续步骤：

(a) 继续审查关于监测千年发展目标的经验教训，促进讨论 2015 年后的发展议程；

(b) 继续提供培训，加强各国监测发展情况的能力；

(c) 继续开展统一国家数据和国际数据的工作，并进一步协调监测各国实现千年发展目标的情况；

(d) 做好准备，对千年发展目标的进展情况做出最后评价。

附件

简称

CFC	氯氟烃
DAC	发展援助委员会
DB	数据库
DOTS	短期直接观察治疗
GDP	国内生产总值
GNI	国民总收入
HIPC	重债穷国
LLDCs	内陆发展中国家
MDG	千年发展目标
MDRI	多边减债倡议
ODA	官方发展援助
ODP	臭氧消耗潜能值
OECD	经济合作与发展组织
PPP	购买力平价
SIDS	小岛屿发展中国家

一. 对千年发展目标各项指标数据提供情况的评估

1. 共有 66 个指标系列列入数据提供情况的分析范围(见下文清单 A)。为评估一段时间(2003 年至 2012 年)数据提供方面的进展情况,对一个子群共 22 个关键系列进行了分析。只考虑为数较少的一套指标的好处是:可在一个较长的时间段进行评估,从而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进情况。此项分析以千年发展目标各项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 个适用于数据库内的全部 163 个发展中国家,其余则适用于下列具体国家群组:

(a) 6 个系列适用于 23 个经合组织/发援会捐助国;

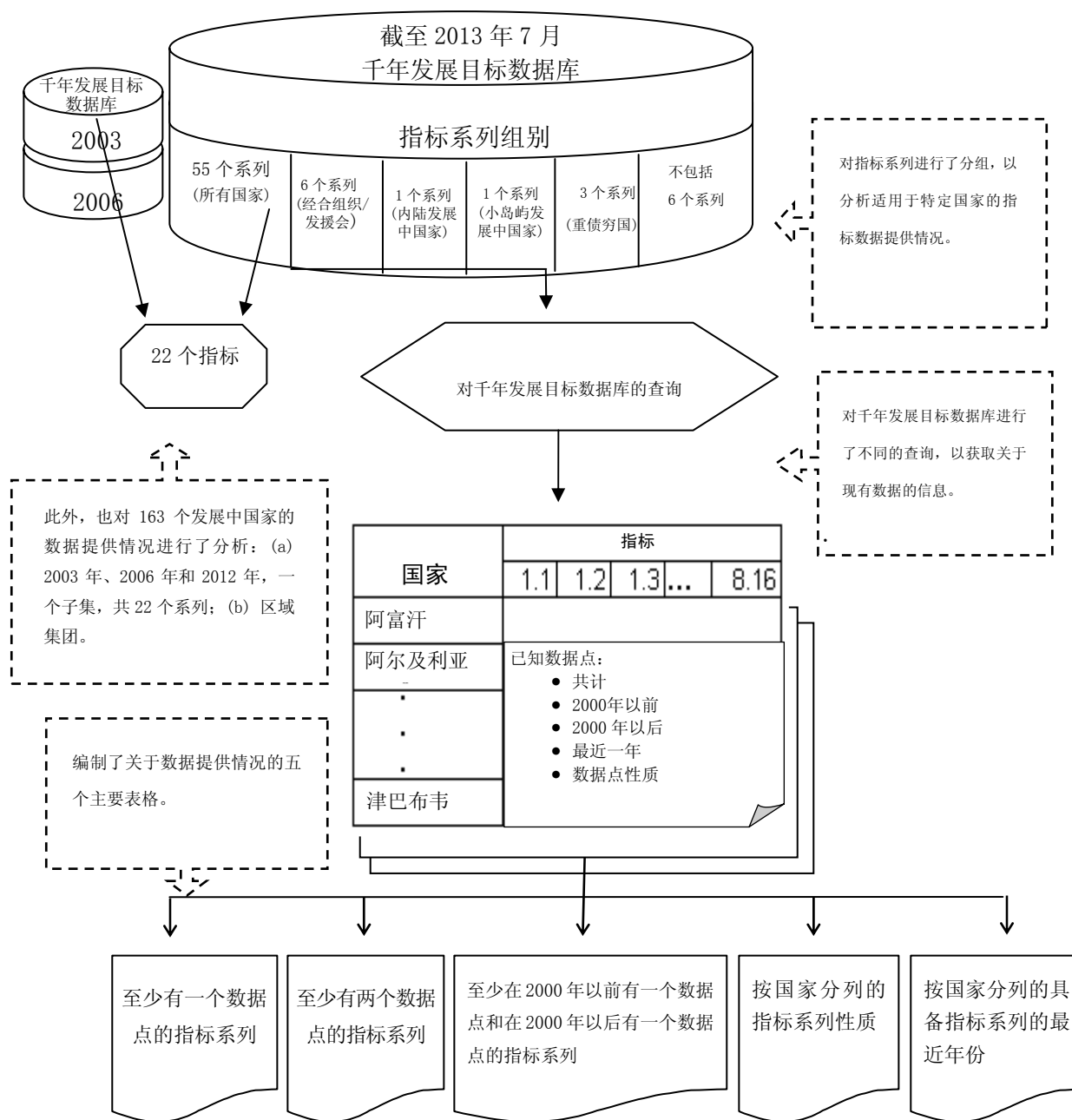
(b) 1 个系列适用于 31 个内陆发展中国家;

(c) 1 个系列适用于 52 个小岛屿发展中国家;

(d) 3 个系列适用于 39 个重债穷国倡议国家。

3. 其余 6 个指标系列没有包括在内,原因如下:未列报数据(1 个系列);指标所指的是汇总数(4 个系列);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 每日生活费低于 1 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 每日生活费低于 1 美元(购买力平价)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 5 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性别均等指数*
中等教育入学率中的性别均等指数*
高等教育入学率中的性别均等指数*
- 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

* 列入 2003、2006 和 2011 年数据提供情况分析的系列。

- 5.1 孕产妇死亡率
- 5.2 由熟练保健人员接生的比例
- 5.3 避孕药具普及率*
- 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 发烧后获得适当抗疟疾药物治疗的 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所占比例
 - 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、人均量和每 1 美元国内总产值(购买力平价)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 陆地和海洋保护区的比例

7.8 使用经改善的饮用水源的人口比例*

7.9 使用经改良的卫生设施的人口比例*

7.10 生活在贫民窟中的城市人口比例

8.12 还本付息额占货物和劳务出口额的百分比

8.14 每 100 人固定电话用户数*

8.15 每 100 人手机用户数

8.16 每 100 人因特网用户数*

与来自 23 个捐助国的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/发援会捐助国提供的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 31 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 52 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 濒临灭绝物种的比例

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

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	至少有一个数据点的国家		至少有两个数据点的国家		至少在2000年前有一个数据点、在2000年后有一个数据点的国家		数据性质 ^a	
	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	56	34	52	32	33	20	C
1.5	就业相对于人口的比率	128	79	101	62	86	53	C
1.6	每日生活费低于1美元(购买力平价)的受雇者比例	99	61	68	42	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	106	65	78	48	57	35	C
1.8	五岁以下体重不足儿童的普遍程度	119	73	107	66	98	60	C
2.1	初等教育净入学率	140	86	132	81	106	65	C
2.2	从一年级读到小学最高年级的学生比例	134	82	123	75	98	60	C
2.3	15至24岁男女人口识字率	123	75	115	71	75	46	C
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性别均等指数	153	94	149	91	135	83	C
	中等教育入学率中的性别均等指数	151	93	146	90	128	79	C
	高等教育入学率中的性别均等指数	143	88	137	84	111	68	C
3.2	非农业部门从事有薪职业的妇女所占份额	155	95	115	71	88	54	C
3.3	国家议会中妇女所占席位比例	134	82	134	82	125	77	C
5.3	避孕药具普及率	129	79	112	69	93	57	C
5.4	少年生育率	162	99	161	99	157	96	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	97	60	64	39	49	30	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	93	57	67	41	56	34	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	55	34	30	18	14	9	C

千年发展目标各项指标	至少有一个数据点的国家		至少有两个数据点的国家		至少在2000年前有一个数据点、在2000年后有一个数据点的国家		数据性质 ^a
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比	
最近一次高风险性交时保险套使用率，15至24岁妇女	61	37	39	24	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	128	79	108	66	88	54	C
6.3 对艾滋病病毒/艾滋病具有全面正确认识的15至24岁人口比例							
对艾滋病病毒/艾滋病具有全面正确认识的15至24岁男子	64	39	32	20	2	1	C
对艾滋病病毒/艾滋病具有全面正确认识的15至24岁妇女	93	57	51	31	5	3	C
6.4 10至14岁孤儿入学率与非孤儿入学率之比	62	38	41	25	26	16	C
6.7 在驱虫蚊帐内睡觉的5岁以下儿童比例	55	34	41	25	2	1	C
6.8 发烧后获得适当抗疟疾药物治疗的5岁以下儿童比例	58	36	47	29	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所占比例							
在短期直接观察治疗中结核病例成功治愈率	155	95	152	93	146	90	C
7.1 森林覆盖地所占比例	160	98	160	98	160	98	C
7.3 以公吨臭氧消耗潜能值计算的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	137	84	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	137	84	137	84	137	84	C
7.5 所使用水资源总量的比例	120	74	75	46	57	35	C
CA=经调整的国家数据							
5.2 由熟练保健人员接生的比例	136	83	133	82	120	74	CA
8.12 还本付息额占货物和劳务出口额的百分比	104	64	104	64	98	60	CA
8.14 每100人固定电话用户数	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	121	74	121	74	121	74	E
4.1 五岁以下死亡率	138	85	138	85	138	85	E

千年发展目标各项指标	至少有一个数据点的国家		至少有两个数据点的国家		至少在2000年前有一个数据点、在2000年后有一个数据点的国家		数据性质 ^a
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比	
4.2 婴儿死亡率	138	85	138	85	138	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岁人口的艾滋病病毒感染率	100	61	99	61	99	61	E
6.5 可获得抗逆转录病毒药物的艾滋病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10万人口中结核病发病率	155	95	155	95	154	94	E
每10万人口中结核病流行率	156	96	156	96	155	95	E
每10万人口中结核病死亡率	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 陆地和海洋保护区的比例	159	98	159	98	151	93	E
7.8 使用经改善的饮用水源的人口比例	155	95	155	95	154	94	E
7.9 使用经改良的卫生设施的人口比例	155	95	154	94	151	93	E
7.10 生活在贫民窟中的城市人口比例	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 每日生活费低于1美元(购买力平价)的人口比例	96	59	75	46	66	40	G
1.2 贫穷差距比	96	59	75	46	66	40	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、人均量和每1美元国内总产值(购买力平价)排放量	154	94	154	94	152	93	G
NA=暂缺							
与来自23个捐助国的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							

千年发展目标各项指标	至少有一个数据点的国家		至少有两个数据点的国家		至少在2000年前有一个数据点、在2000年后有一个数据点的国家		数据性质 ^a
	数目	百分比	数目	百分比	数目	百分比	
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	23	100	23	100	23	100	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	23	100	23	100	23	100	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	23	100	23	100	19	83	C
8.3 经合组织/发援会捐助国提供的不附带条件的双边官方发展援助比例	23	100	23	100	21	91	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	12	33	12	33	12	33	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 31 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	31	100	31	100	30	97	C
与 52 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	31	61	C
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 ^b							
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

^a 数据性质的编码如下：

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,但经国际机构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。数字由国际机构估算而得,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。数字是国际机构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:每日生活费低于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。