



统计委员会

第四十二届会议

2011年2月22日至25日

临时议程* 项目4(a)

供参考的项目：人口和住房普查

人口和住房普查

秘书长的报告

摘要

本报告是应统计委员会在第四十一届会议提出的要求编写的(见E/2010/24, 第一章A节)。由于2010年是《2010年世界人口和住房普查方案》十年的中点, 本报告载有自2005年以来为实施《2010世界方案》已完成活动的资料。这些活动包括编制和传播国际普查导则; 举办培训讲习班; 提供技术援助; 开发和维持一个普查知识库网站。本报告还载有今后与《2010年世界方案》有关的活动的资料。请委员会注意到这份报告。

* E/CN.3/2011/1。



一. 引言

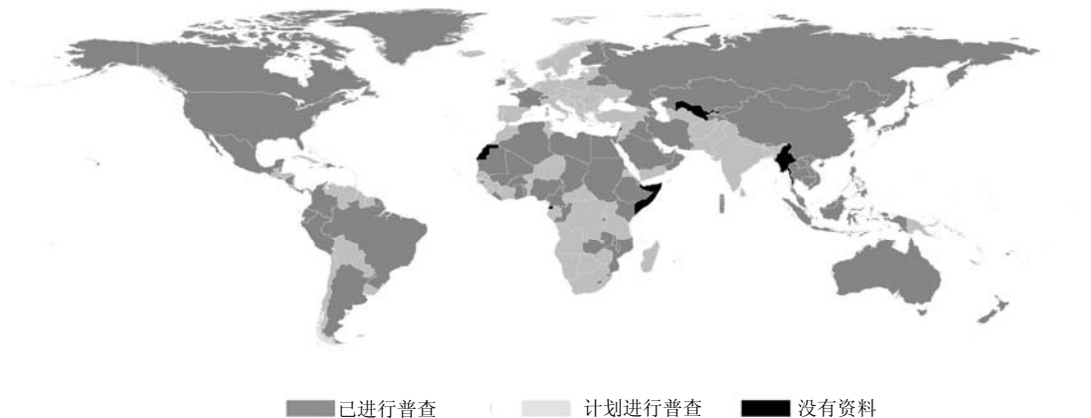
1. 统计委员会第三十八届会议(见 E/2007/24)请联合国统计司和其他国际机构增加向各国国家统计局提供技术援助,以加强执行《2010 年世界人口和住房普查方案》的国家能力。此外,委员会请各国开始实施《关于人口和住房普查的原则和建议》订正版。

二. 2010 年一轮人口和住房普查的国家执行情况

2. 2010 年一轮人口和住房普查跨越 2005 年至 2014 年期间。在整个一轮普查期间内,统计司不仅密切监测和定期更新已经进行的普查的有关资料,还密切监测和定期更新那些计划进行和推迟进行的普查的资料。根据统计司得到的截至 2010 年底即《2010 年世界人口和住房普查方案》十年中点的资料,有 121 个国家或地区已开展了普查。这些普查查点了世界人口的大约 58%。光是 2010 年一年,就有 43 个国家或地区——6 个非洲国家、13 个亚洲国家、4 个欧洲国家、14 个拉丁美洲和加勒比国家,2 个北美洲国家和 4 个大洋洲国家——进行了普查。

3. 自 2005 年以来,有几个国家重新安排进行人口普查的时间,至少改期一次。例如,在过去一年,有 17 个国家或地区曾宣布它们将在 2010 年进行全国人口普查,但已将普查日期推迟至 2011 年。根据各国最初的排期和报告,2010 年曾预计是 2010 年一轮人口普查的高峰年。然而,由于推迟普查的结果,高峰年已转移到 2011 年,该年计划在 73 个国家或地区举行普查。推迟普查日期的理由包括预算拮据、技术问题、缺乏熟练工作人员和政治上的原因。2012 年,有 17 个国家或地区已安排进行人口普查。到这一轮普查结束时,估计世界人口的 98%将被查点。关于普查日期的资料见本报告附件一。

2010 年一轮人口和住房普查执行情况



三. 《2010 年世界人口和住房普查方案》的活动

4. 统计司按照其协助各国在 2010 年进行人口普查的任务进行了各种活动，以加强 2010 年世界方案的国家执行情况。在这一年全年，统计司继续制定普查导则(包括手册和技术报告)；开发软件包 CensusInfo，以协助各国传播普查数据；组织关于人口和住房普查、普查管理、绘图、数据采集、普查数据的分析和传播、以及普查评价的国家导则；维持一个普查资源中心；出版几期《2010 年世界人口和住房普查方案》网上通讯。

5. 在执行 2010 年世界方案时，统计司继续与世界银行和意大利政府密切合作。统计司还与联合国各区域委员会和其他国际机构密切合作。

A. 国际普查导则

6. 在制订关于 2010 年一轮普查的国际建议方面，统计司发挥了关键作用。统计司已印发各种技术导则，主要是《关于人口和住房普查的原则和建议》第二订正版(2007 年)及其以具体普查主题为重点的补充手册和技术报告。统计委员会在第三十八届会议上批准的《原则和建议》第二订正版提出了各国可在规划和进行人口普查中使用的国际导则。兹将统计司迄今印发的手册和技术报告介绍于后。每个出版物的在线版本，连同目前已译为其他五个联合国正式语文的版本，都贴在统计司的网站：<http://unstats.un.org/unsd/demographic/sources/census/census3.htm>。

7. 《人口和住房普查编辑手册，第一订正版》(2010 年)为各国提供了关于普查和调查数据的编辑方法和使用各种普查编辑方法的资料。它又讨论了用人手和用电脑辅助编辑的优缺点。该手册可供专题专家和数据处理专家参考，以便他们组成团队，合作制订关于普查和调查的具体编辑规范和程序。

8. 题为《查点后调查：业务导则》的技术报告(2010 年)列出制订和执行查点后调查的业务导则。它向普查组织提供进行普查评价的导则、方法和最佳做法。这非常重要，可以让用户有信心地使用普查数据，使公众信任国家统计系统。它界定并阐述了查点后调查的目标以及关于其设计、规划和执行的主要内容，并提出了成功加以实施的有关挑战，以及如何克服困难。

9. 《支持普查活动的地理空间基础设施手册》(2009 年)考虑到地理信息领域在地理空间技术方面和如何为人口和住房普查等统计目的使用地理空间应用程序方面的最新技术发展，为普查规划人员和有关工作人员提供有关适用于普查绘图业务的当前方法、工具和最佳做法的技术导则。

10. 《在人口普查中计量经济活动人口与有关特性手册》(2009 年)为普查规划人员提供了各种办法，以评估他们在全国人口普查中采集经济特征的问题和使用的方法。该手册提供了如何执行《关于人口和住房普查的原则和建议》第二订正版所载关于在人口普查中计量经济特征导则的建议。

11. 题为《普查数据采集方法》的技术报告(2009年)介绍了各种可选择的数据采集技术方法,并解释如何应用每种方法。该报告是根据2008年进行的关于普查数据处理的一系列讲习班上介绍和收集的大量资料编制的。

B. 培训讲习班

12. 统计司按照其加强规划和实施人口和住房普查能力,并与各区域委员会和次区域组织合作的承诺,已就2006-2010年期间普查工作的重大阶段和方面举办了33个研讨会,其中有25个区域讲习班,8个国家研讨会。来自140多个国家和地区的大约1000人参与了这些讲习班,接受了培训。讲习班侧重于人口和住房普查、普查管理、绘图、数据采集和处理、数据分析、数据评估和传播方面的国际导则。

普查评价

13. 统计司在2009年和2010年举办了5个关于普查评估的区域讲习班。总共有来自85个国家的124名参与者在这些讲习班接受了培训。讲习班的目的是扼要说明各种普查评估方法,重点介绍查点后调查方法。这些讲习班还让与会者有机会提出并讨论他们各国的普查评价和查点后调查等不同方面的经验。这些讲习班分别在下列各地举行:(a)2010年11月21日至24日在安曼,为阿拉伯语国家举行;(b)2010年5月10日至14日在曼谷,为亚洲国家举行;(c)2009年12月7日至11日在突尼斯,为非洲法语国家举行;(d)2009年9月14日至18日在亚的斯亚贝巴,为非洲英语国家举行;和(e)2009年8月3日至7日在亚松森,为拉丁美洲国家举行。

普查数据的传播

14. 2010年举办了两次关于普查数据传播战略和技术的区域讲习班。研讨会来自49个国家的71人参加。举办研讨会的目的是提供一个论坛,以便分享在传播和使用普查数据方面的国家做法和经验。研讨会回顾了新出现的趋势,创新的方法和普查数据传播所采用的技术工具。该研讨会于2010年9月14日至17日在内罗毕举行,为非洲英语和法语国家举办;又于2010年10月5日至8日在曼谷举行,为亚洲国家举办。

15. 统计司还组织了关于CensusInfo的区域以及国家培训讲习班。CensusInfo是统计司同儿童基金会和人口基金合作开发的一个免费的软件程序包,用来通过CD-ROM和互联网传播普查数据。讲习班提供实际操作软件的经验。在下列地点举办的三个区域讲习班培训了来自56个国家的69名普查数据管理人员:(a)2009年10月12日至15日在乔治敦,为加共体国家举行;(b)2009年11月10日至13日在马普托,为非洲英语国家举行;和(c)2009年11月30日至12月4日在巴马科,为非洲法语国家举行。统计司还在四个国家举行了实施CensusInfo软件的国家内部培训班:(a)2009年10月26日至30日在利比里亚,培训利比里

亚统计和地理信息服务研究所的工作人员；(b) 2009年11月16日至20日在莫桑比克，培训国家统计局研究所的14名工作人员；(c) 2010年5月2日至6日、9月20至23日和2010年10月11日至13日在埃及，培训中央公众动员和统计局的49人；和(d) 2010年11月29日至12月3日在马拉维，培训马拉维10名国家统计局工作人员。埃及、利比里亚和巴勒斯坦被占领土都已成功地修改利用CensusInfo来传播他们最近的人口和住房普查数据。目前正在为马拉维修改适用CensusInfo软件。

普查数据分析

16. 统计司进行了两次内部研讨会，以加强国家分析、提出和传播普查数据能力，据以作出循证决策。研讨会在下列地点举行：(a) 2010年7月19日至22日在马拉维马拉维布兰太尔为马拉维国家统计局办公室19名工作人员举行；和(b) 2010年5月17日至19日在开罗，为中央公众动员和统计局49名工作人员举行。研讨会的主要目的是要促进更深入地研究普查数据，以编写分析和专题报告。马拉维研讨会的重点是生育率数据分析和制订婚姻和生育指数，而埃及研讨会则侧重于人口预测、性别分析和构建综合指数，包括财富指数。统计司正在与埃塞俄比亚中央统计局合作评估其需要，并确定深入分析其2007年人口和住房普查数据的优先领域。

普查数据采集和数据编辑

17. 2010年，在统计司的支持下，加勒比共同体秘书处于2010年12月6日至11日在圣约翰市举办了一个关于普查数据编辑的区域讲习班。讲习班的目的是发展加共体成员国国家统计局工作人员的能力，让他们学会普查数据编辑所使用的技术和程序。有来自15个国家的40多名工作人员参加讲习班。2008年，统计司举办了四个关于普查数据处理的区域讲习班，重点传授当代数据采集技术和数据编辑实践方法。讲习班的目的是重点介绍普查数据采集和编辑的当代技术的能力，及如何加以使用，以促进国家经验的交流。这些讲习班培训了来自68个国家的136个普查工作者，分别在下列地点举行：(a) 2008年11月3日至7日在巴马科，为非洲法语国家举行；(b) 2008年9月15日至19日在曼谷，为亚洲国家举行；(c) 2008年6月9日至13日在坦桑尼亚联合共和国达累斯萨拉姆，为非洲英语国家举行；(d) 2008年5月18日至22日在多哈，为西亚经济社会委员会各国举行。

普查管理和绘图

18. 统计司在2007年和2008年举办了七个关于普查管理和绘图的区域讲习班。这些讲习班是与有关区域和次区域组织合作举办的，总共培训了来自世界各地104个国家的224个工作人员。讲习班的主要目的是强调良好的普查管理的重要性，并着重介绍地理信息系统和其他地理空间技术不断在发展的、可以在普查中使用的能力。讲习班所涵盖的普查活动包括查点区的划界、数据收集、以及普查

资料的分析和传播等。这些讲习班分别在下列地点举行：(a) 2007 年 10 月 8 日至 12 日在赞比亚，为非洲英语国家举行；(b) 2007 年 10 月 15 日至 19 日在泰国，为亚洲国家举行；(c) 2007 年 10 月 22 日至 26 日在特立尼达和多巴哥，为加勒比国家举行；(d) 2007 年 11 月 12 日至 16 日在摩洛哥，为非洲法语国家举行；(e) 2008 年 2 月 4 日至 8 日在新喀里多尼亚，为太平洋区域¹ 各国举行；(f) 2008 年 11 月 24 日至 27 日在智利，为拉丁美洲国家举行；和(g) 2008 年 12 月 8 日至 12 日在白俄罗斯，为独立国家联合体成员国举行。²

国际导则

19. 统计司举行了三个区域讲习班，介绍《关于人口和住房普查的原则和建议》第二订正版所载的订正国际导则。讲习班让参与者熟识选择普查课题、有关问题及所需产出的过程。讲习班还讨论了国家筹备工作，以便查明人口和住房普查中最脆弱的和需要加强的部分。这些讲习班还提供了建立和促进人口和住房普查区域合作的机会。这些讲习班有来自 64 个国家的 188 名人员参加，分别在下列地点举行：(a) 2006 年 11 月 6 日至 9 日在马里，为非洲法语国家举行；(b) 2006 年 10 月 30 日至 11 月 2 日在莫桑比克，为非洲英语国家举行；和(c) 2006 年 7 月 31 日至 8 月 2 日在柬埔寨，为东盟国家举行。

C. 技术援助

20. 统计司应要求向发展中国家提供加强普查工作国家能力的技术支持。2010 年，统计司直接提供或支助以下技术援助：(a) 派咨询团前往孟加拉国统计局，为 2011 年普查的筹备活动提供支持，特别是协助审查和评估问卷设计、培训材料和手册，以及进行数据处理的计划和评估计划进行的查点后调查的目标和程序；(b) 安排巴西地理和统计研究所的工作人员参访大不列颠及北爱尔兰联合王国国家统计局，学习普查评价的经验，重点是查点后调查的各个方面：设计、实施、自动化配套制度和计算覆盖率估计数；(c) 向毛里求斯中央统计局提供专家支持，以筹备进行 2011 年的人口和住房普查。支援领域包括使用扫描装置进行数据采集和处理，改善办公室和实地业务操作，包括设计调查问卷的跟踪系统；和(d) 向秘鲁国家统计和信息研究所提供专家支持，协助评估其 2005 年的人口普查计划，以便从此设置连续不断的调查。

21. 统计司司长担任了伊拉克普查国际技术咨询委员会共同主席。咨询委员会的任务是由国内和国际知名专家提供专门知识，协助伊拉克政府进行符合国际标准的人口和住房普查。

¹ 此外，讲习班还涵盖以下主题：人口和住房普查国际导则、区域合作和数据采集技术。

² 讲习班也覆盖普查数据采集这个主题。

D. 2010 年世界人口和住房普查方案网站

22. 自 2010 年一轮普查开始，统计司维持了 2010 年世界人口和住房普查方案网站 (<http://unstats.un.org/unsd/census2010.htm>)。这个网站提供了世界各地有关普查活动的最新信息：关于普查工作的国家活动的新闻；2010 年一轮普查的实施进展情况，包括用一个“普查时钟”点算已进行了普查的国家或地区总数，并标明 2010 年一轮普查查点的世界人口估计数所占比例；公布统计司和联合国系统其他组织发表的有关普查的出版物以及举办的会议和讲习班。在该网站可查阅到各国普查所用的问卷和宣传材料。它还定期提供每一个国家或地区进行 2010 年一轮普查的实际日期和预期日期的更新信息。

23. 网站的一个重要特点是普查知识库，它载有普查方法导则和国家普查工作最佳做法的有关文件。迄今为止，普查知识库有超过 387 份文件。

24. 统计司为努力促进普查活动的信息交流，于 2010 年发布了《世界人口和住房普查方案通讯》，可到网站查阅。这份定期通讯提供了有关 2010 年一轮普查的最新事态发展、事件和普查活动的概要。

E. 评估各国采用的普查方法

25. 统计司发起一项倡议，收集有关国家在 2010 年一轮普查每一阶段所使用的方法的资料。该倡议的主要目标是：(a) 评估各国对新技术和从外部来源提供专门知识的需求；(b) 查明哪些国家可以向别国提供技术支持，特别是促进南南合作；和(c) 收集资料，以便打下基础，更好地满足打算在 2010 年一轮余下期间进行普查的国家的需要。更具体地说，统计司请各国家统计局提供在这一轮内完成和计划进行的普查活动的信息，重点是各国在 2010 年一轮普查所使用的方法，包括绘图、查点方法、数据处理、评价、传播、以及需要和愿意提供的技术援助。有 138 个国家填妥了问卷。已根据所收集到的信息编写了一份报告，作为统计委员会的背景文件。这份报告也将贴在普查知识库网站：<http://unstats.un.org/unsd/census2010.htm>。有关分析的重点介绍见本报告附件二。

四. 今后的活动

26. 2010 年世界人口和住房普查方案的主要目标是确保所有国家和地区在 2005-2014 十年至少进行一次人口和住房普查。到 2010 年年底，已有 121 个国家或地区进行了普查(见附件一)。许多这些国家以及即将进行普查的国家的重点已转移到普查数据的分析、传播和存档。统计司曾在 2009 年向各国发问卷进行调查(见第 25 段)，这一点业已证实。在 2011 年及其后各年，统计司预计有许多普查有关的活动，包括下列活动。

监测和记录有关普查的国家活动

27. 作为 2010 年世界方案有关活动的一部分，统计司将继续监测各国在 2011 年及其后进行的普查的进展情况。为此目的使用的工具之一是“普查时钟”，可到以下网址参看：<http://unstats.un.org/unsd/census2010.htm>。监测国家普查活动的主要任务是建立一个预警系统，以评估全世界普查工作的现况，并查明哪些国家推迟普查，以便可以采取后续行动，确定推迟原因。此外，在《2010 年世界方案》网站上张贴的普查活动信息将在这一轮普查的余下期间不断更新，将有更多的文件放在普查知识库。为了使这项活动成功，各国积极参与提供网站的有关文件和资料至关重要。

28. 传统的普查仍然是许多国家最常用的方法；但一些国家正在或计划采用新的普查方法，包括滚动普查和基于登记册的普查。统计司将监测这些新发展和新方法，并将在统计司的网站加以说明和传播。重点将放在讨论采用这种方法取得可靠数据的必要先决条件，以及这些方法容易由其他国家转移和采用的前景。

技术导则

29. 统计司将继续发展有关不同普查阶段的技术材料。将继续编制有关 2010 年世界方案关键主题的参考材料和培训材料。战略是将统计司每年的活动重点放在普查过程中的每个连续阶段，从而使统计司能够以合理的方式更新和/或开发各种导则和最佳做法。讲习班使用的材料将进一步完善和调整成为在线培训材料，以供更多的读者使用。在未来几年，可能提出技术报告的领域是普查数据存档和行政/方法报告的导则。

专家组会议

30. 由于 2010 年世界方案已过了它的中点期，统计司将研究从 2010 年一轮普查得到的经验教训，研究进行普查的新情况发展，特别涉及主题变化、方法和新采用的技术。2011 年举办一次专家会议，将研究这些可能对 2010 年世界方案后五年有用的普查方法和新方法，并参照自 2005 年以来吸取的经验教训，为《关于人口和住房普查的原则和建议》第二订正版的可能修订铺平道路。

培训讲习班

31. 2011 年，统计司的培训活动将集中于以下方面：

(a) **关于普查数据传播和分析区域和国家研讨会：**认识到很多发展中国家在确保有效分析和传播普查数据方面面临的挑战，统计司将与其他有关利益攸关方合作，继续在 2010 年世界方案迄今尚未覆盖的区域举办研讨会，讨论和分享关于普查数据分析的国家做法以及数据传播的战略和技术的信息。

(b) **人口普查数据存档区域研讨会**：普查数据是一个国家的宝贵和不可替代的资产，应当以保证妥善存档的方式加以管理，并鼓励尽可能广泛地使用和重新使用存档数据。记录数据和将数据存档对不同时期的比较分析特别重要。国家统计局需要发展或改善内部数据归档的能力。然而，许多发展中国家不仅缺乏存档能力，而且也不认为这是普查生命周期的关键问题。区域研讨会将研究普查数据记录和归档的重大问题，促进良好做法的交流。

(c) **实施 CensusInfo 的培训讲习班**：2010 年，主要根据统计司举办的区域和国家讲习班的经验，CensusInfo 软件已获得进一步调整改善。此外，2010 年已有越来越多促进其用途的宣传材料最后定稿。2011 年计划举办的 CensusInfo 培训讲习班将协助各国发展按具体国情修改适用该软件去传播普查数据的能力。

技术援助

32. 将应要求派出技术援助团提供具体国家的支持。技术援助团的目的是加强发展中国家实施普查的能力。

支持 2010 年世界方案

33. 认识到国际、区域、次区域和国家组织和其他实体都是 2010 年世界方案利益攸关者，统计司将继续加强支持该方案所需要的沟通交流网络。利益攸关者的支持有助于实现 2010 年人口和住房普查世界方案的目标。必须确保这种支持在整个 2010 年一轮普查期间持续不断，尤其是考虑到与方案有关的各种各样活动不断在进行，其重要性怎样强调也不会过分。

34. 请委员会注意到本报告，并支持统计司为加强 2010 年世界人口和住房普查方案的国家执行而进行的活动。

附件一

2010 年一轮人口和住房普查的普查日期

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
非洲										
阿尔及利亚				X						
安哥拉									XX	
贝宁								XX		
博茨瓦纳							XX			
布基纳法索		X								
布隆迪				X						
喀麦隆	X									
佛得角						X				
中非共和国									XX	
乍得					X					
科摩罗									XX	
刚果			X							
科特迪瓦							XX			
刚果民主共和国							XX			
吉布提					X					
埃及		X								
赤道几内亚										
厄立特里亚							XX			
埃塞俄比亚			X							
加蓬									XX	
冈比亚									XX	
加纳						X				
几内亚							XX			
几内亚比绍					X					
肯尼亚					X					
莱索托		X								
利比里亚				X						
阿拉伯利比亚民众国		X								
马达加斯加							XX			
马拉维				X						

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
马里					X					
毛里塔尼亚						XX				
毛里求斯							XX			
马约特岛			X							
摩洛哥										XX
莫桑比克			X							
纳米比亚							XX			
尼日尔							XX			
尼日利亚		X								
留尼汪		X								
卢旺达								XX		
圣赫勒拿				X						
圣多美和普林西比							XX			
塞内加尔							XX			
塞舌尔						X				
塞拉利昂										XX
索马里										
南非							XX			
苏丹				X						
斯威士兰			X							
多哥						X				
突尼斯										XX
乌干达								XX		
坦桑尼亚联合共和国								XX		
西撒哈拉										
赞比亚						X				
津巴布韦								XX		
亚洲										
阿富汗										
亚美尼亚							XX			
阿塞拜疆					X					
巴林						X				
孟加拉国							XX			
不丹	X									

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
文莱达鲁萨兰国							XX			
柬埔寨				X						
中国						X				
中国——香港特别行政区		X					XX			
中国——澳门特别行政区		X					XX			
塞浦路斯							XX			
朝鲜民主主义人民共和国				X						
格鲁吉亚								XX		
印度							XX			
印度尼西亚						X				
伊朗伊斯兰共和国		X					XX			
伊拉克							XX			
以色列				X						
日本	X						X			
约旦										XX
哈萨克斯坦					X					
科威特	X						X			
吉尔吉斯斯坦					X					
老挝人民民主共和国	X									
黎巴嫩										
马来西亚						X				
马尔代夫		X					XX			
蒙古						X				
缅甸										
尼泊尔							XX			
巴勒斯坦被占领土			X							
阿曼							XX			
巴基斯坦							XX			
菲律宾			X			X				
卡塔尔						X				
大韩民国	X					X				
沙特阿拉伯						X				
新加坡						X				
斯里兰卡							XX			

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
阿拉伯叙利亚共和国										XX
塔吉克斯坦						X				
泰国						X				
东帝汶						X				
土耳其							XX			
土库曼斯坦								XX		
阿拉伯联合酋长国	X					X				
乌兹别克斯坦										
越南					X					
也门										XX
欧洲										
阿尔巴尼亚							XX			
安道尔 ^a										
奥地利 ^b							XX			
白俄罗斯					X					
比利时 ^b							XX			
波斯尼亚和黑塞哥维那							XX			
保加利亚							XX			
海峡群岛——耿济岛							XX			
海峡群岛——泽西岛							XX			
克罗地亚							XX			
捷克共和国							XX			
丹麦 ^a							XX			
爱沙尼亚							XX			
费罗群岛 ^a							XX			
芬兰 ^a						XX				
法国		X								
德国							XX			
直布罗陀									XX	
希腊							XX			
罗马教廷 ^a					X					
匈牙利							XX			
冰岛 ^a							XX			
爱尔兰		X					XX			

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
马恩岛		X								
意大利							XX			
拉脱维亚 ^b							XX			
列支敦士登 ^b						XX				
立陶宛							XX			
卢森堡							XX			
马耳他	X						XX			
摩纳哥 ^a				X						
黑山							XX			
荷兰 ^a							XX			
挪威 ^a							XX			
波兰							XX			
葡萄牙							XX			
摩尔多瓦共和国								XX		
罗马尼亚							XX			
俄罗斯联邦						X				
圣马力诺 ^a										
塞尔维亚							XX			
斯洛伐克							XX			
斯洛文尼亚 ^b							XX			
西班牙							XX			
斯瓦尔巴和扬马延群岛 ^a							XX			
瑞典 ^a							XX			
瑞士 ^b						XX				
前南斯拉夫的马其顿共和国							XX			
乌克兰							XX			
联合国							XX			
——英格兰和威尔斯							XX			
——苏格兰							XX			
——北爱尔兰							XX			
北美洲										
百慕大						X				
加拿大		X					XX			
格陵兰 ^a						XX				

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
圣皮埃尔岛和密克隆岛		X								
美利坚合众国						X				
拉丁美洲和加勒比										
安圭拉							XX			
安提瓜和巴布达							XX			
阿根廷						X				
阿鲁巴						X				
巴哈马						X				
巴巴多斯						X				
伯利兹						X				
多民族玻利维亚国									XX	
巴西						X				
英属维尔京群岛						X				
开曼群岛						X				
智利								XX		
哥伦比亚	X									XX
哥斯达黎加							XX			
古巴								XX		
多米尼克							XX			
多米尼加共和国						X				
厄瓜多尔						X				
萨尔瓦多			X							
福克兰群岛(马尔维纳斯群岛)		X								
法属圭亚那		X								
格林纳达							XX			
瓜德罗普岛		X								
危地马拉								XX		
圭亚那								XX		
海地									XX	
洪都拉斯								XX		
牙买加							XX			
马提尼克岛		X								
墨西哥	X					X				
蒙特塞拉特							XX			

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
荷属安的列斯群岛							XX			
尼加拉瓜	X									
巴拿马						X				
巴拉圭								XX		
秘鲁			X							
波多黎各						X				
圣基茨和尼维斯							XX			
圣卢西亚						X				
圣文森特和格林纳丁斯							XX			
苏里南							XX			
特立尼达和多巴哥							XX			
特克斯和凯科斯群岛							XX			
美属维尔京群岛						X				
乌拉圭							XX			
委内瑞拉玻利瓦尔共和国							XX			
大洋洲										
美属萨摩亚						X				
澳大利亚		X					XX			
库克群岛		X					XX			
斐济			X							
法属波利尼西亚			X							
关岛						X				
基里巴斯	X					X				
马绍尔群岛							XX			
密克罗尼西亚联邦						X				
瑙鲁								XX		
新喀里多尼亚					X					
新西兰		X					XX			
纽埃		X					XX			
诺福克岛		X					XX			
北马里亚纳群岛						X				
帕劳	X					X				
巴布亚新几内亚							XX			
皮特凯恩	X									

国家或地区	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
萨摩亚		X					XX			
所罗门群岛					X					
托克劳群岛		X					XX			
汤加		X								
图瓦卢								XX		
瓦努阿图					X					
瓦利斯群岛和富图纳群岛				X						

X: 已进行普查

XX: 计划进行普查

注: 本表所列最新资料见 <http://unxxtatxx.un.org/unxxd/cenxxuXX2010.htm>。

^a 人口数字来自人口登记册。

^b 人口数字来自传统普查和人口登记册。

附件二

对各国所用评估普查方法调查结果的摘要

上文第 25 段提到，统计司在 2009 年向各国国家统计局发出问卷，收集 2010 年一轮普查中各国所用方法的资料。有一百三十八个国家填妥了问卷。该问卷的重点是各国在 2010 年一轮普查中用来绘图、查点、处理数据、评估和传播的方法。问卷还有技术外援需求和可向别国提供援助的领域一节。兹将分析的主要重点概述如下：

绘图

- 非洲和亚洲一半以上的答卷国仍用纸制查点图。然而，大部分地区越来越多地采用数字图(全球约 80%)。
- 超过 90 个国家或地区使用带有地理信息系统(GIXX)技术的全球定位系统(GPXX)制订普查地图，有些国家或地区用它来监测普查工作。此外，地理信息系统还用于传播普查成果。
- 表示曾进行空间分析的国家不多。

查点方法

- 在 2010 年一轮普查中，面对面访谈仍然是最常用的方法。约有 85%答卷国使用这种查点方法进行普查。
- 使用非传统查点方式，包括使用互联网及登记册的国家有所增加。
- 许多国家使用一种以上的查点方法——虽然通过面对面访谈进行查点仍是最常用的方法。
- 与其他地区相比，欧洲国家或地区较多采用普查替代方法。例如，在 39 个回答问卷的欧洲国家或地区中，有 12 个使用行政登记册而不是传统的普查。

数据处理

- 由于新技术迅速变化的结果，大多数国家或地区(54%)使用多种方法相结合的办法来采集普查数据，例如，使用互联网和/或光学数据采集，但用人工输入数据。
- 2010 年一轮比 2000 年一轮的普查更多地使用互联网采集数据，但通常用作第二方法。

- 在所有地区用个人数字助理(PDA)技术采集普查数据的情况值得注意,大约有 9%的答卷国(13 国)表示使用这种技术,一般与其他方法结合使用。
- 超过 70%的国家使用或计划使用人工和自动编辑相结合方法,其余的国家只用或计划只用手工编辑或自动编辑。在配备编辑系统的国家,有 18 国(亚洲 8 个、欧洲 6 个、非洲 3 个、北美 1 个)不进行任何类型的缺失数据估算。

普查评估

- 大多数国家或地区采用查点后调查进行评估比使用人口统计法评估的多。约三分之一评估其普查结果的国家使用查点后调查和人口统计分析相结合的方法。
- 查点后调查一般用来评估普查覆盖范围,较少评估内容错误。
- 约有 80%的国家或地区公布普查评估报告,向用户提供信息,以评估 2010 年一轮普查结果的质量。

传播

- 印刷品尽管成本高,但仍然是世界所有地区传播普查数据的主要工具。但是,一些比较发达的国家已经不再通过印刷品传播,而主要依靠电子媒体。
- 尽管网上普查数据库具有潜力,而且可向用户提供丰富的和相对便宜的信息源,但通过在线数据库传播的程度范围不及通过印刷品和其他电子媒体进行的传播范围。
- 约有 82%的国家或地区有存储和维护普查数据的存档系统;然而,许多非洲、拉丁美洲和加勒比以及大洋洲的国家或地区都缺乏管理普查数据的适当存档系统。

挑战

- 为反映未满足的外援需要的程度,在 138 个答卷国中,有 86 个国家指出它们至少在普查业务的一个方面需要外部援助。
- 在填妥问卷的国家中,除北美洲和欧洲外,每个区域都有超过 60%的国家需要援助,以进行 2010 年一轮的普查,主要是新技术、绘图、质量保证、分析和传播方面的援助;其次是数据处理和供资来源、数据采集和宣传以及传播战略等方面的援助要求。

- 许多国家要求提供下列方面的援助：扫描新技术、全球定位系统/地理信息系统、在线绘图工具、使用个人数字助理、手提移动技术、使用手机监测和控制、以及电子普查。
-