



## 统计委员会

## 第四十七届会议

2016年3月8至11日

临时议程\* 项目 3(m)

供讨论和决定的项目：西亚区域统计发展

## 西亚经济社会委员会关于该区域统计发展主要成就的报告

## 秘书长的说明

秘书长谨根据经济及社会理事会第 2015/216 号决定和以往的惯例转递西亚经济社会委员会(西亚经社会)的报告。西亚经社会在报告中介绍了该区域过去 5 年统计发展的主要成就，并着重介绍对 2015 年后发展议程所产生的数据的需求增加所带来的挑战和机遇。西亚经社会特别注意以下方面：(a) 阿拉伯国家的统计能力发展；(b) 实施官方统计方面的最佳做法以及主要方法和技巧；(c) 向各国统计局提供有关阿拉伯国家的全面和一致的数据，作为区域参照点；(d) 协调和建立阿拉伯区域统计发展伙伴关系。

请委员会在就支持该区域在报告所列优先领域进行知识和专长转让的潜力的讨论中注意该报告，并征求联合国系统各供资机构是否有意在资源调动方面支持该区域。

---

\* E/CN.3/2016/1。



## 西亚经济社会委员会关于该区域统计发展主要成就的报告

### 一. 导言

1. 西亚区域统计界旨在调整官方统计，以适应阿拉伯国家快速变化的社会经济状况所带来的政策需求。统计界面临该区域独特的状况，需要对数据来源以及官方统计数据的编制进行选择。
2. 各国的统计发展存在重大差异，各国的统计专题领域也存在重大差异。因此，在开展技术合作活动中，联合国系统各机构和其他国际组织必须分析实际的需要。标准培训方案没有效果，国家数据编制者需要就在开展调查和统计活动中涉及的具体培训问题提供咨询。
3. 各国工作人员多数使用该区域的主要语文即阿拉伯文。在这方面，由于将国际标准、手册、方法指南翻译成阿拉伯文出现延误，导致这些标准迟迟未得到执行。此外，联合国和其他国际组织的翻译服务部门应在西亚经济社会委员会(西亚经社会)主持下，与该区域各国统计局协商，采用正在建立的专题词汇形式标准化阿拉伯文术语。
4. 该区域一些国家受内部和外部的冲突和事务的影响。所有这一切都阻碍继续开展包括官方统计等发展活动。即使在冲突局势中，也必须保持统计数据 and 保存数据历史，因为一旦冲突得到解决，此类资料对于重建工作至关重要。此外，冲突局势中也需要特定类型的统计数据，例如冲突对家庭状况的经济影响、对社会福利的负面影响等。
5. 在支持区域统计发展方面，国际、区域和国家组织面临资源问题相关的挑战。由于该区域被视为富裕的区域，因此不是外部捐助者的关注重点。但对其财富的看法并没有考虑到该区域大部分地区的现实。由于缺少资源，导致关于粮食安全、农业和农村发展的统计发展活动拖延进行，并导致有关各种问题的调查较少或不定期进行。

### 二. 优点、弱点、机会和威胁分析

6. 为促进就该区域统计界所面临的挑战进行讨论，与各国统计局协商编写以下优点、弱点、机会和威胁分析(见以下方框)：

#### 优点、弱点、机会和威胁分析

---

优势

弱点

---

该区域的决策者确认官方统计的重要  
性

各国统计局和国际组织所编数据的变异性

推广统计扫盲	各政府机构并非总是充分利用和协调国家数据来源；并非所有数据都公布
海合会统计中心以及 21 世纪统计促进发展伙伴关系、非行、西亚经社会、非洲经委会对各国统计系统进行评估的进展情况	一些国家需要解决与统计和执行官方统计基本原则有关的治理、法律和立法问题
在数据收集方面采用现代技术的进展；在统计数据与地理空间信息挂钩方面的进展	若干国家不存在或没有最新的国家可持续发展战略
在数据发布方面越来越多地使用智能应用程序	阿拉伯区域的官方统计数据并没有充分涵盖有关治理、安全和公民权利的衡量
海合会区域的统计工作章程完成	农业和农村发展统计发展缓慢
比较方案 2011 年工作周期顺利完成，为经济统计方面的进一步统一和能力发展奠定基础	缺乏有关难民和流离失所者的可靠统计数据；缺乏有关移民人口的数据
	该区域许多国家使用行政登记和记录相对落后——特别是在统计性商业登记以及民事登记和人口动态统计方面
	西亚经社会成员各国统计局由于缺乏财政支持，因而影响其参加各全球统计工作组
机会	威胁
致力于制定国家可持续发展战略	阿拉伯国家间以及各统计专题领域间的统计发展相当不同
南南合作的潜力，学习先进统计实体的经验	没有利用数据进行决策的情况很多
在西亚经社会的积极参与下，各专门机构(世卫组织、人口基金)牵头开展关于民事登记和人口动态统计的区域方案	阿拉伯国家在主导全球统计发展的各工作组中参与不足
海合会各国加快使用行政数据来源，	许多国家在发展其官方统计方面面临资

以用于统计目的	源不足的问题
海合会统计中心正通过导则、方法和调查问卷推动制订统计方法	在该区域开展工作的联合国各办事处和机构用于发展统计能力的资源也有限
加强区域统计能力发展伙伴关系：西亚经社会、海合会统计中心、统计训研所、东盟、非洲经委会、统经社研训中心、伊斯兰开发银行	捐助方将重点放在其他区域，阿拉伯区域的支助需要基本上仍未得到满足
与教科文组织国际统计学会和官方统计协会建立伙伴关系(带来更多阿拉伯区域的统计人员)	面临冲突的国家在艰苦条件下建立官方统计数据
与捐助方发展关系：世界银行、国际发展部、日本国际协力机构区域内将标准和导则翻译成阿拉伯文的“内部”机会	
在地中海区域统计方案之后与欧洲联盟合作的后续潜力	

简称：非行-非洲开发银行；统计训研所-阿拉伯统计训练研究所；国际发展部-大不列颠及北爱尔兰联合王国国际发展部；非洲经委会-非洲经济委员会；西亚经社会-西亚经济社会委员会；海合会-海湾阿拉伯国家合作委员会；海合会统计中心-海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心；比较方案-国际比较方案；东盟-阿拉伯国家联盟；官方统计协会-国际官方统计协会；统计协会-国际统计学会；地中海区域统计方案-欧洲联盟在欧洲睦邻政策方面的多国方案；21世纪统计伙伴关系-21世纪统计促进发展伙伴关系；统经社研训中心-伊斯兰国家统计、经济和社会研究及训练中心；人口基金-联合国人口基金；世卫组织-世界卫生组织

### 三. 成就

7. 该区域上次向联合国统计委员会提交报告(E/CN.3/2011/20)以来取得的进展。但在考虑到该进展时，必须注意到该区域不同国家统计系统发展水平不同，在该区域一个地区看来或许是一项成就，但对另一个地区而言可能仍是一个挑战。

8. 与在统计领域开展工作的其他区域组织和办事处就统计能力发展进行合作与协调得到加强。特别是阿拉伯统计训练研究所(统计训研所)、阿拉伯国家合作委员会统计中心、阿拉伯国家联盟及其专门组织、联合国系统区域办事处(如联合国人口基金(人口基金)、世界卫生组织(世卫组织)等)以及一些部门区域组织之间建立密切的合作。

9. 国际比较方案(比较方案)2011年工作周期提出例子说明该区域可能就统计协调进行合作,并将出于国际需要进行数据收集的工作与该区域各国的统计能力发展联系起来。今后的计划包括消费价格指数的统一以及将消费物价指数和比较方案的数据收集联系起来。这些计划不仅旨在统一,而且也旨在降低价格调查的费用。

10. 为回应有关将决策与官方统计更好地联系起来的要求,已建立有关在决策中有效利用统计数据区域框架。该框架有助于项目试点国家的决策者与统计人员继续进行公开对话。

11. 西亚经社会等联合国机构对国家数据来源也渐进依赖。此外,出于具体分析目的,西亚经社会更多地利用微观数据集(家庭调查),同时支持国家一级试点统一进行的统计数据(如有关运输部门能源消费的试点调查)。

12. 由于与欧洲联盟就欧洲邻国政策方面的欧洲联盟多国方案(地中海区域统计方案)进行合作,过去5年期间在若干统计领域取得了进展。其中包括在部门统计、国际移徙统计、运输统计和能源统计方面取得进展。

13. 在应对冲突国家的实际需要方面,已在伊拉克和巴勒斯坦就流离失所人口在社会、人口和经济特点方面以及流离失所的损害和流离失所家庭各自的需要开展了调查。

14. 西亚经社会和该区域其他组织已在发展指标、环境统计、能源统计、性别统计等领域完成了统计发展项目。目前正在开展一个处理短期经济指标的项目。

15. 海湾阿拉伯国家合作委员会(海合会)成员国想提请统计委员会注意其次区域以下各具体成就:

- 通过社交媒体促进社会各阶层进行统计扫盲取得了进展;
- 智能应用程序正越来越多地用于发布统计数据;
- 海湾次区域将在不久的将来通过统计工作章程;
- 行政数据来源得到越来越多的利用,大数据的使用取得进展;
- 正酌情将新收集的统计数据与空间信息联系起来;
- 正通过五年期具体战略开展统计工作。

#### 四. 在奠定区域和国家统计系统的基石方面的挑战

16. 虽然该区域若干国家的官方统计机构设置方面取得明显的进展,但在治理和机构发展方面仍有许多工作要做。区域统计系统仅以直观方式存在。各区域行为体必须进行更好的协调。对各国统计系统的评估表明,国家内部往往可以提供数

据，但却没有发布到各个部门和部委的共同数据组。各国统计局、中央银行、部委和政府专门机构往往对收集的数据进行孤立的处理。将大量数据汇集一起可以扩大使用数据，提高各国官方统计的质量，并扩大其产出。将现有数据编制成更全面的官方统计具有很大的潜力，但这需要各国家行为体进行更好的协调。

17. 在区域一级，有些统计委员会开展的独立工作方案旨在为大致相同的一组国家服务。西亚经社会和其他组织在加强协调方面可发挥作用。然而，这种协调应当反映各国统计系统的需要，因此，应包括与各国统计局开展对话。最终目标应该是建立一个实用和协调良好的区域统计系统，以便提供一个平台，包括分担统计数据方面的责任，共享数据，发布有关该区域的一致数据。需要在不久的将来对区域统计系统的长处和短处进行评估。

18. 需要加强阿拉伯区域各国统计局的作用、特别是其在各国统计系统内的牵头和协调职能。这就需要建立一个有利的立法和体制环境。全面执行官方统计基本原则仍有待实现，特别是在向所有用户发布统计数据的透明度方面。

19. 各国制订和更新国家统计发展战略方面的情况各不相同(见上文第 15 段，关于海合会成员国的成就)。许多国家在拟订国家统计发展战略后不仅应随时进行更新，而且应考虑到 2015 年后发展议程对统计日益增加的需求。在制订这种战略时，应按照西亚经社会有关在决策中有效利用统计数据的框架处理政策相关性。该区域一些国家的发展战略还应当处理与冲突期间的统计有关的问题：(a) 如何保持冲突时期官方统计的连续性；(b) 衡量冲突期间(对家庭、经济、环境等)的影响的具体统计数据为何。

20. 对统计数据的需求日益增加，这也意味着需要解决数据来源方面的问题。大会在题为“改变我们的世界：2030 年可持续发展议程”的第 70/1 号决议中呼吁制订一套区域可持续发展指标。这套指标与政策相关，并涉及阿拉伯国家的具体政策问题，同时保持在合理的小规模上，以便阿拉伯国家能够报告数据。在阿拉伯可持续发展问题高级别论坛第二届会议上，有人建议这套指标应包括约 30 项多种目的指标，以支持各国统计系统报告可比性数据的能力。

21. 世界各地的经验表明，作为探讨阿拉伯区域大数据的潜力的第一步，必须满足官方统计需求增加的数据需要，包括加紧利用新的数据来源，如行政登记和记录、私营部门的注册数据、民间社会的数据等。利用登记数据作为统计调查资料来源的情况相对落后于其他区域。因此，传播这个领域知识和经验至关重要。

22. 该区域应根据 2010 年一轮的经验教训筹备进行 2020 年一轮的人口和住房普查，以便提高统一的程度。经验表明，通过普查收集数据的做法应更广泛地利用。此外，目前有一种趋势是，利用技术支持的现代数据收集方法，如移动设备、自

动获取地理空间特点以及将推广查点获取数据与通过登记获得统计数据联系起来。

23. 鉴于官方统计出现技术进步的趋势，一些官方统计领域(如环境统计和运输统计等)将受益于自动登记系统。该区域对其利用有限。利用数据收集技术(目前主要是平板电脑)在阿拉伯区域日益增多，这为解决质量方面的问题(如收集数据时进行质量检查)提供可能性。

24. 该区域还应更多地参与专家委员会全球地理空间信息管理倡议的工作。在这方面，需要在区域和国家两级作出承诺并分配资源。

25. 在实现更好协调和统计能力建设进程合理化方面取得了重要进展。安东尼仍需取得进一步进展。尤其应把注意力转向各国统计系统，包括各国统计局以及各国的主要部门和部委。同样重要的是，需要在资源调动方面作出协调一致的努力。这种努力必须考虑到该区域而不是个别组织的需要。目前这些努力是相当临时的，因为区域一级缺乏一项资源调动战略。还没有证据显示当前技术援助在建立该区域各国的实际统计能力方面所产生的实际影响。

26. 鉴于经济状况、社会运动以及影响该区域其他政策方面的变化，西亚需要参与数据革命。区域行为体还没有回答有关如何更好地向用户发布该区域可持续发展统计数据的问题。这就需要协调区域和国家统计机构的数据发布办法。必须向公众公布该区域的官方统计，西亚经社会应在这一努力中树立榜样和发挥领导作用。

## 五. 处理官方统计的具体主题事项问题

27. 应根据官方统计的基本问题进行统计发展，并应在以下所有统计领域继续推动发展，包括：

(a) 官方统计相关的管理和战略问题(如官方统计、体制建设、技术、地理空间信息、国家统计发展战略等转型议程/现代化)；

(b) 人口和社会统计(如贫穷统计，包括多方面的贫穷、民事登记和人口动态统计、社会正义以及社会包括妇女、青年和老人在内的弱势群体)；

(c) 经济统计(如商业登记册、国民账户、服务贸易统计、价格统计，包括价格指数以及比较方案和消费物价指数方面的数据收集协调等)；

(d) 环境统计(如环境经济账户系统、注重水的环境统计)；

(e) 发展指标和贯穿各领域的统计领域(如区域可持续发展指标集、与政策优先事项有关的国家指标)。

28. 该区域的官方统计、特别是有关治理、安全、福祉和人权的统计没有充分涵盖的还有一些统计领域。这些统计数据学术和研究机构可以提供或与其协作拟订。但其中也有风险，即许多权益团体为填补缺口而公布的数据并非总能符合质量、代表性和公正的要求。对这些团体可能存在的偏见对各项议程和捐助方的利益产生的影响是一个特别的风险。阿拉伯区域的治理、人权和安全问题是媒体和公众的焦点，因此，官方统计必须能够提供正确的数据和证据。

## 六. 西亚和阿拉伯区域建立一个广泛的统计发展合作伙伴关系

29. 如本报告先前所述，由于区域统计发展缺乏资源，需要通过与各级组织建立广泛伙伴关系弥补缺口。以下段落将概述这种伙伴关系及其预计带来的益处。

30. 西亚经社会的现有成员包括 22 个阿拉伯国家中的 18 个。因此，西亚经社会与阿拉伯区域组织建立了密切的伙伴关系。与阿拉伯统计训练研究所(统计训研所)共同努力开展统计能力建设。还与阿拉伯国家联盟(阿盟)及其各委员会的专门机构——阿盟统计技术委员会加强合作；泛阿拉伯家庭调查(家保项目)；阿拉伯工业发展和采矿组织(工矿组织)和阿拉伯劳工组织。西亚经社会与海湾阿拉伯国家各组织——海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心以及海湾工业协商组织——共同举办次区域能力建设讲习班和研讨会。阿拉伯区域伙伴还包括区域可再生能源和能效中心，包括在能源统计发展和开展试点调查以及阿拉伯货币基金组织——阿拉伯统计倡议方面。

31. 联合国系统许多机构保持各办事处覆盖阿拉伯国家和西亚各个略有不同的团体。与人口基金就人口统计能力建设建立密切伙伴关系，与世卫组织东地中海区域办事处在民事登记和人口动态统计方面建立密切伙伴关系，与联合国粮食及农业组织区域办事处就区域农业统计和农村发展统计行动计划建立密切伙伴关系。还有人提议，应加快支持在劳工组织总部的方法监督下，与国际劳工组织(劳工组织)驻贝鲁特区域办事处一起建立劳工统计。

32. 包括所有阿拉伯国家在内的伊斯兰合作组织成员。自伊斯兰合作组织统计委员会建立以来，西亚经社会加强了其与伊斯兰国家统计、经济和社会研究及培训中心的伙伴关系，特别是在启动讨论对伊斯兰国家具有战略重要性的议题方面。该区域还与伊斯兰开发银行就统计能力建设的资源调动和试点调查(如运输部门的能源消费)进行密切协作。

33. 西亚区域自然延伸至北非阿拉伯国家。这凸显与联合国非洲经济委员会(非洲经委会)进行区域间合作的重要性。这种合作包括对工作方案、国家统计系统联合评估、数据联合收集进行协调。此外，西亚经社会还与非洲开发银行合作，特别是在数据收集、能力发展和统一价格统计方面进行合作。



34. 欧洲-地中海合作方案如地中海区域统计方案证明是成功的。因此，不妨地中海区域统计方案完成后所奠定的基础上继续发展，并继续与欧统局和欧洲区域各主要统计局进行合作。还将通过与欧洲环境署的合作传播欧洲区域的知识。

35. 西亚区域的全球伙伴包括联合国经济和社会事务部统计司。目前，西亚经社和统计司协调该区域执行一系列广泛的全球统计倡议，包括全球地理空间信息管理。世界银行也是一个重要合作伙伴，特别是在支持比较方案的区域组成部分以及阿拉伯区域的统一价格统计方面。该区域还通过讨论数据质量以便纳入人类发展报告与联合国开发计划署进行协调。西亚经社会议事务科正在编写阿拉伯文版的年度报告。

## 七. 海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心的简短介绍

36. 海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心是两年半前成立的。因此，本报告可用于为统计委员会提供有关该中心的基本信息。

37. 该中心由海合会 6 个成员国的国家元首组成，即：巴林、科威特、阿曼、卡塔尔、沙特阿拉伯和阿拉伯联合酋长国。该中心的成立表明高层决心在统计领域加强合作、协调和统一，以促进编制高质量和及时的数据和统计资料，并散发给决定和决策者、研究人员、规划人员以及区域和国际组织、私营部门和公众。同时也凸显确认提供高质量数据和统计资料是支持海合会各国政府决策的重要因素，以实现区域内部经济多样化和增强经济团结，包括建立共同市场、海关同盟(2003 年实现)和货币联盟。

### A. 海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心的战略目标和支柱

38. 在该中心的领导和协调下，海合会国家的统计合作旨在实现以下 9 个战略目标，为其自身的统计发展提供一个框架。

(a) 建立和加强成员国的统计和机构能力，以符合国际、区域和国家各级的统计要求；

(b) 持续促进和提高统计产品的质量和数量；

(c) 预计海合会次区域成为一个统一的经济和社会集团；

(d) 发展、扩大和开拓统计资料发布；

(e) 在成员国国家统计中心与该中心之间设立联合工作方案；

(f) 按照国际最佳做法统一海合会各国的国家统计发展战略；

(g) 建立统计文化和提高对统计的认识，并加强海合会国家在决策和制定政策中对数据和信息的实际和正确使用；

(h) 确保海合会区域有效参与国际统计发展；

(i) 确保该中心的长期组织可持续性。

39. 根据下表所列 5 个战略支柱，该中心与成员国和其他利益攸关方一起领导海合会次区域的统计发展。

#### 根据战略支柱，海合会次区域的统计发展

战略支柱	主要活动
数据和元数据的收集、分析和发布	<ul style="list-style-type: none"> <li>收集、分析和定期发布决定和决策者、研究人员、规划人员、组织、公众感兴趣的数据和统计资料(人口、社会、经济、环境等)；</li> <li>编纂和公布海合会的总量指标；</li> <li>采取数据发布政策和程序，并通过门户网站以及经常出版物进行发布。</li> </ul>
统计工作的发展、统一和协调、采用最新标准	<ul style="list-style-type: none"> <li>持续提高统计产品的质量和数量；</li> <li>各成员国统计工作的统一和标准化；</li> <li>采用最新的标准、定义、概念、分类和系统；</li> <li>在国际、区域和国家各级加强合作。</li> </ul>
能力建设	<ul style="list-style-type: none"> <li>向成员国提供技术援助；</li> <li>在本国国内和区域一级举办培训讲习班和培训课程；</li> <li>为成员国举办考察访问，以便得益于最佳做法。</li> </ul>
贯穿各领域的体制问题	<ul style="list-style-type: none"> <li>各成员国协调各国的统计战略；</li> <li>提高统计认识，并加强与数据用户的关系。</li> <li>实现有效参与国际和区域统计发展。</li> <li>确保海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心的可持续性。</li> </ul>

战略支柱	主要活动
支助方案	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 确保海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心高效和有效的运作，包括提高人力和财政资源以及信息和通信技术的效率。</li> </ul>

40. 就 2015 至 2020 年期间而言，海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心将领导和协调有关改进海合会区域统计工作的努力，将重点放在以下主要统计领域所列的活动上：

(a) 国民账户：到 2017 年，编纂按当前和不变价格计算的季度和年度国民账户；实施 2008 年国民账户体系和建议的分类(如《所有经济活动的国际标准行业分类》(ISIC) Rev.4 等)；确保到 2018 年，供应-使用框架成为年度国民账户编纂的核心；会同国家中央银行拟订国家资产负债表；

(b) 货币、财政和国际投资统计：收集和发布这些统计数据，并鼓励各国统计中心与各国中央银行进行合作，以加强这些统计数据与国民账户和整体宏观经济统计的联系；与联合国贸易和发展会议(贸发会议)一道共同开展活动，牵头努力实施经协调进行的海合会外国投资调查；

(c) 价格指数和短期统计：按照最新标准编纂这些统计数据，到 2020 年，编制该区域统一的消费物价指数；

(d) 外贸统计：通过国家统计中心与海关当局之间的协作，并根据题为《联合国国际商品贸易统计：概念和定义》的出版物(2010 年)所载的建议，协调和编纂海合会国家内部和外部贸易统计；

(e) 劳工统计：采用 2013 年举行的第 19 次国际劳工统计学家会议通过的关于工作、就业和劳动力利用不足的决议所载的概念和定义，开展协调进行的劳动力调查，将每季度进行一次，直至 2018 年；

(f) 能源和环境统计：采用最新的标准，如联合国关于能源统计的国际建议、能源统计手册以及联合国环境统计发展框架等，协调和编纂各国的这些统计数据；

(g) 旅游统计：在采用最新标准的同时，协调和编纂该区域这些统计数据；

(h) 发展、进步和可持续性指标：确保不断编制统一的指标，以监测可持续发展目标，满足成员国的具体需要；

(i) 加强利用用于统计目的的行政数据来源：加强成员国正在开展的工作，巩固取得的成就，主要目标是在 2020 年开展一个基于登记的人口和住房普查；此外，按照最新分类建立最新的商业登记。

## B. 海湾阿拉伯国家合作委员会统计中心取得的成就和下一步行动

41. 虽然实际运作始于两年半前，该统计中心已建立一个专门的数据门户网站，定期编纂和发布统计数据，并发布了 36 份统计报告和公报。目前正在努力落实发布预告日历。

42. 在支持成员国的统计编制工作发展和协调方面，该统计中心编写了 25 项准则、方法和调查问卷，并通过常设委员会和工作组的工作对其进行讨论和通过。此外，在包括统计司、西亚经社会、国际劳工组织、贸发会议、国际货币基金组织和欧统局在内的主要伙伴的协作下，为海合会统计系统 450 多名工作人员举办 20 个讲习班和培训班。此外，成员国还从 25 个以上的技术援助团中得益(持续时间共达 200 多个专家/天)。

43. 随着该中心逐步进入全面运作模式，该中心计划每年公布约 30 份统计报告和简报，举办约 15 个讲习班和培训课，并向成员国提供 300 多个专家/天技术援助。再者，该中心将根据上述目标，继续支持海合会区域统一编制统计数据。此外，该中心将力求加强协调，并进一步推动与区域和国际伙伴共同努力，确保协调为成员国提供支助，同时减轻各国统计系统的负担。

## 八. 统计委员会采取的行动

44. 请委员会就以下方面提出意见：

- 阿拉伯区域和海湾阿拉伯国家开展的统计工作
  - 区域间合作和对该区域支持的潜力
  - 包括在冲突局势和危机统计在内的挑战。
-