



## 可持续发展委员会

## 第十八届会议

2010年5月3日至14日

临时议程\* 项目3

2010-2011年执行周期(审查会议)的一组专题

## 可持续发展伙伴关系

## 秘书长的报告

## 摘要

可持续发展伙伴关系是政府、政府间组织、主要团体和(或)其他实体发起的多个利益攸关方的自愿举措,其目的是促进落实《21世纪议程》、《进一步执行〈21世纪议程〉方案》和《可持续发展问题世界首脑会议执行计划》中政府间商定的可持续发展目标和承诺。本报告概述迄今已在可持续发展委员会秘书处登记的348个可持续发展伙伴关系的情况,并较为详细地概述其中74个将本周期的一个或多个主题确定为主要工作重点的伙伴关系,这些主题是:运输、化学品、采矿、废物管理以及可持续消费和生产模式10年期方案框架。

虽然这些举措在其各自处理的可持续发展问题、管理结构、伙伴数目和活动范围方面有很大差异,它们往往也有某些共同特点。特别是,所有已登记的伙伴关系都力求汇集知识、技能和资源,为可持续发展挑战寻找创新性的解决办法,并发展知识网络,以利于做出知情的决策。

本报告可作为委员会在第十八届会议期间进行讨论的依据,用以讨论伙伴关系如何促进落实政府间商定的可持续发展目标和承诺。

\* E/CN.17/2010/1。



## 目录

	页次
一. 导言 .....	3
二. 伙伴关系趋势 .....	4
A. 总数字 .....	4
B. 部门覆盖面 .....	4
C. 地域覆盖面 .....	7
D. 时间框架 .....	8
E. 参与的伙伴 .....	9
F. 资源 .....	11
三. 伙伴关系的实施情况 .....	11
A. 实施机制 .....	11
B. 创立后的进展情况 .....	12
四. 可持续发展委员会第十八届和第十九届会议的一组专题：运输、化学品、采矿、废物管理以及可持续消费和生产模式 10 年期方案框架中的伙伴关系 .....	12
A. 趋势 .....	13
B. 实施重点和机制 .....	17
C. 创立后的进展情况 .....	18
五. 可持续发展委员会秘书处对伙伴关系活动的支持 .....	21
A. 在线资源：伙伴关系网站和数据库 .....	21
B. 建立联系的机会：伙伴关系展览会 .....	22
C. 其他活动 .....	22
六. 今后的方向 .....	23

## 一. 引言

1. 争取协助和加快实现可持续发展目标和承诺的自愿、多个利益攸关方伙伴关系的设想是可持续发展问题世界首脑会议的一个重要贡献。截至 2010 年 2 月 1 日，总共有 348 个这类伙伴关系已在可持续发展委员会秘书处登记，其中 74 个伙伴关系表明，可持续发展委员会第十八届和第十九届会议的专题之一是其各项活动的主要重点。

2. 可持续发展伙伴关系具有特殊性质：它们与落实《可持续发展问题世界首脑会议执行计划》（《约翰内斯堡执行计划》）、《21 世纪议程》和（或）《进一步执行 21 世纪议程方案》中全球商定的承诺具体相关。但是，正如首脑会议上强调的，这些伙伴关系不是要取代政府的责任和承诺，而是要让能对可持续发展做出贡献的相关利益攸关方参与进来，以此加强执行工作。政府承诺仍是谋求可持续发展的国家、区域和国际努力的基石。

3. 首脑会议将可持续发展委员会指定为讨论促进可持续发展的伙伴关系问题的协调中心。在 2003 年的第十一届会议上，委员会强调，应按照一套商定的标准和准则建立和落实首脑会议进程及其后续行动框架内的伙伴关系，<sup>1</sup> 同时注意到在首脑会议筹备过程中就伙伴关系开展的初步工作，包括《巴厘指导原则》<sup>2</sup> 和大会第 56/76 号决议。后来，大会第 58/129 号、第 60/215 号和第 62/211 号决议以及经济及社会理事会第 2003/61 号决议认识到，可持续发展伙伴关系对落实国际商定的可持续发展承诺和目标做出了重大贡献，并认识到可持续发展委员会秘书处为促进这些伙伴关系进行的不懈努力。

4. 委员会同意，有关可持续发展伙伴关系的信息应公开提供。作为信息分享过程的一部分，要求委员会秘书处建立一个有关各方都可以进入的伙伴关系网站和数据库。

5. 2004 年 2 月，秘书处经济和社会事务部启动了可持续发展委员会可持续发展伙伴关系网站<sup>3</sup> 和数据库。<sup>4</sup> 这个可上网进入的互动式数据库载有以伙伴关系协调中心自愿提交的自我报告为基础的已登记伙伴关系信息。这些报告有助于不断更新伙伴关系数据库，并成为委员会秘书处编写摘要报告的依据。

<sup>1</sup> 见 E/CN.17/2003/6，第一章，A 节，决议草案一，第 21 至 24 段。

<sup>2</sup> 《巴厘指导原则》全文见：[http://www.johannesburgsummit.org/html/documents/prepcom4docs/bali\\_documents/annex\\_partnership.pdf](http://www.johannesburgsummit.org/html/documents/prepcom4docs/bali_documents/annex_partnership.pdf)。

<sup>3</sup> <http://www.un.org/esa/sustdev/partnerships/partnerships.htm>。

<sup>4</sup> <http://esa.un.org/dsd/partnerships/public/>。

6. 可持续发展委员会的伙伴关系网站和数据库已于 2006 年重新设计，2007 年再次重新设计，以改善浏览并便利利用各种新的信息资源和工具。伙伴关系网站的新增特点包括伙伴关系活动日历、可查询的网上链接清单、与伙伴关系有关的出版物和文章、简化的登记和更新程序、伙伴关系新闻以及一个在线讨论论坛(电子论坛)，已登记伙伴关系成员可在该论坛上相互联络和交流经验。

7. 委员会将在两年一次的审查会议期间讨论伙伴关系如何有助于执行政府间商定的可持续发展目标和指标，以便分享经验教训和最佳做法，并查明和处理问题、差距及限制因素。本报告载有伙伴关系综合信息，它们是根据委员会第十一届会议的要求，提交委员会第十八届会议审议的，旨在便利这些讨论。

## 二. 伙伴关系趋势

8. 可持续发展伙伴关系必须具备某些关键的特点(委员会第十一届会议关于伙伴关系的标准和准则、《巴厘指导原则》和大会第 56/76 号决议中确定的特点)，包括部门和地域平衡、多个利益攸关方参与、同可持续发展问题世界首脑会议的关系以及可预测和持续的资源基础。以下各节探讨其中的一些方面，并指明目前已在委员会秘书处登记的伙伴关系当中出现的新趋势。

### A. 总数字

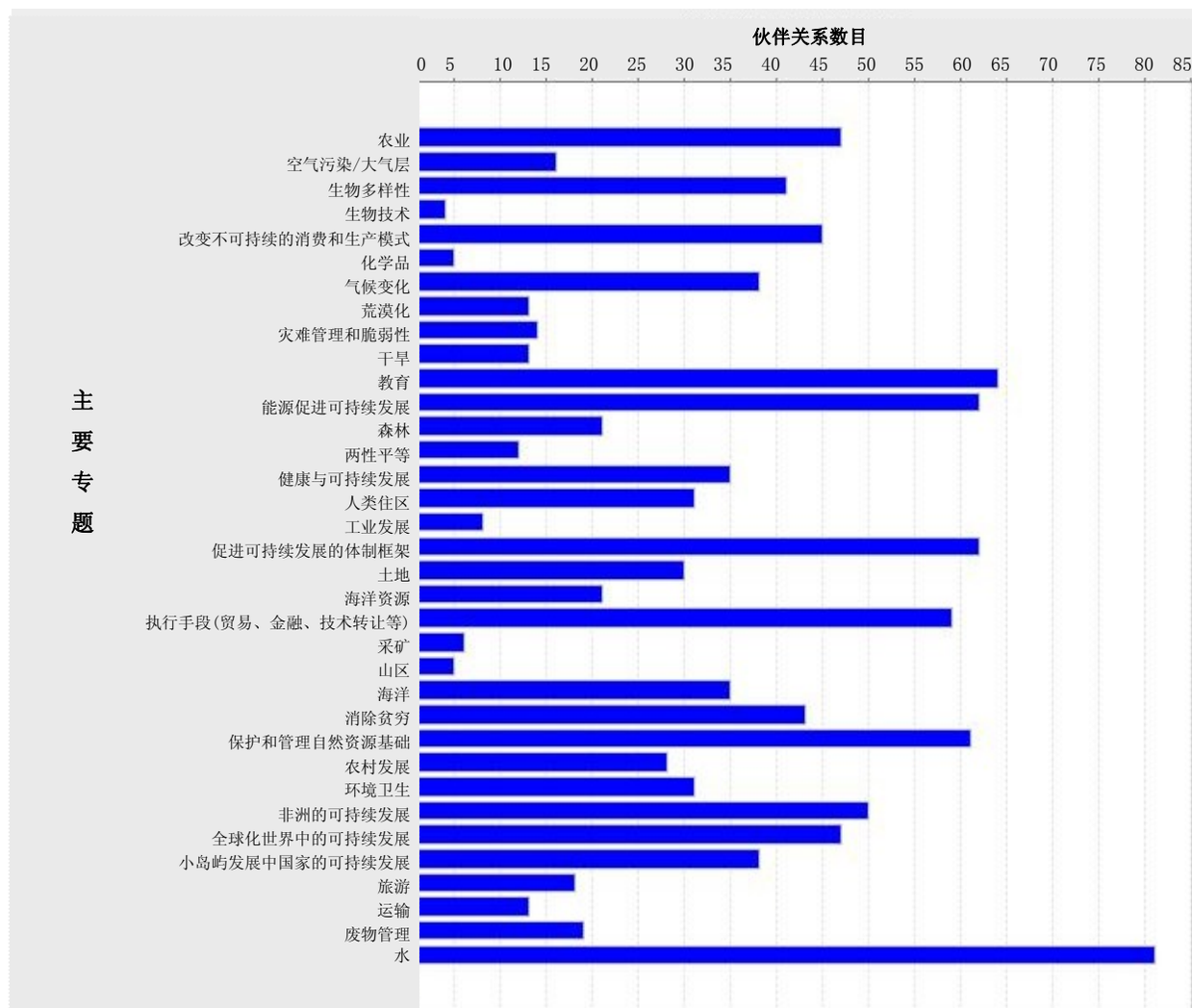
9. 截至 2010 年 2 月 1 日，总共有 348 个伙伴关系已在秘书处登记。

10. 这些伙伴关系近三分之二(209 个)大约是在举行可持续发展问题世界首脑会议时登记的，139 个伙伴关系是在首脑会议之后登记的。已登记伙伴关系从 2002 年到 2007 年增加了逾 60%，但 2009 年登记的新的伙伴关系只有 4 个。已登记伙伴关系中约有 242 个参加了 2004 年至 2009 年期间的可持续发展委员会年度伙伴关系展览活动。

### B. 部门覆盖面

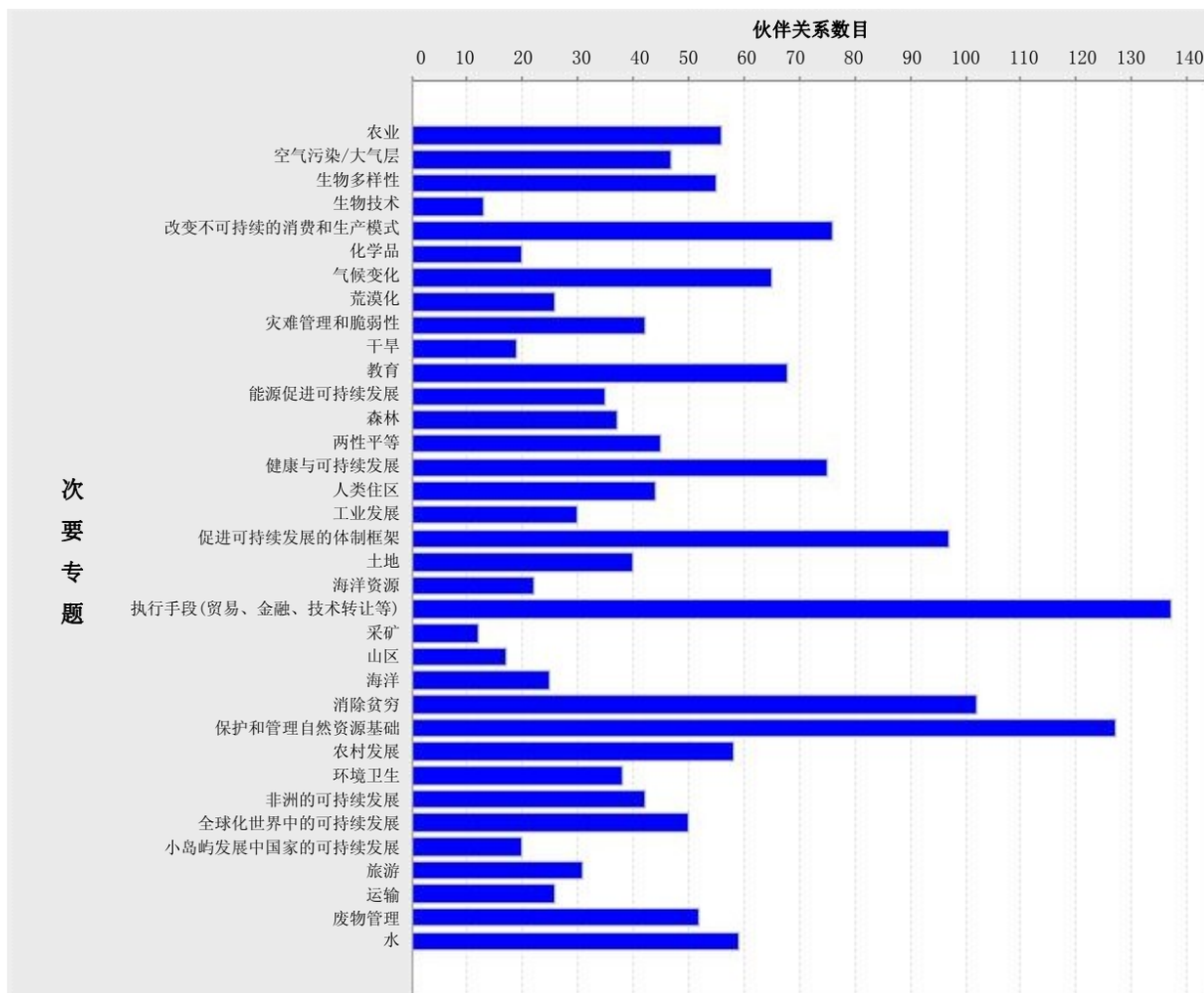
11. 争取实现可持续发展的伙伴关系大多对执行工作采取多部门方法。图一显示伙伴关系各主要专题重点领域的分布情况，图二显示伙伴关系各次要专题的分布情况。

图一  
已在可持续发展委员会登记的伙伴关系的主要专题<sup>a</sup>



<sup>a</sup> 鉴于大部分伙伴关系有多个主要和次要专题，每一个专题的伙伴关系的总数超过已登记伙伴关系的总数。

图二  
已在可持续发展委员会登记的伙伴关系的次要专题<sup>a</sup>



12. 已登记的各伙伴关系处理的主要和次要专题领域非常广泛。所有已登记的伙伴关系中，半数以上的重点是执行手段(56%)和(或)保护和管理自然资源基础(54%)。近半数(46%)着力于执行可持续发展的体制架构，42%处理消除贫穷问题，40%处理水的问题，38%处理教育问题。居前10位的专题重点领域还包括：改变不可持续的消费和生产模式(35%)、保健与可持续发展(32%)、农业(30%)和气候变化(30%)。

<sup>a</sup> 鉴于大部分伙伴关系有多个主要和次要专题，每一个专题的伙伴关系的总数超过已登记伙伴关系的总数。

13. 另一方面，在某些主题领域开展工作的已登记伙伴关系比例较低，这些领域包括：干旱(9%)、化学品(7%)、山区(6%)、采矿(5%)和生物技术(5%)。这些覆盖缺口仅涉及已在委员会登记的伙伴关系，不一定反映可持续发展委员会以外其他伙伴关系的情况。

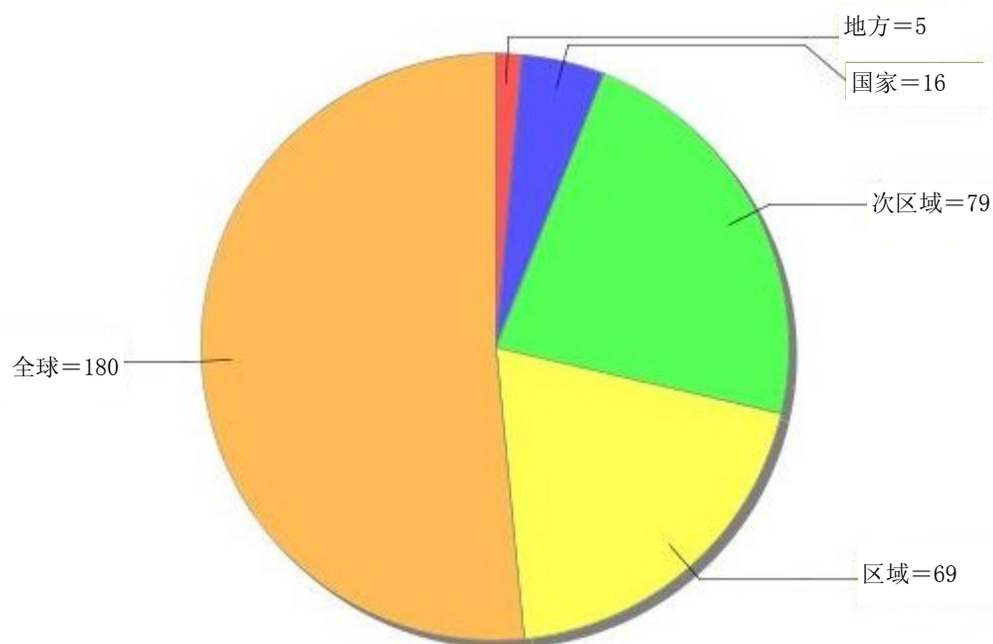
### C. 地域覆盖面

14. 已登记的伙伴关系半数以上是全球范围的(52%)，其余大部分或是区域(20%)或次区域范围的(23%)，只有很小一部分是国家(5%)或地方范围的(1%) (见图三)。不过，大多数伙伴关系，包括全球和区域范围的伙伴关系，都参与国家和地方两级的活动，对加强地方社区的参与有所助益。许多采取了自下而上的办法，在地方社区参与下举办试点项目，以检验各种战略，然后可在国家、次区域和区域各级推广。地方中介和执行机制对大多数伙伴关系的成功和可持续性至关重要。

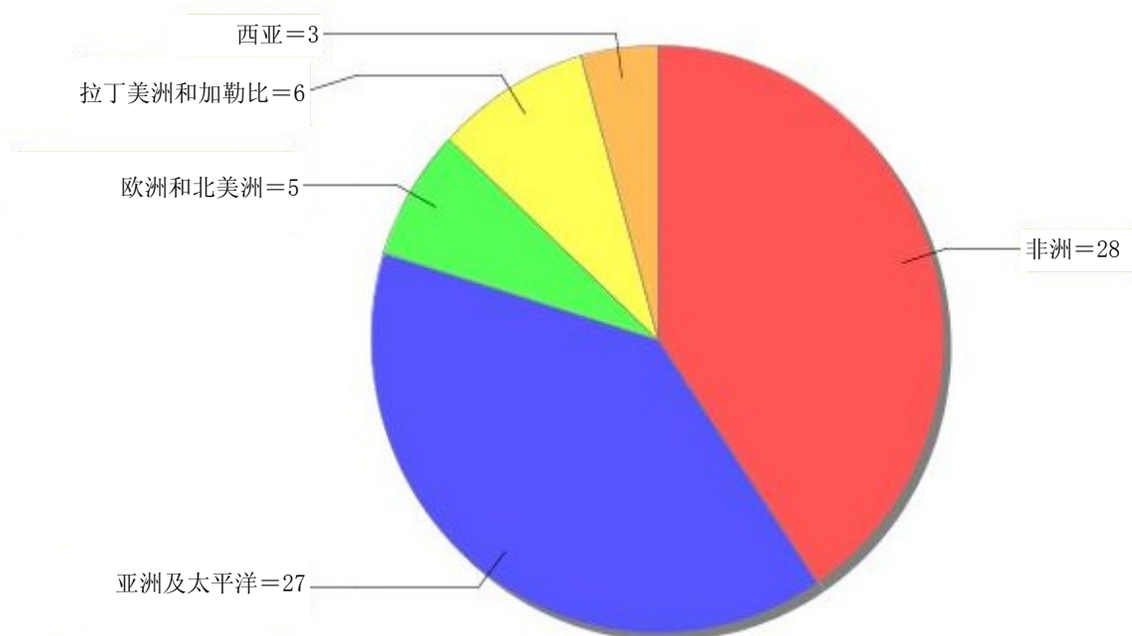
15. 区域范围的伙伴关系中，41%在非洲、39%在亚洲及太平洋、9%在拉丁美洲和加勒比、7%在欧洲和北美洲、4%在西亚开展工作(见图四)。

图三

伙伴关系的地域范围



图四  
伙伴关系的区域覆盖面



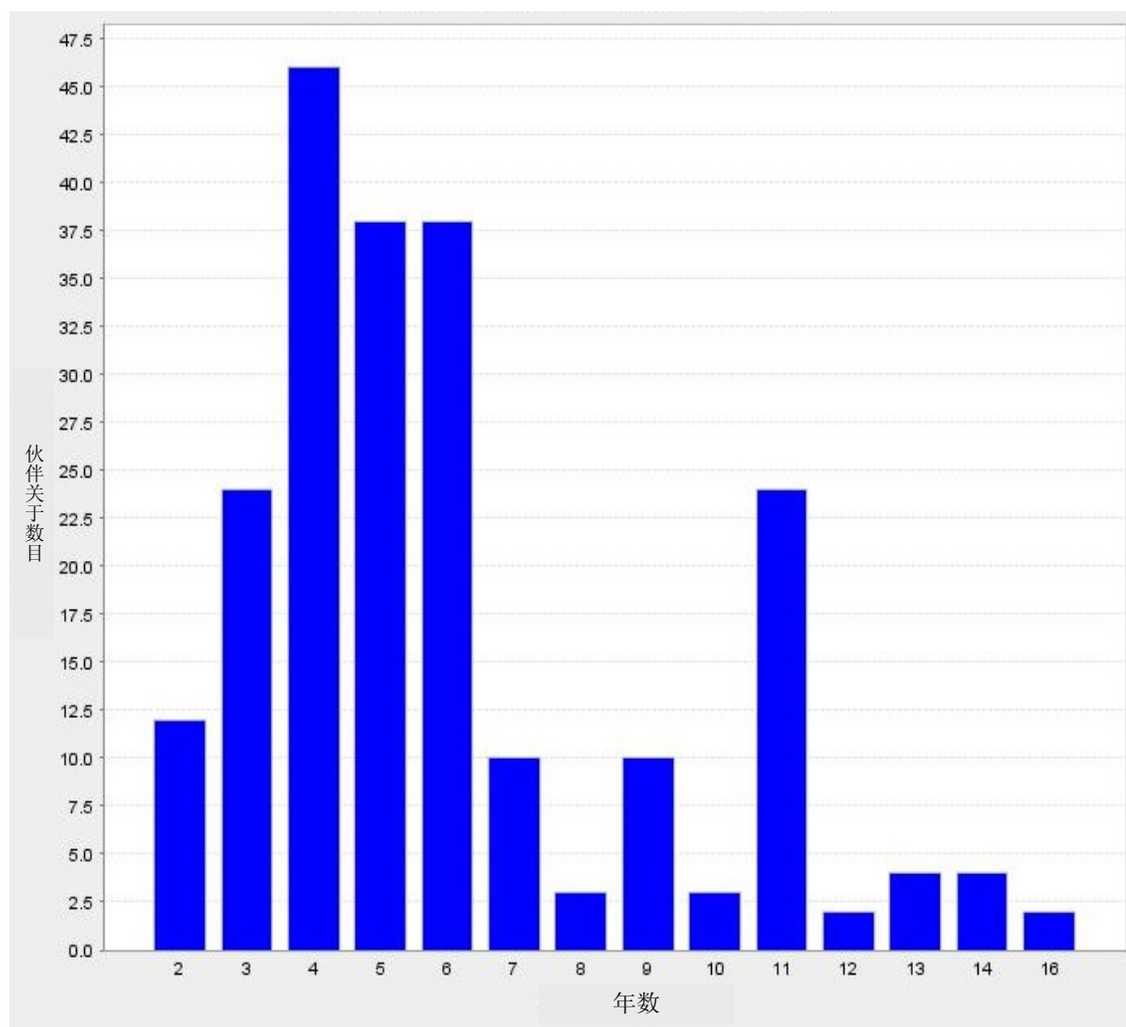
#### D. 时间框架

16. 目前已在委员会秘书处登记的伙伴关系大多是在 2002 年可持续发展问题世界首脑会议举行期间或前后发起的。少数已登记的伙伴关系在 2002 年以前已经存在，它们必须显示在世界首脑会议背景下的重大新增作用，才能得到秘书处的认可和登记。这种新增作用的形式包括增加伙伴、推广举措、开始新的工作阶段、扩大地域范围或增加财政资源。

17. 不到三分之一的现有伙伴关系于 2003 年登记它们的活动，自 2004 年以后，新登记的伙伴关系数目一直很少，2005 至 2008 年间，平均每年约有 10 个新的伙伴关系登记。2009 年只登记了四个新的伙伴关系。

18. 伙伴关系的期限视总体目标、具体目标和指标的性质而定，可以有很大差别，从两年到没有规定期限(无限期)不等。目前，348 个登记伙伴关系中的 218 个(63%)列有明确的完成工作具体时间框架，其余 130 个(37%)无期限地持续进行。图五显示有明确时间框架的伙伴关系的期限，其中半数以上(56%)限定其工作期限为四至六年。

图五  
伙伴关系的期限



## E. 参与的伙伴

19. 按照定义，已登记伙伴关系是政府、政府间组织、主要群体<sup>5</sup>和其他组织的任何组合所采取的多个利益攸关方的自愿举措。绝大多数已登记伙伴关系有政府(83%)和主要群体(83%)的参与。近三分之二的这类伙伴关系有联合国系统(62%)和其他政府间组织(61%)的参与。此外，44%的伙伴关系有其他组织伙伴，包括学术界和媒体的参与。

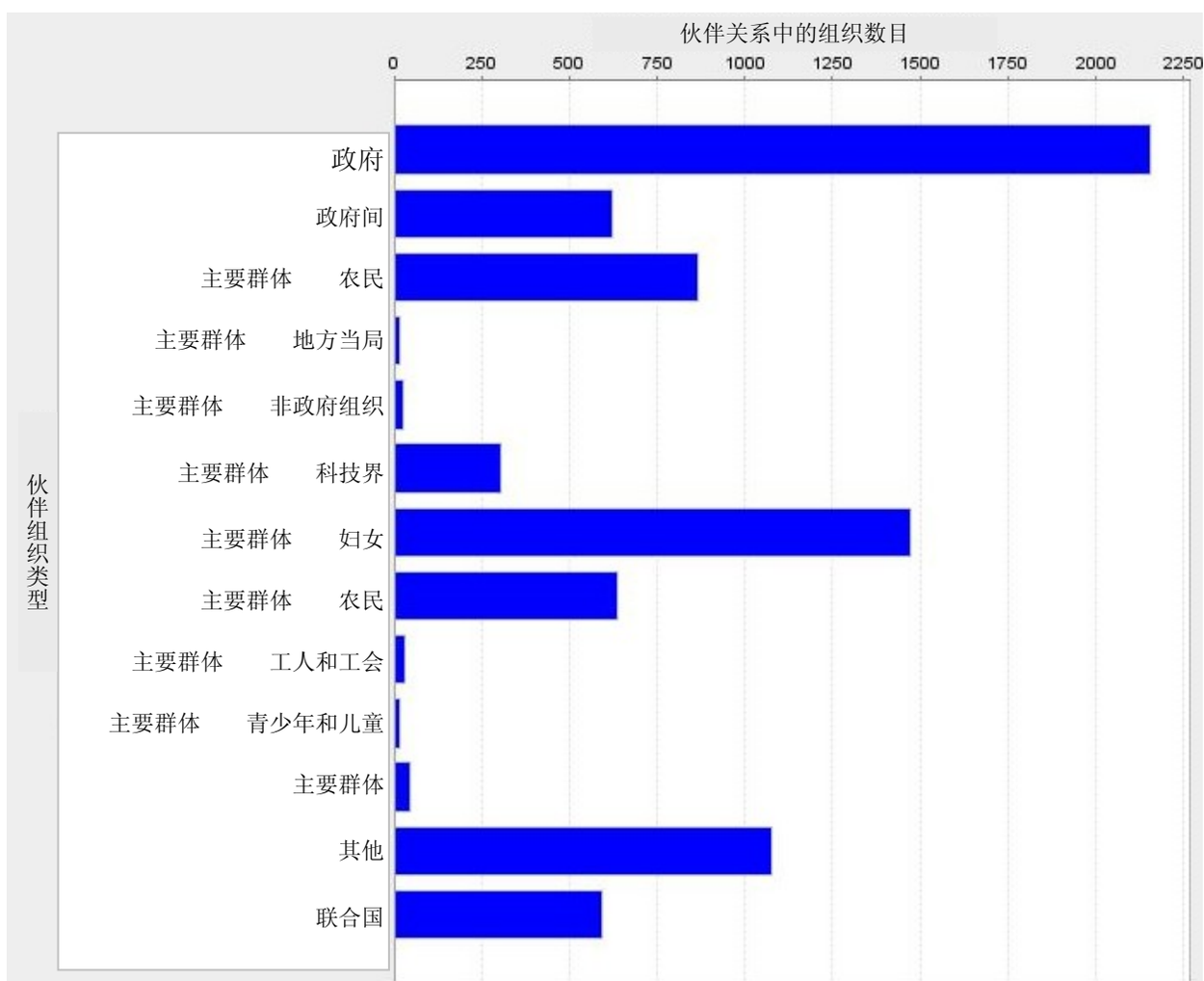
<sup>5</sup> 《21 世纪议程》确定的九个主要的民间社会群体是：妇女、青少年和儿童、土著人民、非政府组织、地方当局、工人和工会、工商业、科技界和农民。

20. 关于主要群体参与伙伴关系的情况的数据如 按每个主要群体分列，显示 30%的伙伴关系有非政府组织伙伴，38%有工商业伙伴，18%有科技界伙伴，9%有地方当局伙伴。有妇女团体(1%)、青年团体(1%)、工人和工会团体(1%)、土著人民组织(1%)和农民团体(1%)伙伴的已登记伙伴关系所 比例要小很多。

21. 348 个已登记伙伴关系共列有 506 个 伙伴组织。一些伙伴关系显然有不 一个 伙伴组织。在 伙伴中，大多数(35%)为主要群体组织。另有 24%的 伙伴为政府伙伴，20%为联合国系统组织，14%为其他政府间组织。学术机构、基金会和媒体 所有 伙伴的 8%。

图六

伙伴(组织类型)



22. 在 348 个已登记伙伴关系中，共列有 7 877 个各种类型的伙伴组织。图六按部门详细列示各类伙伴组织，将主要群体分为九个部门。当然，这些统计数字包

包括参与多个伙伴关系的实体的重要数字(例如,加大政府参与42个不同的伙伴关系,因此计入了42次),但它提供了一个了解参与伙伴关系的各类组织的视图。它显示,主要群体组织(共列3 427个次,44%)比政府更经常登记参与伙伴关系,后者共列2 158个次(27%)。

## F. 资源

23. 伙伴关系的资源基础,无论是以财政资源还是以非财务资助作为支持,都是一项关键的决定因素,影响到它开展活动的的能力。许多已登记的伙伴关系(87%)都提供了关于其现有资源的信息。根据所报信息,46%的已登记伙伴关系(159个)已落实经费,38%(131个)非财务(实物)资助支持,主要资助形式是办公室、工作人员和计算机。总共有305个伙伴关系(88%)提供了经费来源资料。许多得经费的伙伴关系有多个资助方。

24. 所有已登记的伙伴关系中,近半数(49%)正在为其举措寻找更多经费。其中32%提供了正在寻找的经费的具体数字。

## 三. 伙伴关系的实施情况

### A. 实施机制

25. 可持续发展伙伴关系通过在体制和人力建设、信息共享和技术转让方面加强合作来应对全球经济、社会和环境挑战。

26. 伙伴关系致力于各层面的能力:80%的已登记伙伴关系致力于可持续发展问题的教育和69%通过培训开展与建设人力资源能力相关的活动49%开展某种形式的直接技术转让47%开展侧重于建设和加强机构能力的活动。

27. 开展指导、教育和培训活动的伙伴关系承诺改善伙伴与利益攸关方之间的沟通和知识交流。这些举措利用基于网络的平台和信息平台,协作采集数据,采取指标办法,报告最佳做法,并提出技术和自然资源的管理模式和工具。在线工具的应用世界各地不同社区得以在共同的网络空间上相互协作和互信息,利用全球集体专长,确定合作议程,并将相关信息应用于地方需求。

28. 大多数伙伴关系在国家一级举办培训和培训,有利于开展对具体国家的需求。根据这些需求,各合作伙伴得以查明必须的政、技术、结构、管理和融资,以解决具体的可持续发展问题。

29. 已登记伙伴关系的技术转让大多采取以下方式:定向技术援助发展中国家伙伴采技术援助发达国家部门伙伴向发展中国家及经济转型国家部门伙伴转让技术和专门技能。

30. 许多伙伴关系发挥着汇集和协调作用，将关键领导人和利益攸关方聚集起来，致力于国家立法和国际进程。一些伙伴关系正通过助新的伙伴关系以及向伙伴提供项目和供资机会信息来建设体制能力。

## B. 创立后的进展情况

31. 总体而言，已报告的进展不外以下大类：建立伙伴关系、能力建设、信息共享、出版物以及在地方一级开展执行伙伴关系活动的技术合作项目。

32. 关于伙伴关系进展的报告包括：成功筹资 确认更多伙伴 制 组织原则，以界定伙伴之间协作与合作的 （包括 解备 录） 组建指导委员会和伙伴关系秘书处，从而制 内部 理和协调机制。还报告确定了作为伙伴关系协调结构一个环节的区域和国家联络中心。除伙伴关系内部的协调活动外，许多伙伴关系还 续同活 于类 互 重点领域的其他伙伴关系建立正式的协作 。

33. 已报告的能力建设活动包括举办会议、 、 会、 训 和组建专家网络。

34. 最经常提到的信息共享活动包括建立伙伴关系网站，出版 ， 发个案 报告、 录、教育和 训 、政策文 ， 以及编制全套资 。创建与在线工具、数据库和 相链接的门 网站和信息交 中心机制是伙伴关系信息 活动的另一个趋势。

35. 大多数伙伴关系持续努力创建和 护一个有 的组织机构，并着重发展伙伴关系和利益攸关方之间的关系，与此同时，这些工作 来是与区域和国家一级开展的各种活动、试点项目和调查 的实地执行同步进行。

## 四. 可持续发展委员会第十八届和第十九届会议的一组专题：运输、化学品、采矿、废物管理以及可持续消费和生产模式 10 年期方案框架中的伙伴关系

36. 鉴于委员会本届审查会议的重点是运输、化学品、采矿、废物管理以及可持续消费和生产模式 10 年期方案框架这组专题，本节更详细地审查以这组专题为主要重点的伙伴关系，并载有最相关的伙伴关系举措的简 摘要(见下文方框 1 至 12)。<sup>6</sup>

37. 在 348 个已登记的伙伴关系中，74 个以这组专题中的一个或多个问题为主要重点，其中有些伙伴关系列举了不 一个主要领域。共有 13 个伙伴关系将运输、

<sup>6</sup> 方框中特别列举的伙伴关系的详情 可在伙伴关系网站上查 ： <http://webapps01.un.org/dsd/partnerships/public/welcome.do>。

5 个将化学品、19 个将废物管理、6 个将采矿、45 个将改变不可持续的消费和生产模式列为主要重点。

38. 关于这组专题各伙伴关系总体覆盖的部门(包括主要和次要重点),有 170 项伙伴关系举措在一个或多个专题问题领域列举了主要或次要重点。在这一分组中,71%(120 个)以改变不可持续的消费和生产模式、42%(71 个)以废物管理、23%(39 个)以运输、15%(25 个)以化学品、11%(18 个)以采矿为主要或次要重点。

#### 方框 1

##### 采矿、矿物、金属与可持续发展政府间论坛

该政府间论坛的目标是加强和促进采矿、矿物和金 部门对可持续发展的贡献。该政府间论坛在自愿伙伴关系的原则基础上发 协商和 询作用。论坛为各国政府提供讨论采矿、矿物和金 部门的机会和应对它们 来的挑战的框架。为筹备 2010 年开始的可持续发展委员会第四个执行周期,论坛建立的委员会制定了一项包括下列目标的战略:

- (a) 明采矿 资如何能 促进发展中国家的可持续发展和 贫
- (b) 提 认识,更 地了解对发展中国家在管理矿产资源方面实施理所面临的挑战
- (c) 提 认识,更 地了解发展机构 要加强能力建设,以 化采矿能力,促进发展中国家的可持续发展
- (d) 加强国家矿业部委在有关采矿和金 部门的全球政策制定和 论中的参与、信 和
- (e) 矿业部委将处理该部门各种问题和挑战的最佳做法的最新发展告知多 社会和 个世界。

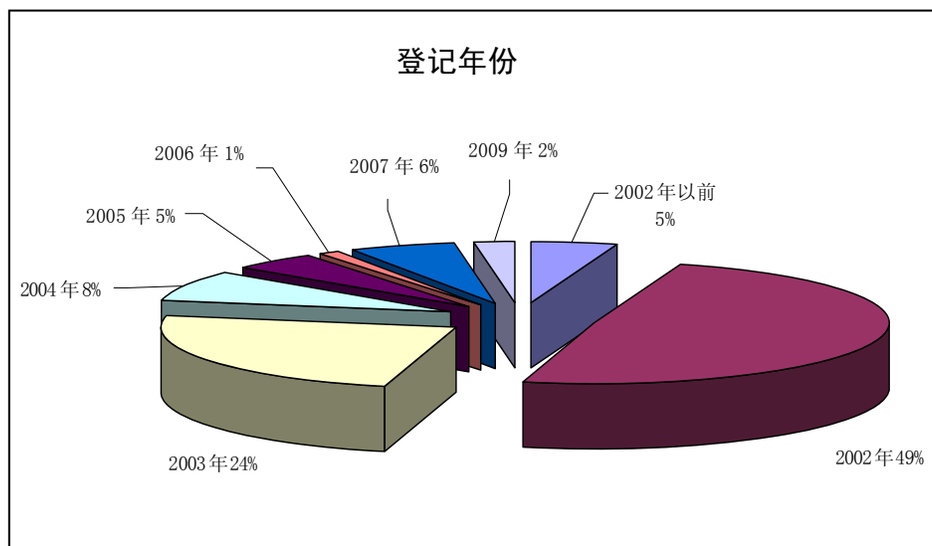
#### A. 趋势

39. 到各伙伴关系在这个分组中的重 程度,对于所有 74 个将这组专题中的一个或多个问题定为主要重点的已登记伙伴关系,下文以汇总方式列举一 性统计数字。

40. 从覆盖的地域上 ,该专题组 74 个伙伴关系中,41 个为全球性,14 个为区域性,14 个为次区域性,3 个为国家性,2 个为次国家性或地方性。

41. 从时间框架上 ,图 显示该专题组 5%的伙伴关系为 2002 年以前创立,49%为 2002 年、24%为 2003 年、8%为 2004 年、5%为 2005 年、1%为 2006 年、2%为 2009 年创立。

图  
专题组伙伴关系的时间框架



42. 从期限上，38%无限期，31%持续时间为1至5年，24%持续时间为5至10年，7%持续时间为10至16年(见图十)。

43. 该专题组内每个伙伴关系的伙伴数目从2个到80个不等。大部分伙伴关系(43%)有不超过10个伙伴，24%有11至20个，17%有21至30个，其余16%有31至80个。

#### 方框 2

##### 执行全球化学品统一分类标签制度能力建设全球伙伴关系(全球统一制度)

这一可持续发展问题世界首脑会议全球伙伴关系的目标是在全球、区域和国家各级调动支持并促进伙伴关系，开展协调一致的活动，以加强发展中国家和转型国家实现有效执行全球统一制度的能力。从中期以来，在该伙伴关系下开展的工作可显著减少化学品的用对环境对人类健康的危害。因此，该伙伴关系直接有助于实现可持续发展的重要目标，包括保护脆弱群体、水供应和用水以及消除贫穷。该伙伴关系的具体目标包括调集各种资源以提高认识，在区域和国家两级进行能力建设并执行全球统一制度，以及制定相关的指南、培训和资源。

## 方框 3

## 组织间健全管理化学品方案

组织间健全管理化学品方案虽然没有在可持续发展委员会登记,但在参与该方案的一个开展化学品全相关活动的组织中,有六个组织(联合国和农业组织、国际劳工组织、联合国环境规划(环境)、联合国训和所、世界卫生组织(卫生组织)和经济合作与发展组织)同时也参与上文方框 2 中概述的更广泛的全球化学品统一分类标制度伙伴关系并支助该制度的执行。该组织间方案的目的是加强化学品领域的国际合作,提各参与组织的国际化学品方案的努力。该方案共同或单独地谋求促进政策和活动的协调,以确保对关涉人类健康和环境的化学品的健全管理。

44. 从资源来,该专题组内 66%的伙伴关系已经落实资金,25%报告目前无资金支持,9%没有明目前的筹资况。报告的资金来源细分如下:31%的伙伴关系报告供资来自政府,19%来自政府间组织,18%来自部门,10%来自基金会或善组织,16%来自非政府组织,7%来自其他来源。

45. 非财政资源也为这些伙伴关系中的很多提供了必要的支持。在活于这组专题的 74 个伙伴关系中,62%报告有某种非财政资源,其中各类比例较为均,包括工作人员(37%)、计机(30%)和办公所(29%)。少数伙伴关系(3%)报告有其他类型的非财政资源。

## 方框 4

## 马拉喀什进程与非洲合作工作队

该伙伴关系的总体目标和具体目标包括:加强现有的组织结构,必要时建立新的结构,以促进非洲各国的可持续消费和生产(例如支持制定可持续消费和生产国家行动计划)开发和支持各种实行可持续消费和生产方式的项目,包括发起制定非洲产品生标制度在一定的行动领域支持开发网络和以知识为基础的信息工具,例如废物管理及、生物和用水支持非洲大学和大学将环境教育一体化和主流化以及与拉工作合作举办关于可持续公共采的训程和提认识活动,以促进政府组织实行可持续的公共采。

## 方框 5

## 运输、健康和环境泛欧方案

运输、健康和环境泛欧方案是一个旨在进一步建立对健康和环境而言可持续的运输模式的伙伴关系，其方法是在泛欧一级重点着力于最主要国际社会做出努力、并可能产生最大的事项：将环境和健康问题纳入运输政策和决定，将运输需求转向更可持续的流动以及交通问题。此外，还将特别关注新立的国家和欧洲各国以及在环境方面脆弱的地区。该泛欧方案简化和合并卫生组织和欧洲经委会在运输、环境和健康领域开展的活动，以求更有效地利用资源，并在国际和国家两级更好地协调。

## 方框 6

## 太平洋岛屿废物管理举措

太平洋岛屿废物管理举措的总体目标是减少太平洋区域固体废物和有害废物的产生和处理对环境和健康的危害。这一总体目标将通过下列具体目标来实现：

(a) 在太平洋岛屿国家提高对采取固体废物和有害废物管理行动的必要性认识

(b) 通过有害废物的无害化方案，包括消除废物来源、加强目前的利用活动以及开发利用/处理其他废物的备用方案，目前往来的废物数量显著减少

(c) 更新目前的废物收集和运输系统，方法是逐步改善现有系统，并在所有新的处理业务中采用最佳区域做法

(d) 对无法在国家一级有效处理的废物实行区域性废物清理和处理方案

(e) 太平洋岛屿国家目前在有效进行废物管理方面遇到的财政、管理、机构和社会障碍，协助各国政府制定这些障碍的战略和制度

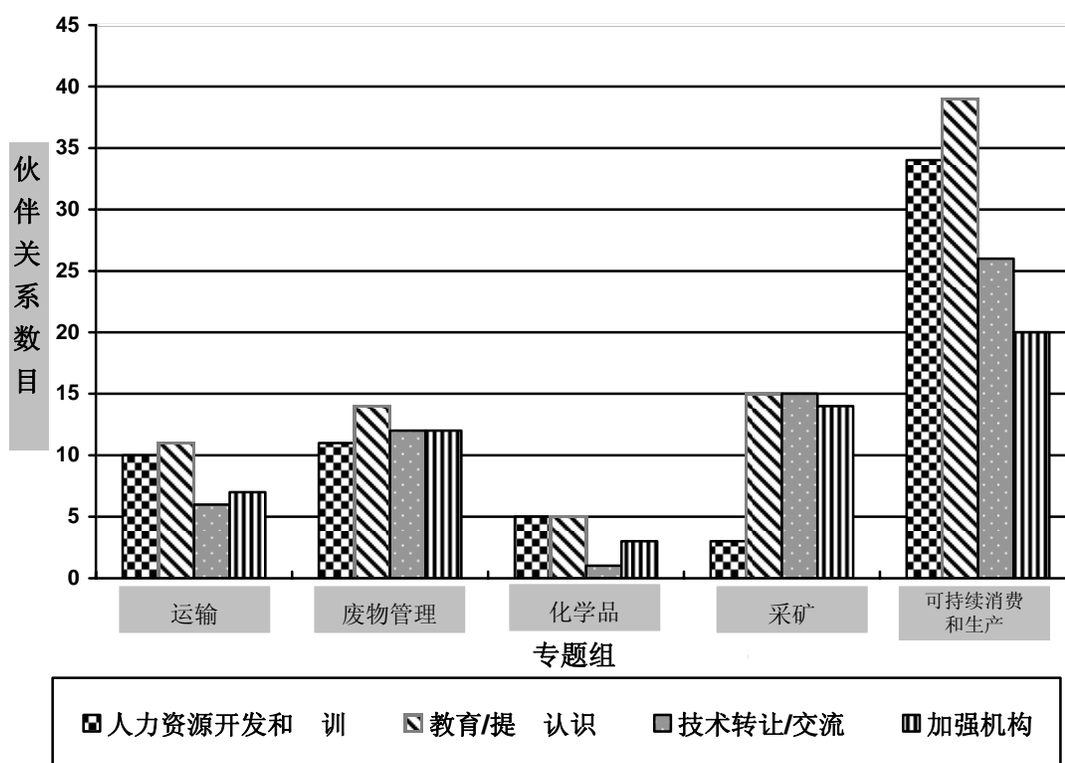
(f) 发展和提高太平洋岛屿国家有效进行废物管理的现有机构能力，方法是开展有针对性的国家和区域培训方案，发展现有的现行方案，以及开发和保护适当的信息网络。

## B. 实施重点和机制

46. 在运输、化学品、废物管理、采矿领域开展工作或努力改变不可持续的消费和生产模式的伙伴关系与广大的已登记伙伴关系相 比，它们大部分的实施机制都包括能力建设活动。74 个确定在该专题组内有主要重点的伙伴关系中，87%在其工作计划中列有旨在提 高认识的教育部分，74%为人力资源能力建设提供 培训，57%开展某种形式的技术转让，53%着力于加强机构能力。图八详细列示伙伴关系在五个专题领域开展的这类能力建设活动。

图八

伙伴关系实施机制：专题组重点



47. 活 于这组专题的伙伴关系还 通过与地方、国家、区域和全球各级组织开展协作活动，努力建立促进对 技术和知识分享的全球政策网络。 通过这些举措，力求建设能力和分享从 技术到 的 保护到可持续水 生产等各种可持续发展问题的信息。

## 方框 7

## 创立可持续旅游业管理理事会伙伴关系

可持续的旅游业保护环境和地方社区的福利及生计。旅游业包括、旅和旅行社可以通过到根据主要国家和国际认方案确定的社会和环境做法标准，明它们力于可持续性。旅游业协会、非利民间组织、人基金会以及联合国机构和各国政府机构正在联合建立一个全球可持续旅游业管理理事会，这一设想中的式组织将为各种认方案确定用的最低标准，并对到标准的业以。目前这项努力的机构是一个17个组织的代表组成的理事会，其中包括国际非政府组织和部门，以及一个有环境、世界旅游组织和林联参与的科技理事会，后是一个国际护组织，自2001年以来一直为这项努力提供技术和行政领导。2009年9月，全球可持续旅游业标准伙伴关系和可持续旅游业管理理事会布，二将合并组成可持续旅游业理事会。

## 方框 8

## 甲烷上市伙伴关系

上伙伴关系是一项促进具有成本益的期集并将用作清能源的国际举措。该伙伴关系的目的是少全球、促进经济增、加强能源保、改善空气质、改进工业全并少气体。该伙伴关系目前的重点是四种源：农业(动物物管理)、矿、地以及石和然气系统。

## C. 创立后的进展情况

48. 该专题组内伙伴关系所报告的进展与已登记伙伴关系总体上取得的进展情况相。报告的活动大体包括伙伴关系协调、能力建设活动和信息共享。

49. 近年来，该专题组内的一些伙伴关系重于开展各种伙伴关系协调活动，包括制定各项指标，用以对工作进展情况和业务预测系统进行测。此外，有新伙伴组织加入伙伴关系，而一些伙伴关系已经益于新的资金来源(公共和来源有)。

## 方框 9

## 儿童环境健康指标

这项多年举措的目标是制定和 用儿童环境健康指标，在全球、区域、国家和地方各级改善儿童环境健康。这些指标与经济指标类 ，它们的制定和报告将有助于 环境与健康信息之间的缺口， 儿童的特殊脆弱性成为关注重点。这些指标最 将有助于指导环境、健康和发展政策。全球儿童环境健康指标是发 以下作用的有 工具：(1) 改进现有资 的质 ，提 决策 为所有儿童改善环境 况的能力 (2) 儿童环境健康 况， 测处理儿童环境健康问题的干预措施的成 以及(3) 衡 进展情况，促进实现 年发展目标。

## 方框 10

## 关于可持续消费和生产的提高认识活动和培训

这一举措 过编写实际 训 、举办区域和国家 训 、 测结 以及为参与 提供个别 询意见，力求提 决策 执行可持续消费和生产政策的技能。 训 对政府决策 ( 其是在发展中国家和转型经济体)以及民间社会。它以环境 和国际消费 联合会在可持续消费和生产领域的现行方案的成 为基础。它还在这两个组织的区域网络基础上实施可持续消费和生产能力建设方面的国家和区域 训 方案。

50. 许多伙伴关系 过组织各种活动，例如 和大小会议来开展能力建设。这些会议对时下关注的可持续发展问题进行 论和讨论，而 为新技术的展示提供了一个平 。此外，还就 定的可持续发展问题举办了 训 程。

51. 该专题组中的伙伴关系更多地 过各种方法，包括网站开发、案例 和新闻简报，力求分享信息。对各项调查结 进行了编 ，作为 和信息手段，并在定期报告中公布了 得的反 意见。

## 方框 11

## 可持续低碳运输伙伴关系

可持续低碳运输伙伴关系是 2009 年创立的一个新的伙伴关系，其总体目标是 过促进更可持续的低碳运输，动员全球支持 少发展中国家 地运输产生的 气体 的增 。它 重于非洲、亚洲和拉丁美洲发展中国家的 地运输，包括机动 和非机动 运和 运。该伙伴关系以经济和社会事务部在 21 世纪议程和可持续发展委员会界定的任务范围内开展的可持续运输领域的工作，以及该伙伴关系成员在亚洲和拉丁美洲开展的可持续运输和气候变化领域的综合系列活动为基础。具体目标包括：将可持续低碳运输 入气候 以及国家和地方气候政策和程序 将气候 入区域、国家和地方运输政策 将可持续低碳运输 入国际发展组织的战略和业务主流 促进可持续发展和实现 年发展目标，特别是 过为低 入群体提供 得商品和 务的 。

## 方框 12

## 可持续发展知识伙伴关系

2009 年创立的这一新的伙伴关系的 是组织可持续发展知识， 其对实 和决策 更有用。为此，可持续发展知识伙伴关系的总体目标是建立基础广泛的伙伴关系，将从事创 和 可持续发展知识的个人、机构和网络汇集在一起，具体目标包括：

(a) 组织基于网络的可持续发展信息，并以协调一 和方便用 的形式向决策和其他社区提供

(b) 与现有的可持续发展问题工作网络建立关系， 他们的活动更易于得到决策 了解

(c) 记录成功事例、最佳做法、对可持续发展领域政策和方案的 ， 并以基于网络、方便用 的形式提供参

(d) 对过 二十年的可持续发展进行总结

(e) 利用各种媒体出版和 该伙伴关系的 成 ，可能包括一套可持续发展 书

(f) 为决策 及其 问以及主管可持续发展问题的政府代表举办 训，建设能力。

## 五. 可持续发展委员会秘书处对伙伴关系活动的支持

52. 委员会秘书处负责收集、和 有关在全球各地促进可持续发展的已登记伙伴关系的资，便利讨论，并提供在委员会各届常会上介 所作贡献的机会。委员会秘书处根据《约翰内斯堡执行计划》规定的任务、委员会第十一届会议有关伙伴关系的决定以及委员会的进一步指导来开展各项活动。

53. 按照要求，秘书处须 过电子媒体、 品以及 如委员会的伙伴关系展览会等活动，向 可能多的 提供关于伙伴关系的信息，包括提供各伙伴关系的自愿报告。按照要求，秘书处还应依照其方案和工作 ，以伙伴关系提交委员会审议的报告为基础编写总结报告。

54. 委员会第十一届会议制定的标准和准则 伙伴关系与各国政府和其他利益攸关方交流信息。这些准则 导 明和问责，因此 每个已登记的伙伴关系每两年报告一次其取得的进展和开展的活动，而 应公开发布这些信息。报告应内 全面，提供伙伴关系在各方面的新信息，并重点 明伙伴关系如何促进了国际商定可持续发展目标和承诺的落实。

### A. 在线资源：伙伴关系网站和数据库

55. 可持续发展委员会的可持续发展伙伴关系网站和数据库仍然是分享和 集伙伴关系活动信息的重要资源，并 续提供专为促进分享知识和建立联系而设计的多种工具和应用程序的利用 。

56. 伙伴关系网站自建立以来经过了进一步的改进和重新设计，增加了更多相关内 ， 用起来更为便 ，改善了浏览功能，更易于查询与伙伴关系相关的信息资源。这一在线资源提供大 实用信息，包括关于如何在秘书处注 新伙伴关系的详细 明、关于 将 开的与伙伴关系有关的会议的介 、有关已登记伙伴关系的最新出版物和详细准则以及委员会伙伴关系展览会的活动计划，其目的是协助并促进了解伙伴关系开展的活动及其对实施工作所做出的贡献。<sup>7</sup> 已创建一个在线讨论论坛，已登记伙伴关系的成员可以在该论坛上交流经验、教训和最佳做法。委员会秘书处编写的有关已登记伙伴关系的所有出版物都可以在伙伴关系网站上 费下载。

57. 伙伴关系数据库上的资 完全是以已登记伙伴关系 过伙伴关系协调人自愿提交的自我报告为基础。虽然每年都要求各伙伴关系提供最新资 ，但是 得最新资 依然是一个挑战。为 该数据库 续有意义，正在 促 伙伴组织 时更新资 。

<sup>7</sup> 这些文 和其他网上简况出版物可在伙伴关系网站查 ： <http://www.un.org/esa/sustdev/partnerships/partnerships.htm>。

## B. 建立联系的机会：伙伴关系展览会

58. 除了利用在线资源外，登记的伙伴关系可以在每年一度的伙伴关系展览会以及委员会秘书处组织的其他与伙伴关系有关的活动上介绍其开展的活动。这些信息分享活动有助于提高认识，并可以展示伙伴关系能以增加新伙伴或推广成功举措的形式扩大规模。

59. 伙伴关系展览会为已登记的伙伴关系提供了一个机会，其能展示所取得的进展，与现有和潜在的伙伴建立联系，在伙伴关系间形成协同作用，分享取得的经验教训和最佳做法，并交流经验，以找到解决办法来应对各种挑战，例如调动资源或居住伙伴方面的挑战。展览会为各伙伴关系提供了一个独特的机会，其能在政府间论坛上宣传和推广自己开展的努力和活动。

60. 伙伴关系展览会也为可持续发展委员会的成员们提供了机会，其能集关于这些举措为支持实施可持续发展所做重要贡献的信息，并与伙伴关系实直接讨论这些贡献。这些展览会还大大得益于不同利益攸关方，包括政府、主要群体组织和金融机构代表的参与。

61. 可持续发展委员会第十八届会议的伙伴关系展览会将推出：工作会议，促进实践和专家就有关伙伴关系的问题进行磋商和讨论，并交流意见。互动式培训课程，提供有用的工具、资源和知识，可用于建立、发展和持有新的伙伴关系。

## C. 其他活动

62. 出版各种报告，提供有关通过伙伴关系促进可持续发展的趋势的全面和最新信息，将受到更多重视。秘书处伙伴关系小组还将继续发行《伙伴关系电报》，该电报将介绍在伙伴关系展览会期间开展的讨论，并发表在伙伴关系网站上广泛免费分发的有关伙伴关系的背景文。

63. 目前正在开展其他活动，例如研讨会、讨论会、专家组会议和中间人举措，以便为建立联系、提高利益攸关方的参与程度以及进一步推广利用伙伴关系模式提供更多支持。

64. 通过交流和分享所取得的伙伴关系方面的经验教训、最佳做法和新想法，为可持续发展委员会、各伙伴关系和伙伴关系实提供了一个发现和处理与实施可持续发展有关的各种问题、差距和制约因素的独特机会。这个过程还有助于对当前伙伴关系取得的进展进行回顾和评估的工作，为了展示实施方面的伙伴关系模式的可行性和可持续性，这是一个关键步骤。

65. 委员会秘书处将继续在通过伙伴关系促进可持续发展方面取得的经验教训。分享和传播有关伙伴关系的信息。委员会和各利益攸关方能确定哪些是有效的做法，哪些不是，找出差距、任务不明确的领域以及趋势所在，并确定如何可以实现更紧密的合作以及地方需要新的举措。它还将继续增进了解伙伴

关系作为努力实现国际商定的可持续发展目标和承诺的一个执行手段，具有何种  
，同时也 创 扩大和推广的机会。

## 六. 今后的方向

66. 自从得到可持续发展问题世界首脑会议 准之后，利用伙伴关系作为发展合作的工具已形成 大的 力。该会议 开近八年之后，各种伙伴关系仍然是实际发展形势中不可或缺的一部分，也是加强非 统行为体参与联合国系统所支助各种发展举措的最 的 。 过在各级开展合作，汇集技能和资源，制 创新的政策，开发新的技术和融资解决方案以 可持续发展的各种 ，委员会各伙伴关系 续在落实国际商定的可持续发展目标和承诺方面发 并做出具体贡献。

67. 可持续发展伙伴关系推动了政府合作伙伴找出创新办法，提 发展合作框架的 力，加强国家可持续发展战略和政策，并利用各种相关资源开展执行工作。还 政府在支持这些伙伴关系的发展方面 续发 主导作用，同时 许各主要团体、政府间组织和其他利益攸关方提供各自的专 ，为找出更有 的发展解决方案做出贡献。

68. 可持续发展伙伴关系也是推动和促进工商业伙伴在 业社会责任方面所作努力的有 工具。更 的能见度和公信力、更多的知识交流、更强的环境责任和更大的全球 这些都 确认为 部门大 参与下的伙伴关系的 因素。

69. 委员会无 是推动多个利益攸关方伙伴关系形成其目前存在规模的 ，它利用 确立的主要群体体制框架， 发了前所 有的 ，推动多个利益攸关方从参与政策对 转向更 、更有益地参与发展议程，从而 了委员会的工作，同时也提 了执行工作的质 。现在已到总结经验的时候，应该对伙伴关系在以下各方面的 力进行 ：推广更具参与性的可持续发展方法 促进各利益攸关方，特别是 益伙伴的自主 促进和支持更多的地方参与 确保 过可持续发展伙伴关系实行的发展举措在制定、执行和 方面更为团结一 并具有更强的问责制。

70. 鉴于伙伴关系作为一种促进可持续发展对 的机制已成为国际社会工作的 有组成部分，在 2012 年 21 世纪议程 20 年审查初期筹备工作的框架内，进行这一 是再 当不过的。委员会所推广的伙伴关系框架应该得到更详细的审查，同时也应更详细地审查以下各框架： 将伙伴关系主流化、 之成为 认可和接 的发展机制的 伙伴关系的 势和持续存在的挑战 以及 以 些 加强和促进委员会的伙伴关系方案。