



信息社会世界高峰会议
2003年 日内瓦 - 2005年 突尼斯



文件 **WSIS/PC-1/DOC/2-C**
2002年5月31日
原文：英文

信息社会世界峰会执行秘书处

关于地方、国家、区域或国际上的筹备活动以及
主要利益相关方选择开展的筹备活动的进展报告

目录	段落	页码
地方的筹备工作.....	1-2	
国家的筹备工作.....	3-4	
区域的筹备工作.....	5-12	
国际范围的筹备工作和峰会进程.....	13-25	

一、地方的筹备工作

1. 在峰会筹备过程中和峰会期间，欢迎政府部门、私营部门和民间团体等各行各业提交各种形式的地方性文稿。以电子格式投送给执行秘书处地方性文稿经审核后将在与峰会相关网站上公布（以文稿原文公布）。
2. 峰会进程中将召开大量的并行会议，为参与筹备委员会会议和峰会创造了许多机会。为这些会议提供地方性文稿是十分重要的。

二、国家的筹备工作

3. 各国政府正在为峰会的举行进行筹备。现已邀请各国政府及时提供文稿，供筹委会和峰会审议，以便为信息社会世界峰会确定国家焦点问题。各国政府可以通过参加区域性会议和主题会议等多种形式为峰会进行准备，做出贡献。
4. 各国家为世界峰会开展的筹备工作应该包括利用执行委员的世界峰会网站反映在国家层面上所作的各种努力。有关国家层面的活动的文稿可以直接发送到执行秘书处。执行秘书处将审阅并在峰会相关的网站公布这些文稿（用文稿原文公布）。峰会网站的作用旨在进一步促进各国为建设一个全面信息化社会所做的努力。

三、区域的筹备工作

5. 信息社会世界峰会区域性筹备工作将在 2002 年和 2003 年间展开。筹备工作包括召开区域性会议、主题会议和专家会议，从区域的角度评价了信息社会的挑战，并考虑世界各区域间共同的和不同的目标。各国政府将与联合国区域委员会进行协调，在组织区域大会和主题会议中发挥领导作用。
6. 在整个筹备过程中，区域筹备工作的目的在于审查为世界峰会所做的区域性贡献和应由峰会审议的优先工作。同时区域性会议还将从区域的角度确定新的重要举措、关键政策问题、优先工作和必要的后续行动。
7. 区域会议应该包括来自所有主要利益相关方的与会者。
8. 非洲区域大会：马里政府宣布，在筹委会第一次会议之前召开非洲区域大会，此次会议已于2002年5月28日—30日在马里的巴马科召开，并将向第一次筹委会会议提交一份报告。
9. 泛欧区域大会：2002年11月7日—9日，罗马尼亚将承办泛欧区域大会。这是筹委会第一次会议之后的首次区域性会议。预计此次会议将完成世界峰会召开之前的一些有关实质问题的重要工作。
10. 其他区域性会议：日本已经表示愿意承办亚太区域会议，还有些国家也分别表示有兴趣承办拉丁美洲和加勒比区域会议。预计这些会议将陆续在2002年11月到2003年的3月期间召开。

11. 为了协助组织区域性会议，“区域会议筹备工作指南”的文件已经分发给了未来的承办国家。

12. 主题会议和其他一些相关的区域性会议可以由政府、联合国机构和其它的主要利益相关方组织召开，这些会议的报告也将用于世界峰会的筹备过程。例如，由意大利政府和联合国/DESA 在 2002 年 4 月共同主办的关于电子政务促进发展的主题会议 (www.palermoconference2002.org) 上形成的行动计划将为峰会以及许多关注信息发展的国际实体提供重要的信息。

四、国际范围的筹备工作和峰会进程？

13. 国际电联世界电信发展大会 (WTDC-02) 通过了关于电信发展部门在世界峰会的筹备及其决议执行过程中的作用的决议。国际电联发展部门将参与行动计划的制订，并在发展战略和峰会之间建立联系和协同性。

14. 国际电联 2002 年全权代表大会将充实峰会筹委会第二次会议的内容，为制订峰会原则宣言和行动计划做出贡献。

15. 鉴于联合国-信息通信任务组根据《千年宣言》承担的“保证所有的人享受新技术，特别是信息通信技术 (……) 所带来的福祉”的任务，它在筹备过程具有既特殊又重要的作用。ICT 任务组是以多重利益相关方为基础成立，将在峰会上针对这些议题阐述与众不同的看法。它的报告和分析结果将对峰会的筹备工作和峰会本身的成功至关重要。此外，联合国-信息通信任务组正在结成的区域性网络将使峰会的内容和成果体现出区域性观点。

16. 联合国开发计划署确定了一些项目，为峰会提供战略性支持。其中包括联合国开发计划署、联合国基金会、IBM、Markle 基金会、世界经济论坛、哈佛大学国际发展中心之间合作开展的全球网络准备和资源计划。

17. 由于峰会与联合国教科文组织的使命及其主要活动范围直接相关，该组织对此会议的筹备极为重视。教育、科学、文化与交流是信息社会的基本组成部分，而在信息社会中，生产、处理过程、通信以及通过信息通信技术实现的信息与知识的使用则是经济增长和社会发展的主要因素。多年来，教科文组织一直在其职责范围内开展着与信息通信技术的影响和使用相关的、范围很广的活动，而峰会更是提供了一个在整个战略前景下协调这些活动的机会。(2002 年 6 月) 即将发表的一份题为“联合国教科文组织在信息社会世界峰会的战略方向”的文件将进一步阐述这种战略展望。为此目的而确定的五个领域为：

- 就建设知识社会的共同原则达成共识；
- 通过获得多样化内容和接入提供系统，增加学习机遇；
- 提高科学研究、信息共享、承担着公众服务使命的媒体和文化交流的能力；
- 促进信息通信技术在能力建设、权力下放、管理与社会参与中的使用；
- 赋予妇女与儿童权力。

联合国教科文组织还将通过开展内容广泛的准备活动为峰会的筹备及其成果——即，原则宣言和行动计划——做出贡献。第一类活动将有联合国教科文组织成员国的参与，通过其政府间机构、执行委员会和所有项目信息政府联合委员会，以及将由联合国教科文组织各国家委员会组织的主题会议进行。已于 2002 年第一季度与第二类团体——即，专业社团和民间团体——进行了磋商，磋商结果将提交给信息社会世界峰会政府间筹备委员会第一次会议。第三类活动为研究工作，包括开展一项数据研究，该项研究将为讨论和决策提供背景材料。在

秘书处内，无论是在总部还是在现场，均有不少单位参与了此进程。一个有关信息社会的内部任务组负责促进和协调整个联合国教科文组织的信息社会世界峰会筹备工作。

18. 联合国贸易与发展大会负责为联合国经济及社会理事会和联合国大会提供科学和技术建议。为了推动峰会进程，联合国贸易与发展大会召开了一系列会议，将于 2003 年就促进技术发展和能力建设，提高在数字社会的竞争力提出结论性建议。会议的结论和背景资料将成为信息社会世界峰会的宝贵资料。

19. 联合国粮食与农业组织与其 180 个会员国把信息作为与饥饿作斗争实现粮食安全的一个重要领域。为此，联合国粮农组织成立了世界农业信息中心（WAICENT），管理和发布农业信息。除此之外，联合国粮农组织还在 2000—2002 期间多次召开了关于农业信息管理、信息和通信技术使用的磋商会议。联合国粮农组织还将峰会期间举办一个小型的展览，交流农业信息管理和推广体制上的经验。

20. 世界卫生组织下属的健康网(www.healthinternet.net) 将国际机构、私营部门、基金会、非政府组织和国家同盟联系在一起，促进健康信息自由的、低价的传播，通过使用互联网提高了公众的健康水平。这个项目的核心是内容、网络连接和容量建设。世界卫生组织计划在峰会期间召开一次关于使用信息和通信技术促进本地、国家、国际卫生事业发展所带来的希望和面临的实际挑战。

21. 经济合作与发展组织将于 2003 年 1 月在亚太地区与亚太经合组织联合举办一个主题为“数字经济政策框架”的论坛。主要目的是评估未来十年信息社会的发展所带来的政策影响，就数字经济发展、共享全球数字经济利益策略达成共识。论坛的结论将转交给峰会。经合发组织还主办了一个信息和通信技术主题网页，并与其他各种信息社会主题的网页建立链接。

22. 欧洲理事会已经就《网络犯罪公约》展开磋商，现有 30 多个国家签署了此公约。它标志着在国际协议中出现的一个重大的新型领域，这可能将成为信息社会世界峰会开展讨论的背景之一。

23. 欧洲委员会通过信息社会总局在欧盟内部展开了有关欧盟信息社会的一系列活动。信息社会总局网站重点介绍了欧洲和全球范围的最新发展。欧盟还是泛欧区域会议的积极支持者。

24. 世界银行开展了关于信息社会和知识管理的若干活动，这些活动应有助于信息社会世界峰会的讨论。信息促进发展计划（InfoDev）是世界银行管理的一个全球赞助计划，旨在使用信息和通信技术的创新工程促进经济和社会的发展，重点是要解决发展中国家贫困人口的需求。发展门户网站的建设是世界银行集团为利用信息和通信技术促进发展和减少贫穷现象所作的努力的一部分。最近，该门户网站已经委托给了发展基金会。

25. 八国首脑开始关注信息技术产生的冲击和全球“数字鸿沟”不断扩大的危险。在全球信息社会的冲绳宪章发表之后，成立了数字机遇任务组（DOT 任务组）。DOT 任务组成员来自公众、个人和非盈利部门，也包括来自发达国家和发展中国家的参与者。2001 年 5 月发表了题为“人人享有数字机遇：迎接挑战”的最终报告，其中包括一份关于热那亚行动计划草案。八国首脑会议在 2001 年 7 月会议上通过了热那亚行动计划。2002 年即将在加拿大 Kananaskis 举行的首脑会议将审议如何实现 DOT 任务组提出的目标。

