



## 五十六届会议

议程项目 98 (g)

### 环境与可持续发展：推广新能源和可再生能源， 包括执行 1996-2005 年世界太阳能方案

#### 第二委员会的报告\*

报告员：亚娜·西蒙诺娃女士（捷克共和国）

#### 一. 引言

1. 第二委员会就议程项目 98 进行了实质性辩论(见 A/56/561, 第 2 段)。2001 年 11 月 5 日和 12 月 10 日, 第 22 和 38 次会议就分项目(g)采取了行动。委员会审议该分项目的情况载于有关简要记录 (A/C.2/56/SR.22 和 38)。

#### 二. 决议草案 A/C.2/56/L.8 和 A/C.2/56/L.57 的审议经过

2. 在 11 月 5 日第 22 次会议上, 伊朗伊斯兰共和国代表以属于 77 国集团的联合国会员国和中国的名义, 提出题为“推广新能源和可再生能源, 包括执行 1996-2005 年世界太阳能方案”的决议草案(A/C.2/56/L.8), 案文如下:

“大会,

“回顾其关于 1996-2005 年世界太阳能方案的 1998 年 10 月 16 日第 53/7 号决议、1999 年 12 月 22 日第 54/215 号决议和 2000 年 12 月 20 日第 55/205 号决议,

“还回顾 1997 年 11 月联合国教育、科学及文化组织大会第二十九届会

\* 委员会关于该项目的报告将分九部分印发, 文号为 A/56/561 和 Add.1-8。

议通过的关于 1996-2005 年世界太阳能方案的第 14 号决议，

“**重申** 1996 年 9 月 16 日和 17 日在哈拉雷召开的世界太阳能首脑会议通过《关于太阳能与可持续发展的哈拉雷宣言》并核准拟订 1996-2005 年世界太阳能方案，是致力执行《21 世纪议程》的一个步骤，《21 世纪议程》是实现可持续发展的一项多方面而且基本的行动纲领，

“**强调** 1996-2005 年世界太阳能方案旨在涵盖一切形式的新能源和可再生能源，包括太阳、热、光生伏打电池、生物质、风、小型水力、潮汐、海洋和地热等形式，

“**回顾** 1999 年 11 月联合国教育、科学及文化组织大会第三十届会议通过的关于 1996-2000 年全球可再生能源教育和训练方案的第 19 号决议，该方案是 1996-2005 年世界太阳能方案内具有普遍价值的主要方案之一(将根据第三十一届会议的结果予以订正)，

“**重申** 要实现可持续发展，务必在国家与国际两级致力相互支助，其中包括提供财政资源和转让技术，以应用成本效益高的能源，更广泛地利用不损害环境的可再生能源，

“**确认** 大会在推行 1996-2005 年世界太阳能方案方面继续发挥重要作用，

“**还确认** 可持续发展委员会和经济及社会理事会作为讨论新能源和可再生能源与可持续发展问题的论坛继续发挥的关键作用，

“**欢迎** 2001 年 4 月在纽约举行的可持续发展委员会第九届会议建议各国政府除其他外，酌情开发可再生能源，发展供应能源的服务，尤其是在边远和农村地区以及小岛屿发展中国家，

“**还欢迎** 可持续发展委员会建议各国政府除其他外，消除在边远和农村地区以及小岛屿发展中国家执行开发可再生能源政策的障碍，并鼓励农村社区的参与，

“**赞赏** 秘书长继续努力提请相关供资来源和技术援助来源注意 1996-2005 年世界太阳能方案，

“**吁请** 采取进一步行动，确保 1996-2005 年世界太阳能方案被充分纳入联合国系统为实现可持续发展目标而作出的努力的主流，

“**强调** 要在执行 1996-2005 年世界太阳能方案方面取得更具实质性的结果，则有关各方，包括各国政府、多边供资机构和联合国系统相关机构必须积极参与，

“1. **赞赏地注意到**秘书长关于为推广新能源和可再生能源、包括为执行 1996-2005 年世界太阳能方案而正在采取的具体行动的报告，尤其欢迎报告设法就妨碍推广新能源和可再生能源的障碍和抑制以及克服它们的行动选择，加以分析、讨论；

“2. **赞赏地注意到**世界太阳能委员会继续发挥作用，动员国际社会支援和协助执行 1996-2005 年世界太阳能方案内许多关于可再生能源的国家高度优先项目，其中许多项目正由国家供资执行；

“3. **注意到**虽然联合国一些发达会员国和联合国系统内外的一些政府间组织为执行 1996-2005 年世界太阳能方案提供了可观的财政支助，但在这方面尚需多加努力；

“4. **敦促**各国政府和相关的利益有关者更多地借助于 1996-2005 年世界太阳能方案作为推动太阳能技术的开发和利用的工具；

“5. **邀请**国际社会酌情支助发展中国家致力走向可持续的能源生产和消耗模式，包括提供财政资源；

“6. **认识到**在提供农村能源服务、包括其经费筹措方面，应酌情考虑尽量由地方当家作主；

“7. **再次吁请**所有相关的供资机构及双边和多边捐助者以及区域供资机构和非政府组织，酌情支持发展中国家以证实可行、不损害环境的可再生能源为基础发展可再生能源部门的努力，同时要充分考虑到发展中国家以能源为基础的经济体系的发展结构，并协助争取必要的投资水平，将能源供应扩展至城市地区以外；

“8. **还再次吁请**秘书长继续努力，鼓励调动足够的技术援助和资金，提高现有国际资金的效益并使其得到更充分的利用，以便切实执行可再生能源领域的国家和区域高度优先项目；

“9. **强调**需要加紧研究和开发，支持可持续能源的开发，这将需要所有利益有关者、包括各国政府和私营部门作出更大的承诺，部署财力和人力资源，加快研究工作；

“10. **认识到**更广泛地利用现有的可再生能源技术，需要在全球一级传播现有的技术，包括通过南北合作和南南合作；

“11. **赞赏地注意到**联合国教育、科学及文化组织在执行 1996-2005 年世界太阳能方案方面继续发挥主导作用，尤其是努力与多边伙伴和国家专门机构配合，通过共同组织区域和分区域商业和投资论坛，加强双边和区域合作；

“12. **注意到**联合国教育、科学及文化组织大会关于 1996-2005 年全球可再生能源教育和训练方案对实现可持续发展目标所作贡献的决定，<sup>5</sup> 鼓励联合国教育、科学及文化组织总干事在这方面根据授权调动人力和财力资源，确保该方案获得切实执行，并在国际、区域和国家各级公私机构的支助下，致力在全体会员国内向公众进行这方面的宣传；

“13. **邀请**联合国教育、科学及文化组织总干事在不同区域切实执行 1996-2005 年全球可再生能源教育和训练方案，并加强其所有部分的执行工作；

“14. **鼓励**特设机构间能源工作组继续努力，确保 1996-2005 年世界太阳能方案的工作被充分纳入联合国系统为实现可持续发展目标而作出的努力的主流，并协调联合国系统所有相关组织对 2002 年举行的联合国环境与发展会议成果执行进度十年审查所作的贡献；

“15. **请**秘书长与联合国教育、科学及文化组织协商，并同联合国开发计划署、全球环境基金、联合国环境规划署和其他相关组织合作，向大会第五十七届会议提交报告，说明正在为推广新能源和可再生能源，包括为切实执行 1996-2005 年世界太阳能方案并为其调动资源而采取的具体行动；

“16. **决定**在大会第五十七届会议临时议程题为“环境与可持续发展”的项目下，列入题为‘推广新能源和可再生能源，包括执行《1996-2005 年世界太阳能方案》的分项目。”

3. 在 12 月 10 日第 38 次会议上，委员会副主席达曼夏赫·朱马拉（印度尼西亚）根据就决议草案 A/C.2/56/L.8 进行的非正式协商，提出题为“推广新能源和可再生能源，包括执行 1996-2005 年世界太阳能方案”的决议草案（A/C.2/56/L.57）。

4. 委员会同次会议通过了决议草案 A/C.2/56/L.57（见第 6 段）。

5. 鉴于决议草案 A/C.2/56/L.57 已获通过，决议草案 A/C.2/56/L.8 由其提案国撤回。

### 三. 第二委员会的建议

6. 第二委员会建议大会通过下列决议草案：

#### **推广新能源和可再生能源，包括执行 1996-2005 年世界太阳能方案**

**大会，**

**回顾**其关于 1996-2005 年世界太阳能方案的 1998 年 10 月 16 日第 53/7 号决议、1999 年 12 月 22 日第 54/215 号决议和 2000 年 12 月 20 日第 55/205 号决议，

**还回顾** 1997 年 11 月联合国教育、科学及文化组织大会第二十九届会议通过的关于 1996-2005 年世界太阳能方案的第 14 号决议，<sup>1</sup>

**重申** 1996 年 9 月 16 日和 17 日在哈拉雷召开的世界太阳能首脑会议通过《关于太阳能与可持续发展的哈拉雷宣言》<sup>2</sup> 并核准拟订 1996-2005 年世界太阳能方案，<sup>3</sup> 是致力执行《21 世纪议程》<sup>4</sup> 的一个步骤，《21 世纪议程》是实现可持续发展的一项多方面而且基本的行动纲领，

**强调** 1996-2005 年世界太阳能方案旨在涵盖一切形式的新能源和可再生能源，包括太阳、热、光生伏打电池、生物质、风、小型水力、潮汐、海洋和地热等形式，

**回顾** 1999 年 11 月联合国教育、科学及文化组织大会第三十届会议通过的关于 1996-2000 年全球可再生能源教育和训练方案的第 19 号决议，<sup>5</sup> 该方案是 1996-2005 年世界太阳能方案内具有普遍价值的主要方案之一，

**重申** 要实现可持续发展，务必在国家与国际两级致力相互支助，其中包括提供财政资源和转让技术，以应用成本效益高的能源，更广泛地利用不损害环境的可再生能源，

**确认** 大会在推行 1996-2005 年世界太阳能方案方面继续发挥重要作用，

**还确认** 可持续发展委员会和经济及社会理事会作为讨论新能源和可再生能源与可持续发展问题的论坛继续发挥的关键作用，

**注意到** 联合国教育、科学及文化组织在执行 1996-2005 年世界太阳能方案方面继续发挥的作用，特别是它协同多边伙伴和各国专门机构，通过共同举办区域和分区域商业和投资论坛，努力促进双边和区域合作，

**欢迎** 可持续发展委员会第九届会议的建议，<sup>6</sup> 特别是关于可再生能源的建议，

<sup>1</sup> 联合国教育、科学及文化组织，《大会记录，第二十九届会议，1997 年 10 月 21 日至 11 月 12 日，巴黎》，第 1 卷：《决议》。

<sup>2</sup> A/53/395, 附件, 第二节。

<sup>3</sup> 同上, 附件, 第五节 D。

<sup>4</sup> 《联合国环境与发展会议的报告，1992 年 6 月 3 日至 14 日，里约热内卢》(联合国出版物，出售品编号:C.93.I.8 和更正)，第一卷：《环发会议通过的决议》，决议 1，附件二。

<sup>5</sup> 联合国教育、科学及文化组织，《大会记录，第三十届会议，1999 年 10 月 26 日至 11 月 17 日，巴黎》，第 1 卷：《决议》。

<sup>6</sup> 见《经济及社会理事会正式记录，2001 年，补编第 9 号》(E/2001/29)。

**赞赏**秘书长继续努力提请相关供资来源和技术援助来源注意 1996-2005 年世界太阳能方案，

**吁请**采取进一步行动，确保 1996-2005 年世界太阳能方案被充分纳入联合国系统为实现可持续发展目标而作出的努力的主流，

**强调**要在执行 1996-2005 年世界太阳能方案方面取得更具实质性的结果，则有关各方，包括各国政府、多边供资机构和联合国系统相关机构必须积极参与，

1. **赞赏地注意到**秘书长关于为执行大会第 53/7 号、第 54/215 号和第 55/205 号决议<sup>7</sup> 而正在采取的具体行动的报告，<sup>7</sup> 尤其欢迎报告设法就妨碍推广新能源和可再生能源的障碍和抑制以及克服它们的行动选择加以分析、讨论；

2. **赞赏地注意到**世界太阳能委员会继续发挥作用，动员国际社会支援和协助执行 1996-2005 年世界太阳能方案内许多关于可再生能源的国家高度优先项目，其中许多项目正由国家供资执行；

3. **注意到**虽然联合国一些发达会员国和联合国系统内外的一些政府间组织为执行 1996-2005 年世界太阳能方案提供了可观的财政支助，但在这方面尚需多加努力；

4. **鼓励**各国政府和相关的利益有关者更多地借助于 1996-2005 年世界太阳能方案，作为推动太阳能技术以及包括生物质、风、小型水力、潮汐、海洋和地热能技术等一切形式的新能源和可再生能源的开发和利用的工具；

5. **邀请**国际社会酌情支助发展中国家致力走向可持续的能源生产和消耗模式，特别是提供财政资源；

6. **认识到**在提供农村能源服务、包括其经费筹措方面，应酌情考虑尽量由地方当家作主；

7. **再次吁请**所有相关的供资机构及双边和多边捐助者以及区域供资机构和非政府组织，酌情支持发展中国家以证实可行、不损害环境的可再生能源为基础发展可再生能源部门的努力，同时要充分考虑到发展中国家以能源为基础的经济体系的发展结构，并协助争取必要的投资水平，将能源供应扩展至城市地区以外；

8. **鼓励**秘书长继续努力，鼓励调动足够的技术援助和资金，提高现有国际资金的效益并使其得到更充分的利用，以便切实执行可再生能源领域的国家和区域高度优先项目；

---

<sup>7</sup> A/56/129。

9. **强调**需要加紧研究和发展，支持可持续能源的开发，这将需要所有利益有关者、包括各国政府和私营部门作出更大的承诺，部署财力和人力资源，加快研究工作；

10. **认识到**更广泛地利用现有的可再生能源技术，需要在全球一级传播现有的技术，包括通过南北合作和南南合作；

11. **注意到**联合国教育、科学及文化组织大会关于 1996-2005 年全球可再生能源教育和训练方案对实现可持续发展目标所作贡献的决定，<sup>5</sup> 在这方面鼓励联合国教育、科学及文化组织总干事根据授权调动人力和财力资源，确保该方案获得切实执行，并在国际、区域和国家各级公私机构的支助下，致力在全体会员国内向公众进行这方面的宣传；

12. **邀请**联合国教育、科学及文化组织总干事在不同区域切实执行 1996-2005 年全球可再生能源教育和训练方案，并加强执行其非洲部分的执行工作；

13. **请**秘书长与联合国教育、科学及文化组织协商，并同联合国开发计划署、全球环境基金、联合国环境规划署和其他相关组织合作，向大会第五十八届会议提交报告，说明正在为推广新能源和可再生能源，包括为切实执行 1996-2005 年世界太阳能方案并为其调动资源而采取的具体行动；

14. **决定**在大会第五十八届会议临时议程题为“环境与可持续发展”的项目下，列入题为“推广新能源和可再生能源，包括执行 1996-2005 年世界太阳能方案”的分项目。