



## 第五十六届会议

### 第二委员会

议程项目 95(c)

#### 宏观经济政策问题：科学与技术促进发展

##### 伊朗伊斯兰共和国\*：决议草案

##### 科学与技术促进发展

大会，

确认科学和技术促进发展委员会在协调联合国系统科学和技术促进发展领域的活动方面的作用，

意识到联合国贸易和发展会议作为负责向委员会提供实质性服务的秘书处所发挥的作用，

考虑到在联合国系统内科学和技术具有贯穿各领域的性质，除其他外，需要提供有效的政策指导和妥善的协调，

认识到必须建立和加强南方和北方的公共和私营部门及学术机构之间的伙伴关系和联系网以便建设、转让和加强发展中国家所需的技术能力和专门知识，

强调全球化步伐在很大程度上受科学和技术发展的影响，发展中国家应得到援助，充分掌握科学和技术知识能力以及技术管理方面的实用技能，使其能够受益于全球化带来的机遇，避免他们在全球化过程中受到排挤，

认识到信息和通信技术在建立全球知识经济、加速增长、提高竞争性、促进可持续发展、消灭贫穷和协助各国有效纳入全球经济方面的重要作用，

还认识到需要在生物技术领域、尤其是农业、制药业和保健业传播研究知识、

\* 代表属于 77 国集团的联合国会员国和中国。

共享可造福人类的技术和专门知识，

**欢迎**设立信息和通信技术工作队，它将在弥补数字鸿沟、发展数字机遇和坚决让信息和通信技术为各国的发展服务方面发挥领导和促进作用，以实现国际商定的联合国千年宣言中的各项发展目标，

**注意到**秘书长的报告，<sup>1</sup>

1. **决定**科学和技术促进发展委员会应每年举行会议；
2. **请**该委员会设立一个不限成员名额工作组，分析加强委员会在联合国系统内就科学和技术问题提出建议和作出决策过程中的作用和参与的办法，以达到努力加强委员会的目标；
3. **欢迎**委员会提出的研究建立一种国际机制的可行性的建议，目的是支助和加强发展中国家的研究与发展，支助和加强在对发展中国家非常重要的领域、特别是在保健、教育和农业领域中进行研究与发展；<sup>2</sup>
4. **强调**协助发展中国家以优惠条件获得和向它们转让技术、特别是在知识密集部门转让技术的重要性，以便提高它们的技术力量、能力、生产力以及在世界市场的竞争力；
5. **强调**需要减少对技术转让、特别是向发展中国家转让技术的规章限制，并强调应确定技术转让的障碍及不合理的限制，以期在解决这些限制的同时，为技术转让、包括新的和创新技术的转让给予特别奖励、包括财务或其他方面的奖励；
6. **吁请**联合国系统把科学和技术委员会作为科学和技术活动协调员的作用纳入即将举行的活动及其筹备进程，例如联合国千年宣言的执行工作、定于2002年9月2日至11日在南非约翰内斯堡举行的可持续发展问题世界首脑会议、第一阶段定于2003年在日内瓦举行和第二阶段定于2005年在突尼斯举行的信息社会问题世界首脑会议的两个阶段、信息和通信技术工作队的工作以及联合国各重大会议和首脑会议的后续活动；
7. **还呼吁**秘书长在联合国贸易和发展会议秘书处内加强委员会及其秘书处，为其提供必要的资源，以使其能更好地执行援助发展中国家在科学和技术领域中国家发展努力的任务；

---

<sup>1</sup> A/56/96。

<sup>2</sup> 《经济及社会理事会正式记录，2001年，补编第11号》(E/2001/31)，第一章，A节，决议草案三。

8. 还吁请联合国系统和捐助者加强南南合作活动，以便面临相似挑战的发展中国家能够分享它们的经验；

9. 请秘书长向大会第五十八届会议提交一份关于目前在获得知识和技术方面的障碍以及改进向发展中国家转让知识和技术的可能办法的报告。

---