



联合国 大会



Distr.
LIMITED

A/C.1/47/L.32
30 October 1992
CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH

第四十七届会议
第一委员会
议程项目50

科学和技术的发展及其对国际安全的影响

阿富汗、白俄罗斯、玻利维亚、哥斯达黎加、匈牙利、印度、印度尼西亚、斯里兰卡和委内瑞拉：决议草案

科学和技术的发展及其对国际安全的影响

大会，

回顾在其第十届特别会议，即第一届专门讨论裁军问题的特别会议，曾一致强调在裁军进程中，质量和数量的措施都极为重要，

确认科学和技术发展既可用于军事目的也可用于民用目的，应当维持和鼓励用于民用目的的科技进展，

关切地注意到技术进展可应用于军事目的，从而导致更尖端的武器和新的武器系统，

强调国际社会对这个问题的关注，并强调需要密切注意可能对安全环境和对军备限制和裁军进程造成不良影响的科技发展并将科学和技术的发展引导到有用的目标上，

92-66595 301092 301092

011192

着重指出1988年12月7日第43/77 A号决议所载的提议不影响为和平目的而进行的研究和发展工作，

注意到1990年4月16日至19日在日本仙台举行的科学和技术的新趋势：对国际和平与安全的影响的联合国会议的结果，¹ 并在这方面认识到科学界与政治界必须进行合作，以应付技术改变所带来的复杂影响，

1. 注意到秘书长题为“科学和技术的发展及其对国际安全的影响”的报告；²
2. 并注意到秘书长依照1990年12月4日第45/60号决议提出的临时报告；³
3. 完全同意：
 - (a) 国际社会必须能够更好地知悉技术变化的性质和方向；
 - (b) 联合国在这方面可起促进作用和作为思想交流的场所；
4. 请秘书长继续注意科技新的发展，以便对新兴的“新技术”作出评价，特别是根据其报告中所建议的准则向大会第四十八届会议提出技术评价的纲要；
5. 决定将题为“科学和技术的发展及其对国际安全的影响”的项目列入第四十八届会议临时议程。

¹ E/A/45/568。

² E/A/45/568。

³ E/A/47/355。