

# 联合国 大会



Distr.  
GENERAL



A/33/334  
25 October 1978  
CHINESE  
ORIGINAL: ENGLISH

第三十三届会议  
议程项目 53

## 原子辐射影响

### 特别政治委员会的报告

报告员：阿卜杜达埃姆·穆巴里兹先生（也门）

1. 依照大会一九七七年十月三十一日第 32/6 号决议的规定，已将题为“原子辐射影响：联合国原子辐射影响问题科学委员会的报告”的项目列入大会第三十三届会议临时议程。

2. 大会在一九七八年九月二十二日第五次全体会议上，根据总务委员会的建议，决定把该项目列入其议程，并把它分配给特别政治委员会审议。

3. 特别政治委员会在十月十一和十二日第四和第五次会议上审查了这个项目，收到有联合国原子辐射影响问题科学委员会的报告（A/33/103）。

4. 德意志联邦共和国代表在第四次会议上提出一项决议草案（A/SPC/33/L.2），其提案国为：阿根廷、澳大利亚、加拿大、德意志联邦共和国、日本、墨西哥和新西兰。后来，捷克斯洛伐克、印度尼西亚、秘鲁和大不列颠及北爱尔兰联合王国也加入为该决议草案的提案国。

5. 开会时，墨西哥代表代表提案国口头修订该决议草案的执行部分第 6 段，在“表示赞赏”一句之后加“并请它们增加其于此一领域的合作”等字。

6. 比利时、智利、哥斯达黎加、塞浦路斯、埃及、马来西亚、挪威、波兰、苏丹、瑞典、美利坚合众国和乌拉圭在第五次会议上宣布加入为该修订后的决议草案 ( A/SPC/33/L. 2/Rev. 1 ) 的提案国。

7. 在同一次会议上，委员会未经表决即通过经修订后的决议草案 ( A/SPC/33/L. 2/Rev. 1 ) ( 参看下面第 8 段 )。

### 特别政治委员会的建议

8. 特别政治委员会建议大会通过下列决议草案：

#### 原子辐射影响

大会，

回顾其设置联合国原子辐射影响科学委员会的一九五五年十二月三日第 913 (X)号决议和以后关于这个问题的各项决议，包括一九七七年十一月二日第 32/6号决议，

重申科学委员会继续其工作是可取的，

对于人类遭受辐照的辐射水平对当代和子孙后代产生的潜在有害影响，表示关切，

认识到不断有需要编辑有关原子辐射的资料，并分析它对人类及其环境的影响，

注意到科学委员会有意向大会第三十六届会议提出一项报告，审查低辐射剂量的剂量—反应关系、辐射的遗传影响、辐射和其它环境因素的协同作用、辐射的非随机影响、辐射来源和相应的人体辐照、以及计算辐射剂量的模式分析，

1. 赞赏地注意到联合国原子辐射影响科学委员会的报告；<sup>1</sup>
2. 表扬科学委员会成立以来为取得有关原子辐射水平、影响和危害性方面更广泛的了解而作出的宝贵贡献；
3. 请科学委员会继续其工作，包括其重要的协调活动在内，以求增加对一切来源原子辐射水平和影响的知识；
4. 满意地注意到科学委员会同联合国环境规划署之间持续和日增的科学合作关系；
5. 请联合国环境规划署继续向科学委员会提供有效执行其工作的支援，并将委员会的发现向大会、科学界和公众传播；
6. 对于各会员国、各专门机构、国际原子能机构和非政府组织给予科学委员会援助，表示赞赏，并请它们增加其于此一领域的合作；
7. 请全体会员国、联合国各专门机构和有关的非政府组织继续向科学委员会提供各种与其工作有关的进一步数据，以便协助该委员会编制其报告。

- - - - -

---

<sup>1</sup> A/33/103。