

决议号数	标 题	项 目	通过日期	页次
	决议 G	75	1987 年 12 月 8 日	141
42/161	整个维持和平行动问题所有方面的全盘审查 (A/42/813).....	77	1987 年 12 月 8 日	141
42/162	有关新闻的问题(A/42/814)	78	1987 年 12 月 8 日	142
	决议 A	78	1987 年 12 月 8 日	146
	决议 B			

42/67. 原子辐射的影响

大会，

回顾其1955年12月3日关于设立联合国原子辐射影响问题科学委员会的第913(X)号决议，及其后各项关于这个问题的决议，包括1986年12月3日第41/62A号决议，其中除其他外，请科学委员会继续工作，

赞赏地注意到联合国原子辐射影响问题科学委员会的报告，²

重申科学委员会应当继续工作，

关切人类所受的辐照水平对当代和后世的潜在有害影响，

意识到继续需要研究和编纂关于原子辐射和电离辐射的资料，并分析其对人类环境的影响，

考虑到科学委员会决定一俟有关的研究完成，即就该委员会提及的各项专题提出附有科学依据文件的较简短报告，³

1. 赞扬联合国原子辐射影响问题科学委员会成立以来的三十二年，对扩大关于原子辐射的水平、影响和危险的知识和了解作出宝贵贡献，并以科学权威和独立判断履行其原定职责；

2. 满意地注意到科学委员会同联合国环境规划署持续和日益进行科学合作；

3. 请科学委员会继续进行工作，包括重要的协调活动，以增进有关一切来源的电离辐射的水平、影响和危险的知识；

4. 赞同科学委员会今后为大会进行科学审查和评价活动的意向和计划；

5. 请科学委员会下届会议继续审查辐射领域内的各项重要问题，并就此向大会第四十三届会议提出报告；

6. 请联合国环境规划署继续提供支助，使科学委员会能有效地进行工作，并向大会、科学界和公众传播其工作成果；

7. 表示赞赏各会员国、各专门机构、国际原子能机构和各非政府组织向科学委员会提供的援助，并请它们加强在这个领域的合作；

8. 请各会员国、联合国系统各机构和有关的非政府组织进一步提供有关各种辐射来源的剂量、影响和危险的数据，这对科学委员会编写今后提交大会的报告大有帮助。

1987 年 12 月 2 日

第 89 次全体会议

42/68. 和平利用外层空间的国际合作

大会，

回顾其1986年12月3日第41/64号决议，

深信促进为和平目的探索和利用外层空间，以及继续努力将由此获得的利益造福所有国家是符合人类共同利益的，并深信在这个领域进行国际合作的重要性，为此联合国应当继续提供一个协调中心，

重申国际合作在发展法规，包括空间法有关准则

²A/42/210。

³A/38/142，第 5 段。