

## 34/12. 原子辐射的影响

大会，

回顾其一九五五年十二月三日关于设立联合国原子辐射影响科学委员会的第 913(X)号决议，及其后关于这个问题的各项决议，包括一九七八年十一月三日的第 33/5 号决议，其中除了别的以外，大会重申科学委员会继续工作是可取的，

赞赏地注意到联合国原子辐射影响科学委员会的报告，<sup>②</sup>

关心人类遭受到的辐射强度对今代和后世可能产生的潜在有害影响，

深知需要继续搜集关于原子辐射以及所有其他来源的电离辐射的资料，并分析其对人类及人类环境的影响，

注意到科学委员会意图向大会第三十六届会议提出一项报告，研讨剂量估计模式、辐射的自然来源、技术对自然辐射照的改变、氦及其衰变产物、核爆炸引起的污染、核发电厂造成的辐射污染、医疗辐照、职业辐照剂量、辐射致癌的剂量效应关系、全身辐照的非肿瘤性后果、局部辐照的非随机影响、辐射的遗传影响等，

1. 赞扬联合国原子辐射影响科学委员会自成立以来对扩大关于原子辐射的强度、影响和危险的了解，作出了宝贵的贡献；

2. 请科学委员会继续工作，包括重要的协调活动，以增进对于一切来源的电离辐射的剂量、影响和危险的知识；

3. 满意地注意到科学委员会同联合国环境规划署在科学领域持续进行的日益增加的合作；

4. 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；

<sup>②</sup>《大会正式记录，第三十四届会议，附件》，议程项目 47，第 A/34/322 号文件。

5. 赞扬科学委员会对选定放射性核素的研究，和旨在为联合国环境规划署编写一份有关此一专题的综合性文件的工作；

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

7. 赞同科学委员会请各会员国、联合国各机构和有关的非政府组织继续向委员会提供一切有关资料，特别是关于各种辐照来源的数据的要求，以便切实帮助委员会编写其提交大会第三十六届会议的报告。

一九七九年十一月九日

第六十一次全体会议

## 34/29. 被占领领土的局势

大会，

关切地注意到以色列当局将纳布卢斯市长自被占领的巴勒斯坦领土递解出境的决定，

对此项递解决定所引起的被占领巴勒斯坦领土各市镇首长的辞职，表示严重关注，

对目前被占领巴勒斯坦领土内因此项递解决定而引起的严重局势，表示深切忧虑和关注，

1. 要求以色列当局撤销递解命令；

2. 请秘书长尽快将本决议的执行情况向大会提出报告。

一九七九年十一月十六日

第七十一次全体会议

## 34/52. 联合国近东巴勒斯坦难民救济和工程处

A

援助巴勒斯坦难民

大会，

回顾其一九七八年十二月十八日第 33/112A 号