

联合国 大会



Distr.
GENERAL
A/37/330
30 July 1982
CHINESE
ORIGINAL: ENGLISH/
SPANISH

第三十七届会议
临时议程 * 项目 85

人权与科学和技术发展

秘书长的报告

目录

	<u>页次</u>
一. 导言	3
二. 各国政府的答复	4
古巴	4
约旦	5
巴基斯坦	6
菲律宾	7
三. 各专门机构和联合国系统其他组织的答复	9
联合国粮食及农业组织	9
联合国教育、科学及文化组织	10
世界卫生组织	11

* A/37/150.

目录 (续)

	<u>页次</u>
世界银行	12
国际电信联盟	13
国际原子能机构	14
联合国大学	15

一. 导言

1. 在1980年12月11日第35/130A号决议中,大会除别的外,请秘书长编制一份报告,须根据会员国提出有关大会1975年11月10日在其第3384(XXX)号决议中通过的《利用科学和技术进展以促进和平并造福人类宣言》各项规定执行情况的资料,然后将该报告提交大会第三十六届会议。大会并且强调必须执行宣言各项规定和原则,促进人权和各国人民经济和社会发展。

2. 秘书长在1981年3月2日的一份普通照会中请各会员国提供第35/130A号决议所述的资料。

3. 1981年,大会第三十六届会议收到了秘书长的报告(A/36/429和Add. 1和2),报告载有下列会员国的答复:布隆迪、白俄罗斯苏维埃社会主义共和国、多米尼加、多米尼加共和国、德意志民主共和国、以色列、科威特、马耳他、荷兰、卡塔尔、罗马尼亚、圣文森特和格林纳达岛和塞拉利昂。

4. 在1981年11月25日第36/56A号决议中,大会除别的外,请还没有按照第35/130A号决议规定提出资料的会员国提供这些资料。大会又请联合国系统各专门机构和其他组织就它们所采取的行动提出资料,并在其各项方案和活动中考虑到宣言的各项规定。

5. 因此,1982年3月31日秘书长按照第35/56A号决议的规定,又以书面请没有回答以前要求的那些会员国提出答复。同一天,又寄了一份普通照会给联合国系统各专门机构和有关组织。

6. 以下第二节是1982年6月30日以前所收到四份各国政府的答复实质内容的摘要。第三节是五个专门机构和两个联合国组织所送答复的摘要。

¹ 答复全文在秘书处存档,需要时可供参考查阅。

二. 各国政府的答复

古巴

[原件：西班牙文]

[1982年6月9日]

1. 古巴共和国大力支持联合国努力设法在全世界执行《利用科学和技术进展以促进和平并造福人类宣言》的各项规定。这项宣言是一项很有价值的重要文书，反映出有需要在国家和国际一级上采取有效紧急措施，防止科学和技术进展对和平事业、人权和普遍的国际社会可能起的不利影响。

2. 古巴考虑到《联合国宪章》第一条所规定的其中一个宗旨：就是维持国际和平及安全并促成国际合作，以求解决国际问题，认为联合国有关科学和技术活动应集中于反对以滥用科学和技术进展作为途径来鼓动军备竞赛、扩散越来越残忍的大规模毁灭性武器和加深对不发达国家的新殖民统治，等等。

3. 古巴自从革命胜利以来，它的政策一直是尊重和提倡科学进步的一面，为此目的，古巴共和国宪法第三十八条 f 和 g 项规定，国家应鼓励并从事研究工作，并优先致力于解决损害社会利益和人民福利的问题，同时促进劳动者参与科学工作和科学发展。

4. 古巴认为，只有巩固和平与国际安全、只有和平共处、停止军备竞赛、维持和促进国际缓和、只有支持各国人民的正义斗争和独立、反对帝国主义侵略、设立新的国际经济秩序才能够实现富有成效的科学和技术国际合作，并将科学和技术进展的结果应用于全世界的发展。

约旦

〔原件：英文〕

〔1982年6月24日〕

约旦皇家科学会特别注意科技的研究，借以支持约旦的经济发展，促进和平，
通过各国合作造福人类。

巴基斯坦

〔原件：英文〕

〔1982年6月30日〕

巴基斯坦政府已提请巴基斯坦所有有关机构注意《利用科学和技术进展以促进和平并造福人类宣言》所载的各项规定和原则，并指示它们充分考虑到宣言所载的建议。

菲律宾

〔原件：英文〕

〔1982年6月15日〕

1. 菲律宾政府认为科学和技术努力必须是为了解决经济和社会发展的需要，各项研究与发展的成果必须适当地应用于生产过程，以最终造福于菲律宾人民。全国科学技术局一定要坚持使科学技术起促进国家发展的关键作用。

2. 全国科学界同社会其它各界的最终目标是相同的：即提高菲律宾人民的生活质量。最近几年，它对加快国家经济发展作出了自己的一份贡献，取得了几项重大的社会成就。

3. 正在执行广泛的研究和发展计划，其目标之一是有效和经济地利用各种能源和技术。此外，强调旨在提高基本教育质量、扩大基本教育范围和改进工程与科学教育设施的各种计划。

4. 国家政府发起“*Kilusang Kabuhayan at Kaunlaran*”(KKK) * 计划，以提高人民的社会经济地位。全国科学与技术局(NSTA)为支持该项计划，并为发挥主要技术援助机构的作用，通过了一项“*KKK-NSTA 适用技术方案*”。该方案的最终目的是将农林、农牧、废物利用、家庭轻工业、水产和建筑材料等方面的适用技术传授给各农村社区，以为利用当地资源和当地技术发展生产打下基础。采用的方法有培训、讨论会和介绍经政府确定的优先领域里的适用技术资料。建立了一些示范中心，展示各种可行的技术，提高人民对这些技术的认识。也给小型企业主以财政和技术的援助。

5. 在国际合作领域，菲律宾政府的政策是增进各国之间的相互了解与合作，和促进科学的发展。这一政策得到支持。积极地从事双边、区域和多边的科学技术方面的交流与合作。

6. 通过联合举办合作研究项目、科学讨论会或讲习班、训练/研究访问和研究/学术科学人员的交流等，推动与增进科学技术方面的国际合作。

7. 为排除资料交流的障碍以及大大改善获取科学技术资料的机会，以谋人类福利、进步与世界和平，政府的各项方案 and 个人的主动精神都有所加强。

三、各专门机构和联合国系统其它组织的答复

联合国粮食及农业组织

〔原件：英文〕

〔1982年6月22日〕

1. 粮农组织成立于1945年，其主要宗旨是提高各国人民的营养水平和生活标准，保证改进一切粮农产品的生产与分配效率，从而保证人类免于饥饿（见《粮农组织组织法》《序言》）。粮农组织的法定职责包括在下列各方面的国际合作：有关营养、粮食和农业的科学与技术研究；改进这些学科的教育工作，传播营养和农业科学与实践的公共知识；保护各种自然资源，采用农业生产的改进方法；改进粮农产品的加工（《粮农组织组织法》第一·2条）。

2. 上述活动的一项重要因素涉及到为实现基本的经济和社会权利，尤其是得到食品的权利的目的，应用科学和技术，和使用这些领域新发展的成果。

联合国教育、科学及文化组织

〔原件：英文〕

〔1982年6月18日〕

1. 在此方面的一项重要贡献是1981年3月30日至4月3日在雅典召开一次座谈会，审查为替种族主义和种族歧视辩解所援引的各种伪科学理论。座谈会所发表的《雅典呼吁书》，从生物学、遗传学、心理学、社会学、历史学和哲学等不同学科的基础上，谴责了所援引的各种伪科学的理论。

2. 此外，将于1982年最后一个季度举行一次以人权、新人权与科学技术进展为主题的座谈会。在国际人权研究所的主持下，约有20名专家将在的里雅斯特开会，研究某些科学和技术进步、尤其是在信息学、自动控制和遗传控制等领域的进步所造成的积极后果与消极后果。

世界卫生组织

[原件：英文]

[1982年6月9日]

1. 世界卫生组织要在此提及三项方案：

(1) 提议的有关以人为对象的生物医学研究国际准则

2. 该准则与第三世界国家内由外国主持进行的研究特别有关。最重要的是，它强调在进行此种研究的国家内必须要有严密审查。

(2) 关于医务人员在保护人身免受酷刑及其它残忍、不人道或有辱人格待遇或惩罚方面的作用的医疗道德原则

3. 该准则是由国际医学组织理事会应联合国大会对卫生组织的要求制定的；1979年1月经卫生组织执行局第六十三届会议认可后，转呈秘书长提交大会。

(3) 国际医学组织理事会圆桌会议：

(一) 医疗道德和医疗教育（墨西哥，1980年）

(二) 人类实验和医疗道德（马尼拉，1981年）

4. 由卫生组织联合发起的上述会议，是正在进行的关于生物医学研究和提供医疗服务道德问题的综合方案的重要部分。

世界银行

〔原件：英文〕

〔1982年6月21日〕

1. 世界银行在科学和技术方面的作出不少贡献，不论是在促进研究、在充实科学和技术能力、还是在从事改进其发展中会员国的社会和经济等发展目标方面。世界银行为项目筹供资金，因此是转让适当技术中的一个重要因素。

2. 世界银行所支助的项目已在农业研究方面提供了10亿美元，科学和技术教育方面，提供了26亿美元；国际农业研究咨询小组已在1981年调动了1.4亿美元，支助13个国际方案，但其中1,460万美元是从世界银行行政预算拨出赠与的。

3. 世界银行支助的项目还鼓励工业技术革新，这方面的项目共计1.18亿美元；世界银行还协助许多国家充实项目设计和执行能力。

4. 这些例子都说明了科技在世界银行业务活动中所占的地位，其目的是要加快发展中国家的发展，但同时也支持《利用科学和技术进展促进和平并造福人类宣言》的各种目标。

国际电信联盟

[原件：英文]

[1982年5月17日]

1. 电信联盟举办的各项活动都考虑到《利用科学和技术进展促进和平并造福人类宣言》的各项规定，而且酌情列入其基本文书《国际电信公约》。公约第4条有若干条文规定电信联盟的宗旨如下：

“ 12. (a) 为改善和合理使用各种电讯而维持并扩大国际合作；

“ 13. (b) 促进技术设施的发展及有效使用，以便改善电讯服务的效率、增进用途，尽可能为大众服务；

“ 14. (c) 为达到上述目的而协调各国的行动。 ”

2. 本条除了列举其他几项具体的电讯宗旨以外，还规定电信联盟应：

“ 20. (f) 利用电讯服务合作，采取确保生命安全的措施； ”

3. 电信联盟依照上述目标，同其他与海洋和民航服务有关的国际组织密切合作。

4. 公约内关于“电讯方面的一般规定”的那一章也载明了大众使用国际电讯服务的权利。第18条载明：

“各成员国承认，大众有利用国际通讯服务相互通讯的权利。在各类通讯中，向使用者提供的服务和安全保障及索取的费用，不分彼此，一律平等待遇。”

国际原子能机构

〔原件：英文〕

〔1982年4月19日〕

原子能机构的大部分方案是在和平使用核能方面提供科技资料。现在特别重视发展中国家的需要，并适当地考虑到大会决议和原子能机构大会通过的有关决议。

联合国大学

[原件：英文]

[1982年6月7日]

1. 按照联合国大学宪章指定促进国际和平关系、维持和平与安全及人权等为研究主题，1983—1987年中期前景文件提出唯一的一项次级方案，以这个“和平及全球改造”次级方案作为本主题的开端。

2. 探讨如何制订本项次级方案的活动是在1981、1982年开始的。为设法扩大方案规划的前景，举办了下列几次会议：

- (a) 1981年12月4至6日在联合国大学中心举行裁军和安全问题独立委员会（帕尔梅委员会）以及联合主办裁军和国际安全讨论会在东京和广岛举行的12月7、8两天的会议。后一座谈会很有意义，使帕尔梅委员会成员国和亚洲专家讨论和平问题。讨论时大家认为必须对区域和平和安全问题作进一步的研究。
- (b) 1981年12月7至11日，在联合国大学中心会同联合国难民事务高级专员及联合国教育、科学和文化组织举办讨论会，主题是促进、传播和教导难民的基本人权问题。除此以外，还建议联合国大学同教科文组织合作，主动进行社会科学研究，分析难民情况的政治、社会经济和文化原因及这种情况对难民所在国、对国际关系和区域和平等产生的各种影响，并由大学促使那些同教科文组织合作的各个研究所和大学彼此交流资料和研究成果。
- (c) 1982年3月24日至26日在东京举行工作队人员会议，研究本主题的30名专家，从不同的学科、区域经验和学派出发，对次级方案交换了意见。

3. 下列各项目是依照上述各次会议提出的，目的都是要扩大联合国大学具有的特点：联合国大学可以在政府间机构认为有分歧的领域内进行研究并加以传播。联合国大学及其有关机构特别适合在次级方案的若干组成部分间及其他各次级方案间，建立桥梁。联合国大学网尤其是传播资料、想法、教材等等的有效渠道，可以影响和创造有利于和平及合理的全球改造的公众舆论。

4. 除了上述意见以外，发展中社会研究中心（联合国和平及全球改造次级方案的方案主任办公室所在地）在1982年6月2日的一封信中表示，已注意到大会决议中的有关段落，并将考虑到次级方案下举行的各项活动。人权是该方案中的一个重要部门，但是科技的使用也属于次级方案打算进行的具体研究领域。
