
2006 年 11 月 20 日至 12 月 8 日，日内瓦

临时议程项目 10

按照第十二条的规定审查

《公约》的实施情况

科学家行为守则

联合王国提交

导 言

1. 外交和联邦事务部于 2006 年 10 月 26 日举办了一个研讨会，向学术界和政府中的科学工作者介绍《生物及毒素武器公约》缔约国 2005 年会议的结果。外交和联邦事务部国务大臣金·豪厄尔斯博士宣布会议开幕。来自各个学术机构、学会和政府实验室的 70 多名科学家参加了会议。一些发言促进了辩论。首先向与会者简短介绍了《生物及毒素武器公约》缔约国 2005 年国际会议的情况。然后，生物技术和生物科学研究理事会(生物研究理事会)的一名代表扼要介绍了威康基金会、医学研究理事会与生物研究理事会商定的联合政策。健康保护局的代表也举例说明了它的“操作规范的原则”。

详 情

2. 与会者就下述问题作了有益的意见交流：生物科学的双重用途以及确保生物科学不被滥用所需克服的挑战；行为守则的价值和地位；以及学者们目前对《公约》的了解程度。

3. 讨论的重点集中在两大主题上：

(a) 建立一种工作伦理，让科学家认识到其工作有可能被滥用。例如：

- (一) 在教学中增进了解，可作为入门课程的一部分，包括编写标准教材以及开办增进了解的进修课程；还包括关于滥用科学的可能性的风险评估教育；
- (二) 鼓励研究资助者根据威康基金会、医学研究理事会与生物研究理事会所制定的政策和程序而建立一个管理其所资助的工作受滥用风险的程序；
- (三) 铭记通过互联网公开发表所带来的问题，不仅考虑到收益，也考虑到发表有可能被滥用的工作成果所涉及的风险；以及
- (四) 增进联合王国学者和外国学者对这个问题的了解，并确保进行恰当的检查。

(b) 与行为守则的落实有关的问题包括：

- (一) 制定和落实守则所需要的时间有时太长；
- (二) 守则的数量将来可能越来越多；
- (三) 从与《化学武器公约》相关的守则的工作中吸取教训的可能性。

结 论

4. 与会者认为研讨会非常有用。迫切需要继续关注 and 讨论这个问题。令人鼓舞的是，普遍认为，如果守则具有可行性和相称性而且将守则纳入现行制度中，那么行为守则是具有其作用的。与其说这是一个应否有守则的问题，不如说是一个如何贯彻守则的问题。大家公认，科学家做得很不错，但是需要开展工作以继续取得恰当的进步。同样，政府在编制恰当的教材方面也许能发挥某些作用，但是不应当由联合王国政府来领导科学界增进了解和学习的工作。

5. 还令人鼓舞的是，联合王国科学界想要为这个问题的国际讨论作出贡献。的确，与会者认为在国际专业生物科学组织中提出这个问题是有益的。在联合王国，已经成立了一个名为生物科学联合会的伞式组织，它涵盖了所有的生物科学学科。大家希望这将成为国际社会的样板。

6. 令人感兴趣的是，尽管很多讨论的内容和出现的问题在《生物及毒素武器公约》2005年各次会议上和在英国为这些会议做准备的过程中并不鲜见，但很大一部分与会者并不是以前与我们工作过的人。这更加令人鼓舞地感到，现在的工作方向是正确的，广泛适合于科学工作者。

7. 与会者最后认为，明年最好能够再次举行研讨会，可能的话还可以请国际伙伴参加。

-- -- -- -- --