

《关于禁止发展、生产和储存细菌(生物)
及毒素武器和销毁此种武器的公约》
缔约国会议

25 June 2012
Chinese
Original: English

2012 年会议

2012 年 12 月 10 日至 14 日，日内瓦

专家会议

2012 年 7 月 16 日至 20 日，日内瓦

临时议程项目 3

通过工作计划

经修订的专家会议临时工作计划

主席提交

日期	上午(10:00-13:00)	下午(15:00-18:00)
7 月 16 日 星期一	开幕仪式(议程项目 1-4): 介绍性发言 非政府组织发言的非正式会议	合作和援助，特别着重于加强第十条下的合作和援助(议程项目 5): <ul style="list-style-type: none"> • 缔约国关于其执行第十条情况的报告以及执行支助股关于便利援助的请求和提供工作的数据库的运行情况的报告; • 如何为包括财政资源在内的资源定向并进行调动，以解决援助和合作方面的空白和需要，特别是发达缔约国向发展中缔约国提供的援助和合作，以及国际组织和区域组织及其他相关利益攸关方提供援助和合作; • 协调与其他相关国际组织和区域组织及其他相关利益攸关方的合作。

日期	上午(10:00-13:00)	下午(15:00-18:00)
7月17日 星期二	<p>审查与《公约》有关的科学技术领域的发展(议程项目 6):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 可增强能力的技术的进展, 包括下列方面的进展: 用于 DNA 测序、合成和分析的高处理量系统; 生物信息学和计算工具; 和系统生物学; • 可能被用于违反《公约》规定的用途的科学技术新发展; • 可能对《公约》有利的科学技术新发展, 包括与疾病监测、诊断和缓解特别相关的发展; • 与卫生组织、国际兽疫局、粮农组织、《国际植物保护公约》和禁止化学武器组织等多边组织的活动相关的科学技术有关发展。 	<p>合作和援助, 特别着重于加强第十条下的合作和援助(议程项目 5):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 在充分开展用于和平目的的生物科学和技术(包括设备和材料)的国际合作、援助和交流方面遇到的挑战和障碍以及可克服这些挑战和障碍的办法; • 通过国际合作进行的生物安全和生物安保能力建设以及检测、报告和应对传染病突发或生物武器攻击的能力建设, 包括戒备、应对及危机管理和缓解等领域的能力建设。
7月18日 星期三	<p>审查与《公约》有关的科学技术领域的发展(议程项目 6):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 与《公约》相关的任何其他科学和技术发展; • 在涉及与《公约》相关的科学和技术新发展的研发工作中可采取的酌情加强国家生物风险管理的措施。 • 激励科学家、学术界和工业部门采取负责任行为的自愿行为守则及其他措施 • 生命科学和生物技术风险与收益的相关教育和认识提高 	<p>加强国家执行(议程项目 7):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 如何加强国家执行工作, 共享最佳做法和经验, 包括缔约国间自愿交流有关各自国家履约、实施国家立法、加强国家机构和协调各种国家执法机构等方面情况。
7月19日 星期四	<p>如何有助于更充分地参与建立信任措施(议程项目 8)</p>	<p>加强国家执行(议程项目 7):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 充分和全面执行《公约》(特别是第三和第四条)的一系列具体措施;

日期	上午(10:00-13:00)	下午(15:00-18:00)
		<ul style="list-style-type: none">对国家执行《公约》有帮助的区域和次区域合作。
7月20日 星期五	如何有助于更充分地参与建立信任措施(议程项目 8)	通过反映会议审议情况的纪实性报告(议程项目 9) 会议闭幕(议程项目 10)
