

大 会

全体会议和委员会会议

2008年10月1日（星期三）

上午 10 时 全体会议厅	全体会议： 一般性辩论和《2007 年年度报告》（项目 7 续） GC(52)/21 号文件	第五次会议
上午 10 时 B 大厅	全体委员会：	第三次会议
下午 3 时* 全体会议厅	全体会议： 一般性辩论和《2007 年年度报告》（续）	第六次会议
下午 3 时 B 大厅	全体委员会：	第四次会议

* 如有必要，延长会议

秘书处请希望提交决议草案的代表尽快提交，这将极大地促进会务工作，特别是全体委员会的会务工作。

大 会

其他会议和日程

2008年10月1日（星期三）

- 上午 9 时** 欧盟组，随后是西欧及其他国家组，维也纳奥地利中心一层 N 大厅
- 上午 10 时** 科学论坛，维也纳奥地利中心 C 大厅
- “研究堆联盟和杰出中心” 简况介绍会，维也纳奥地利中心一层 O 大厅
- “网基废物管理数据库更新” 简况介绍会，维也纳奥地利中心一层会议厅 J-241-1
- 上午 11 时** 国际易裂变材料问题小组“2008 年全球易裂变材料报告”，维也纳奥地利中心一层 N 大厅
- “国际低放废物处置网络” 简况介绍会，维也纳奥地利中心一层 O 大厅
- 下午 1 时** “拒绝运输问题” 圆桌讨论会，维也纳奥地利中心一层 O 大厅
- 欧洲联盟核研究问题圆桌讨论会，维也纳奥地利中心一层会议厅 J-241-1
- “欧空局-原子能机构利用可靠卫星数据传输技术为改进保障监测活动开展协作” 情况介绍会，维也纳国际中心 C 楼七层会议室 VI
- 下午 1 时 50 分** 参观同位素水文学实验室，维也纳国际中心 C 楼底层圆形大厅
- 下午 2 时** “防止非法贩卖数据库” 简况介绍会，维也纳奥地利中心一层 1 号厅
- “治疗癌症行动计划” 专题活动，维也纳奥地利中心底层大厅
- “核基础结构和支持引进核能包括人力资源开发” 简况介绍会，维也纳奥地利中心一层 N 大厅

有关每一活动日程的进一步详细资料载于本文件中。

其他会议

预定还举行以下会议：

技术合作会议 将举行欧洲代表会议。

欧洲小组会议 时间： 今日即 10 月 1 日，下午 2 时 30 分至 5 时 30 分
地点： 维也纳国际中心 C 楼二层会议室 I

与成员国磋商 在大会常会前将同从事原子能机构技术合作的一些成员国的代表进行磋商。在这一周大会常会期间将为仅在大会常会期间逗留维也纳的那些代表团安排一些会议。在此类情况下，技术合作司已提前通知各代表团有关会议的时间和地点。请未收到此类事先通知但希望与秘书处成员讨论技术合作相关问题的代表团在维也纳奥地利中心与对应的技术合作司各地区处处长联系：

非洲处 — A. Boussaha 先生；

亚洲及太平洋处 — M.P. Salema 先生；

欧洲处 — O. Acuña 先生；

拉丁美洲处 — J.A. Casas-Zamora 先生。

会议纪要

- 全体会议
第三次会议** 大会复会审议议程项目 7 “一般性辩论和《2007 年年度报告》”。大韩民国、奥地利、苏丹、德国、肯尼亚、埃及、乌拉圭、纳米比亚、伊拉克、智利、匈牙利、塞尔维亚和欧洲委员会的代表作了发言。
- 全体委员会
第一次会议** 委员会选举瑞士 Walther Steinman 先生和阿富汗 Wahid Monawar 先生为全体委员会副主席。
- 委员会同意尽可能按 GC(52)/COM.5/1 号文件中所列项目顺序审议发交给它的项目。
- 委员会还同意继续采用最近几年成功实施的做法，即尽实际可能将全体委员会提交全体会议的决议草案进行分组。
- 委员会同意建议大会：
- 在议程项目 9 下，通过题为《国际原子能机构 2007 年决算》的 GC(52)/11 号文件第 i 页所载决议草案；
 - 在议程项目 10 “国际原子能机构 2009 年预算”下，通过 GC(52)/5/Rev.1 号文件所载题为“A. 2009 年经常预算拨款”的决议草案、题为“B. 2009 年技术合作资金的分配”的决议草案和题为“C. 2009 年周转基金”的决议草案；
 - 在议程项目 11 “《规约》第十四条 A 款修订案”下，通过 GC(52)/25 号文件所载决定；
 - 在议程项目 12 下，通过题为“2009 年成员国国会费分摊比额表”的 GC(52)/15 号文件第 3 页所载决议草案。
- 委员会开始审议以下项目：
- 议程项目 18 “加强保障体系有效性和提高保障体系效率以及‘附加议定书范本’的适用”，并介绍了 GC(52)/COM.5/L.2 号决议草案。随即将该决议草案交由瑞士 Kessler 先生担任主席的一个工作组进行审议。

**全体会议
第四次次会议** 大会复会审议议程项目 7 “一般性辩论和《2007 年年度报告》”。尼日利亚、白俄罗斯、坦桑尼亚联合共和国、沙特阿拉伯、加纳、阿塞拜疆、斯洛文尼亚、巴西、科威特、萨尔瓦多、丹麦、菲律宾、委内瑞拉玻利瓦尔共和国、克罗地亚、瑞士、赞比亚、玻利维亚、墨西哥和马耳他主权教团的代表作了发言。巴西-阿根廷核材料衡算和控制机构（巴阿核材料衡控机构）秘书作了发言。

**全体委员会
第二次会议** 委员会同意建议大会：

- 在议程项目 13 下，通过题为“加强核安全、辐射安全和运输安全以及废物管理国际合作的措施”的 GC(52)/COM.5/L.1 号决议草案；
- 在议程项目 17 下，通过建议的与国际热核实验堆国际聚变能组织的合作协定（见 GC(52)/4 号文件“与政府间组织的合作协定”）；
- 在议程项目 22 下，选举 Caroline Cliff 女士作为候补成员代表大会参加原子能机构工作人员养恤金委员会；

委员会开始审议以下项目：

- 议程项目 16 “加强国际原子能机构有关核科学、技术和应用的活动”，并介绍了 GC(52)/COM.5/L.3 号决议草案。

特别活动

治疗癌症行动计划 这项特别活动旨在确认成员国在支持原子能机构“治疗癌症行动计划”以便通过综合防治癌症计划实施有效的放射治疗和核医学来应对发展中世界癌症流行病方面发挥的重要作用，并对这种作用表示敬意。发言者将包括若干成员国的大使和代表、联合国系统的代表和作为发展中世界防治癌症计划领域世界著名专家的特邀嘉宾 Robert Burton 博士。诚邀各位代表出席。

时间： 今日即 10 月 1 日，下午 2 时至 3 时

地点： 维也纳奥地利中心底层

展览和展示

与前几年一样，秘书处安排了一些展览和展示。这些活动均在维也纳奥地利中心三层进行。展览和展示的位置平面图附后，以方便参观。

底层 — 特别展览和展示

20/20 前景展望 秘书处在维也纳奥地利中心门厅安排了一个展览和一部电影短片，展示和播映来自秘书处题为《20/20 前景展望》的报告和名人委员会报告（《加强促进和平与繁荣的全球核秩序：国际原子能机构到2020年及以后时期的作用》）的主题内容。

一层展览和展示 — 成员国

大韩民国“承诺未来 — 共建安全”展览 大韩民国将举办展览，展示它与其他成员国共享其在核安全监管方面积累的能力和经验的意愿。大韩民国于2008年1月成立了国际核安全学校，并继续致力于将该校建设成为世界一流的核安全专家教育和培训组织。展览将介绍该学校的国际计划。

还将展示大韩民国的传统工艺品，并详细描述国际核安全学校的教育以及作为安全监管教育之基础的大韩民国教育史。

美国技术展览 应美国政府邀请，美国民用核工业界将举办以15家美国技术供应商作出的贡献为特色的主题为“前景展望”的技术展。展览地点在维也纳奥地利中心一层。

中国举办“中国核保障和核保安”展览 中国的展览将展示近几年来中国国家原子能机构同国际原子能机构和其他国家一道在加强核保安和核保障方面作出的国际努力。

印度举办“通过钍扩大核能的全球影响”展览 印度原子能部举办的这次展览将侧重于展示利用钍应对以清洁、安全、可靠、经济、可持续和快速方式满足世界能源需求之挑战的潜力。

阿根廷、印度尼西亚、日本原子力产业协会、日本原子力开发机构、哈萨克斯坦、罗马尼亚、俄罗斯联邦原子能署、南非、乌克兰和英国也将在维也纳奥地利中心一层举办有关各种主题的展览和展示。

二层展览和展示 — 秘书处

原子能机构秘书处将在维也纳奥地利中心二层举办展览和展示。

在大会期间组织的其他活动

参观原子能机构 塞伯斯多夫实验室

今日即 10 月 1 日，代表们或其指定的人员将有机会参观原子能机构设在塞伯斯多夫的实验室。

实验室位于维也纳东南约 35 公里处。它通过以下领域的实验活动对原子能机构的计划做出贡献：核核查、辐射和同位素在粮食和农业中的应用、昆虫不育技术、核仪器仪表、辐射剂量学以及核技术用于监测环境中的放射性污染物和其他污染物。该实验室也是发展中国家科学家的培训中心。此外，塞伯斯多夫实验室还为成员国的实验室和研究机构提供分析和放射性测量以及辐射应用方面的质量控制服务。集合时间和地点：**今日即 10 月 1 日上午 8 时 50 分，维也纳国际中心 C 楼底层圆形大厅。**

“研究堆联盟 和杰出中心” 简况介绍会

将举行一次简况介绍会，介绍原子能机构最近在经常预算计划、技术合作项目、促进研究堆之间为形成联盟和网络而加强地区和国际合作的倡议下开展的活动，以及旨在加强研究堆的利用和可持续性的其他安排：

时间： 今日即 10 月 1 日，上午 10 时

地点： 维也纳奥地利中心一层 O 大厅

**“网基废物管理
数据库更新”
简况介绍会**

简况介绍会将介绍旨在提高成员国访问放射性废物管理实践资料并报告其存量情况的能力的最新版在线系统。目的是促使成员国考虑利用“网基废物管理数据库”的报告结构作为编写其放射性废物管理国家报告特别是“联合公约”要求的国家报告的基础，从而统一国家报告的结构和内容并导致加强重要数据报告的一致性。

时间： 今日即 10 月 1 日，上午 10 时

地点： 维也纳奥地利中心会议厅 J-241-1

**国际易裂变材料
问题小组“2008 年
全球易裂变材料
报告”**

国际易裂变材料问题小组将介绍“2008 年全球易裂变材料报告”，其中包括对全球禁止生产核武器用易裂变材料的核查工作的评定情况。这次会议由德国常驻代表团协助主办。国际易裂变材料问题小组的任务是分析关于安全管理、合并和减少高浓铀和钚库存的切实可行的政策倡议的技术依据。国际易裂变材料问题小组的两主席是印度贾瓦哈拉尔·尼赫鲁大学的名誉教授 R. Rajaraman 博士和美国普林斯顿大学的 Frank von Hippel 教授。其成员包括来自 16 个国家的核专家：巴西、中国、法国、德国、印度、日本、荷兰、墨西哥、挪威、巴基斯坦、大韩民国、俄罗斯联邦、南非、瑞典、英国和美利坚合众国。国际易裂变材料问题小组的研究和报告与国际组织、各国政府和非政府团体分享。普林斯顿大学的“科学与全球保安计划”对该小组提供行政和研究支持。

时间： 今日即 10 月 1 日，上午 11 时

地点： 维也纳奥地利中心一层 N 大厅

**“国际低放废物
处置网络”
简况介绍会**

将举行一次简况介绍会，介绍发起实施旨在加强中低放废物处置参与组织间合作的国际低放废物处置网络的初步步骤和进一步计划的情况。国际低放废物处置网络将纳入接受甚低放废物和低放废物的各类（地表和地下）处置设施。

时间： 今日即 10 月 1 日，上午 11 时

地点： 维也纳奥地利中心一层 O 大厅

**“拒绝运输问题”
圆桌讨论会**

将举行一次圆桌讨论会，讨论成员国如何携手合作解决拒绝运输问题，以及原子能机构需要如何行动才能促进找到解决方案，从而提供一种将加强放射性物质运输可持续性的框架：

时间： 今日即 10 月 1 日，下午 1 时至 2 时 30 分

地点： 维也纳奥地利中心一层 O 大厅

欧洲联盟核研究问题圆桌讨论会

将举行欧洲联盟核研究问题圆桌讨论会，讨论会由法国常驻代表团（以欧盟轮值主席国的身份）在欧洲委员会驻国际组织代表团协作下主办：

时间： 今日即 10 月 1 日，下午 1 时至 3 时

地点： 维也纳奥地利中心一层会议厅 J-241-1

“欧空局-原子能机构利用可靠卫星数据传输技术为改进保障监测活动开展协作”情况介绍会

将举行一次专题介绍会，突出强调原子能机构与欧洲空间局（欧空局）以伙伴关系实施的保障卫星项目情况。发言人 Pierluigi Mancini 先生是欧空局未来计划与应用处处长，该处负责筹备今后的远程通讯任务和相关应用。关于该项目的更多资料，请见原子能机构以下网站上的文章：

<http://filenet.iaea.org/NewsCenter/News/2008/nuclmonitoring.html>

将于 2008 年 10 月 3 日（星期五）下午为感兴趣的与会者组织参观原子能机构远程监测数据中心（包括卫星仪器仪表）的活动。

时间： 今日即 10 月 1 日，下午 1 时至 3 时

地点： 维也纳国际中心 C 楼七层会议室 VI

参观同位素水文学实验室

今日即 10 月 1 日下午 2 时至 4 时，代表们或其指定的人员将有机会参观原子能机构同位素水文学实验室。

该实验室位于维也纳国际中心内，为水资源计划提供分析支持，为成员国的科学家提供培训，并为世界范围内的同位素水文学实验室提供质量保证服务。

由于空间所限，请到维也纳奥地利中心二层“问讯处”进行参观登记。集合时间和地点：**下午 1 时 50 分，维也纳国际中心 C 楼底层圆形大厅**

“防止非法贩卖数据库”简况介绍会

将仅为正式代表团和观察员举行关于 1993—2008 年防止非法贩卖数据库的运作情况以及全球非法贩卖的趋势和方式的简况介绍会：

时间： 今日即 10 月 1 日，下午 2 时至 2 时 45 分

地点： 维也纳奥地利中心一层 1 号厅

**“核基础结构和支
持引进核能包括人
力资源开发”
简况介绍会**

将举行一次简况介绍会，介绍考虑引进核电厂成员国的国家核电基础结构问题，以及原子能机构为响应大会 GC(50)/RES/13(2006)号决议 B2 部分“支持核电基础结构发展的方案”、GC(50)/RES/13(2006)号决议 C 部分“核知识”以及 GC(51)/RES/14(2007)号决议 B1 部分“核动力应用”而采取的行动和建议开展的活动方面的情况：

时间： 今日即 10 月 1 日，下午 2 时

地点： 维也纳奥地利中心 N 大厅

**参观原子能机构事
件和应急中心**

事件和应急中心是全球事件和紧急情况的通讯、准备和响应协调中心。该中心向成员国提供全天 24 小时处理核和放射性事件方面的援助。将提供参观事件和应急中心的机会并介绍该中心及其计划领域：

时间： 今日即 10 月 1 日，下午 3 时

地点： B 楼八层 19-40 会议室（或下午 2 时 50 分在维也纳奥地利中心二层 A 休息厅的事件和应急中心展台集合，随该中心工作人员步行前往）