

大 会 预 告

全体会议和委员会会议

2009年9月14日（星期一）

- | | | |
|--------------------------|--|-------|
| 上午 10 时 | 第五十三届常会开幕 | 第一次会议 |
| 全体会议厅
(M01) | 选举官员和任命总务委员会
申请加入国际原子能机构
联合国秘书长的贺词
总干事发言
大会安排
核准对总干事的任命
2010 年技术合作资金捐款
一般性辩论和《2008 年年度报告》

(大会开幕日的一般性辩论发言者 暂定名单 如下：
日本、加纳、美利坚合众国、中国、伊朗伊斯兰共和国、肯尼亚、埃及、俄罗斯联邦、瑞典（欧洲联盟）、苏丹、匈牙利、突尼斯、乌克兰、亚美尼亚、阿尔及利亚、大韩民国、南非) | |
| 下午 2 时 15 分 | 总务委员会： | 第一次会议 |
| 原子能机构
理事会会议室
(C04) | | |
| 下午 3 时 | 全体会议： | 第二次会议 |
| 全体会议厅
(M01) | 一般性辩论和《2008 年年度报告》（续） | |

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

2009年9月14日（星期一）

- 上午 9 时 欧盟组会议，随后是西欧及其他国家组会议，M 楼底层 M4 会议室。
- 上午 9 时 “不结盟运动”会议，M 楼底层 M5 会议室。
- 下午 1 时 新核电计划的基础结构圆桌会议，M 楼底层 M6 会议室。
- 下午 1 时 “不结盟运动”会议，M 楼底层 M7 会议室。
- 下午 1 时 美国技术和服​​务研讨会，第一单元会议：美国核能工业概况，维也纳奥地利中心论坛大厅。
- 下午 1 时 15 分 坎杜堆实施保障和抗扩散问题简况介绍会，M 楼底层 M4 会议室。
- 下午 2 时 国际核安全咨询组“全球化核环境下的安全责任”论坛，C 楼四层工发组织理事会会议室。
- 下午 2 时 防止非法贩卖数据库 1993—2009 年的运作情况以及全球非法贩卖的趋势和方式简况介绍会，M 楼底层 M0E75 会议室。
- 下午 2 时 国际核能研究所执行委员会会议和年度大会，M 楼底层 M0E70 会议室。
- 下午 3 时 关于“结果制管理和在 2012—2013 年技合周期计划范畴内现场一级的能力建设”的成员简况介绍会，C 楼七层会议室 IV。
- 下午 3 时 20 分 美国技术和服​​务研讨会，第二单元会议：核电应用的运行和咨询服务，维也纳奥地利中心论坛大厅。
- 下午 5 时 为政府间组织和非政府组织举行简况介绍会，M 楼底层 M4 会议室。

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：

国际核安全咨询组 “全球化核环境下的 安全责任”论坛

国际核安全咨询组论坛将以国际核安全咨询组主席理查得·梅泽夫牵头的圆桌讨论会的形式举行。讨论将侧重于全球化和多国环境下核安全领域的挑战。东芝-西屋公司将介绍该公司对全球市场和应对预期增加的项目数量的办法的看法。世界核协会反应堆设计评价和许可证审批合作工作组将介绍开展工业标准化举措的必要性和益处。阿拉伯联合酋长国将介绍核电计划的现状和为发展所需安全基础结构而采取的模式。法国将通过法国核安全管理局讨论由供应国以及由供应国政府和工业界向采用核电计划的国家提供可持续支持的问题。论坛将于今日即**9月14日**下午2时至3时30分在C楼四层工发组织理事会会议室举行。

展览和展示

一些成员国和国际组织安排了可在维也纳国际中心参观的展览。这些展览设在 C 楼（圆形大厅）以及 C 楼和 B 楼之间的走廊。

阿根廷

A 楼底层

国际理论物理中心

B 楼底层

印度尼西亚

C 楼（圆形大厅）

国际辐射防护协会（国际辐防协会）

C 楼（圆形大厅）

日本

A 楼底层

大韩民国

C 楼（圆形大厅）

第十六次放射性物质包装和运输国际专题讨论会（PATRAM 2010）

C 楼（圆形大厅）

罗马尼亚

C 楼（圆形大厅）

俄罗斯联邦

C 楼（圆形大厅）

南非

A 楼底层

瑞典

C 楼（圆形大厅）

美利坚合众国

C 楼（圆形大厅）

美国工业界

A 楼底层

世界核保安研究所

C 楼（圆形大厅）

世界核大学

C 楼（圆形大厅）

秘书处在 M 楼的底层和一层以及 A 楼和 B 楼的底层设置了以下展览。

会议和文件服务处出版科
M 楼底层和 C 楼四层休息厅

新闻处
M 楼底层

人力资源处
M 楼底层

原子能机构摩纳哥海洋环境实验室
C 楼四层休息厅

核科学和应用司
B 楼底层

核能司
A 楼底层

核安全和核保安司
M 楼一层

法律事务办公室
M 楼底层

保障司
M 楼一层

技术合作司
M 楼底层

在大会期间组织的其他活动

新核电计划的基础 结构问题圆桌会议

在国家核电基础结构问题圆桌会议上，考虑引进核电的成员将共享其经验和讨论加强国际合作包括原子能机构和其他方面提供援助的问题。

时间：今日即 9 月 14 日，下午 1 时至 3 时

地点：M 楼底层 M6 会议室

美国技术和服 务研讨会

第一单元会议：美国核能工业概况

美国商务部代理助理部长玛丽·桑德斯女士将主持第一单元会议。发言者将概述美国民用核工业、标准制订组织和会员组织的情况。参加介绍的组织：核能研究所、美国机械工程师协会和美国核学会。

时间：今日即 9 月 14 日，下午 1 时至 3 时

地点：维也纳奥地利中心论坛大厅

关于坎杜堆 实施保障和抗扩散 问题的成员国 简况介绍会

这次简况介绍会将向成员国提供坎杜堆与抗扩散和保障有关的固有特征的信息，讨论对坎杜堆核电厂实施原子能机构保障体系的问题，并介绍加拿大国家监管当局对坎杜堆实施保障的看法。举行活动前将提供简单午餐和饮料。

时间：今日即 9 月 14 日，下午 1 时 15 分

地点：M 楼底层 M4 会议室

关于“结果制管理 和在 2012—2013 年 技合周期计划范畴内 现场一级的能力 建设”的成员国 简况介绍会

这次简况介绍会将提供对基于计划变更的技术合作计划（技合）制订和设计方案的下一个技合计划周期的关键信息。借许多成员国代表团出席大会之机向来自各地区的技合对口方和国家联络官介绍原子能机构对下一个技合计划周期的规划实施改进的计划，是一个非常理想的机会。

时间：今日即 9 月 14 日，下午 3 时至 5 时

地点：C 楼七层会议室 IV

**防止非法贩卖
数据库简况介绍会**

这次简况介绍会将向感兴趣的成员国通报防止非法贩卖数据库计划的进展、正在开展的活动和今后的计划。简况介绍会将包括对防止非法贩卖数据库收录的 1993 年至 2009 年资料的分析结果。

时间：今日即 9 月 14 日、9 月 15 日（星期二）、9 月 16 日（星期三），下午 2 时至 3 时

地点：M 楼底层 M0E75 会议室

**美国技术和服
务研讨会**

第二单元会议：核电应用的运行和咨询服务。这次研讨会的第二单元会议将侧重于核电应用的运行和咨询服务。参加介绍的组织：安特吉（Entergy）核能公司、西图（CH2M HILL）集团、TRAX 国际公司和 Excel 服务公司。

时间：今日即 9 月 14 日，下午 3 时 20 分至 5 时 30 分

地点：维也纳奥地利中心论坛大厅

**为政府间组织和
非政府组织举行
简况介绍会**

将为出席本届大会的政府间组织和非政府组织的代表举行简况介绍会：

时间：今日即 9 月 14 日，下午 5 时

地点：M 楼底层 M4 会议室

**参观原子能机构
塞伯斯多夫实验室**

9 月 16 日（星期三），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。

可于 **9 月 15 日（星期二）中午 12 时之前**在 M 楼底层入口处的“问询处”进行访问登记。由于保安和后勤问题，参观者只能乘坐原子能机构提供的车辆。可用座位数仅为 58 个。代表集合地点在维也纳国际中心 C 楼底层圆形大厅，时间为 **9 月 16 日（星期三）上午 8 时 50 分**。