

2009年11月



منظمة الأغذية
والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food
and
Agriculture
Organization
of
the
United
Nations

Organisation
des
Nations
Unies
pour
l'alimentation
et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных
Наций

Organización
de las
Naciones
Unidas
para la
Agricultura
y la
Alimentación

粮农组织国际技术大会

发展中国家的农业生物技术：种植业、林业、畜牧业、渔业和
涉农产业应对粮食不安全和气候变化
挑战的选择和机遇(ABDC-10)

墨西哥瓜达拉哈拉，2010年3月1-4日

暂定议程和时间表

2010年3月1日（周一）

上午 9:00时

I. 开幕及组织事项

1. 会议开幕
2. 选举主席和副主席
3. 通过议程和时间表
4. 任命报告员
5. 粮农组织和墨西哥政府分别致开幕辞
6. 主旨发言

II. 第一次全会

7. 针对贫困人口生物技术
 - a) 制定国家层面的生物技术政策

为尽量减轻粮农组织工作过程对环境的影响，促进实现对气候变化零影响，
本文件印数有限。谨请各位代表、观察员携带文件与会，勿再索取副本。
粮农组织大多数会议文件可从互联网 www.fao.org 网站获取。

- b) 治理结构和组织
- c) 制定生物技术研究 and 开发的优先发展领域

下午14:00时

III. 平行会议

(提交并讨论关于发展中国家生物技术现状及应对的分部门背景文件)

- a) 种植业
- b) 畜牧业
- c) 林业
- d) 渔业和水产养殖业
- e) 涉农产业

IV. 平行圆桌会议

(提交并讨论发展中国家成功运用生物技术的分部门案例研究)

- a) 种植业
- b) 畜牧业
- c) 林业
- d) 渔业和水产养殖业
- e) 涉农产业

晚上18:15时

信息交流会

2010年3月2日 (周二)

上午9:00 时

V. 第二次全会

- 8. 总结第一天会议成果
- 9. 农业研究和生物技术投资 (国际农业发展基金会发言)

10. 各国际农业研究中心的生物技术发展概况（国际农业研究磋商组织发言）

11. 促进农业生物技术研发

- a) 能力建设
- b) 投资
- c) 管理

下午14:00时

VI. 平行会议（跨部门问题）

- a) 基因组应用 (与国际农业研究磋商组织协作)
- b) 强化人员能力：培训和教育 (与国际遗传工程及生物技术中心协作)
- c) 确保公平利用技术，包括社会性别问题 (与乐施会协作)
- d) 赋权公众参与知情决策 (与国际自然资源保护联盟协作)
- e) 确定农民作用的优先次序(与国际农业生产者联合会协作)

晚上18:15时

信息交流会

2010年3月3日（周三）

上午9:00时

VII. 第三次全会

12. 总结第二天会议成果

13. 确保利用研发成果

- a) 知识产权
- b) 公共意识和参与度
- c) 推广

14. 南南合作

下午14:00时

VIII. 平行会议(分区域讨论)

- a) 拉丁美洲和加勒比地区 (与美洲农业合作研究所、拉美和加勒比地区植物生物技术合作网络协作)
- b) 近东和北非地区 (与近东和北非农业研究所协会协作)
- c) 非洲撒哈拉以南地区 (与非洲农业研究论坛协作)
- d) 亚太地区 (与亚太农业研究所联合会协作)
- e) 东欧和中亚地区

IX. 平行会议 (跨部门问题)

- a) 区域层面的政策连贯性 (与联合国贸发会议协作)
- b) 在生物安保更宽范畴内维护生物安全
- c) 知识产权 (与世界知识产权组织协作)
- d) 开发高附加值农产品的药用和工业用途(与联合国工业发展组织协作)
- e) 粮食和农业遗传资源保护和可持续利用(与国际农业磋商组织联合主持)

晚上18:15时

信息交流会

2010年3月4日 (周四)

上午9:00时

X. 第四次全会

- 15. 总结第三天会议成果
- 16. 超越常规计划：发展中国家的政策选择
- 17. 超越常规计划：国际社会行动的优先重点

下午14:00时

18. 通过大会报告

19. 致闭幕辞

20. 大会闭幕