



面向世界科技前沿，面向国家重大需求，面向国民经济主战场，率先实现科学技术跨越发展，率先建成国家创新人才高地，率先建成国家高水平科技智库，率先建设国际一流科研机构。

——中国科学院办院方针

- 首页
- 组织机构
- 科学研究
- 成果转化
- 人才教育
- 学部与院士
- 科学普及
- 党建与科学文化
- 信息公开

首页 > 学部与院士 > 工作动态

江桂斌院士在第14届国际毒理学大会上做特邀报告

2016-10-08 来源：生态环境研究中心

【字体：大 中 小】

语音播报

应国际毒理学联合会（International Union of Toxicology, IUTOX）邀请，中国科学院院士江桂斌及中国科学院生态环境研究中心环境化学与生态毒理学国家重点实验室研究员汪海林、赵斌、副研究员曲广波于10月2日至10月7日出席了在墨西哥梅里达（Merida, Mexico）举行的第14届国际毒理学大会（XIV International Congress of Toxicology）。江桂斌在会上作了题为Development of an integrated and comprehensive toxicity testing system: future direction of toxicology research in China 的1小时大会主旨报告。报告介绍了中国目前存在的环境污染与毒理、健康问题，探讨了未来毒理学特别是毒性分析及测试系统的发展趋势。报告引起各国学者们的极大关注与兴趣，展开了热烈讨论。

国际毒理学联合会（IUTOX）成立于1980年，是国际毒理学领域的权威组织。IUTOX年会是国际毒理学研究领域影响和规模最大的学术会议，每3年举办一次，本届会议有1600名来自世界各国的学者参加。邀请中国学者作大会主旨报告在IUTOX年会历史上还是第一次。

责任编辑：叶瑞优

打印

更多分享

上一篇：王会军院士考察青藏高原所拉萨部和野外观测研究平台

下一篇：杜江峰院士荣获2016年周光召基金会科技奖



扫一扫在手机打开当前页



© 1996 - 2021 中国科学院 版权所有 京ICP备05002857号-1 京公网安备110402500047号 网站标识码bm48000002

地址：北京市西城区三里河路52号 邮编：100864

电话：86 10 68597114 (总机) 86 10 68597289 (总值班室)

编辑部邮箱：casweb@cashq.ac.cn

