



上海交通大学

SHANGHAI JIAOTONG UNIVERSITY

1954 HUASHAN ROAD SHANGHAI 200030, THE PEOPLES REPUBLIC OF CHINA

## 第十三届国际木霉菌和粘帚霉学术研讨会

13th International *Trichoderma* and *Gliocladium* Workshop

2014年10月19-22日

中国上海

主办：上海交通大学

中国植物保护学会

中国菌物学会

2014年10月19~22日上海交通大学、中国植物保护学会和中国菌物学会在上海联合主办第十三届国际木霉菌 (*Trichoderma*) 和粘帚霉(*Gliocladium*)学术研讨会 (TG2014) 和第二届全国木霉菌研讨会。与会代表主要来自 30 多个国家和地区的 100 多名此领域的专家、学者、高级管理人员和企业界代表。10 位国际知名专家将做特邀报告。本次研讨会旨在介绍木霉菌和粘帚霉领域最新研究进展, 强调两类微生物的基础和应用研究与商业化开发的未来发展方向, 充分发挥两类微生物在经济、环境和科技发展中的应用价值, 必将极大促进国内外同行的接触与交流、提升我国木霉菌和粘帚霉研究与开发的水平。会议组委会热忱欢迎从事木霉菌、粘帚霉研究, 尤其相关生物防治技术研究的专家、同行、在读研究生及企业等积极投稿, 并莅临本届盛会, 共同探讨两类微生物资源开发的科技前沿, 提升其在绿色农业和工业中的应用水平。(<http://www.tg2014.org/>)

### 重要日期

摘要提交截止日期: 2014年7月30日

作者通知截止日期: 2014年9月15日

## 摘要提交

请通过会议网站提交您的摘要

<http://www.tg2014.org/index.php?c=article&a=type&tid=60&lang=en>

## 摘要要求

语言	英语
摘要字数	不超过 300 字
关键词	3-5 个关键词
字体	12 号
边缘	1 英寸
格式	MS Word 文件

### 摘要主题:

1. 木霉菌和粘帚霉生态学、生物多样性和分类学
2. 木霉菌和粘帚霉与生物防治
3. 木霉菌和粘帚霉基因组学和生物技术
4. 木霉菌和粘帚霉产品开发与应用

### 联系信息

**联系人:** 李哲 (手机: 13122230190)

李雅乾 (手机: 13761592066)

邮件: [tg\\_2014shanghai@163.com](mailto:tg_2014shanghai@163.com)

网站: <http://www.tg2014.org/>

地址: 上海市闵行区东川路 800 号上海交通大学农业与生物学院

邮编: 200240