

第二届中国放线菌生物学与产业化研讨会

第二轮通知

为推动我国放线菌生物学基础研究与产业化应用的发展，加强同行专家的学术交流，促进广泛的合作研究和成果转化，拟于**2014年12月7-9日**（7日报到，8、9日正式会议），在羊城广州召开第二届中国放线菌生物学与产业化研讨会。本次会议由中国微生物学会分子微生物学及生物工程专业委员会、上海市微生物学会联合主办，中国科学院热带海洋生物资源与生态重点实验室、中国科学院合成生物学重点实验室和上海交通大学微生物代谢国家重点实验室联合承办。我们热忱欢迎全国各地从事放线菌生物学研究及其产业化的科研工作者、同行及研究生踊跃投稿，积极参加。同时，热忱欢迎有关的企业、公司参加和赞助会议，并前往会场展示自己的产品。

一、会议论文征集范围

1.放线菌功能基因组学；2.放线菌的环境生态与进化；3.抗生素资源挖掘与生物合成；4.代谢工程与合成生物学；5.生理、遗传与发育；6.病原放线菌和共生菌；7.海洋放线菌；8.抗生素的产业化

二、会议主要内容：

1.特邀专家大会报告；2.青年学者论坛；3.博士生/博士后论坛；4.海报展览

三、学术会议征文事项：

1.征文要求：与会者需提交未公开发表的论文摘要（限500字），格式要求如下：题目，三号宋体；作者和作者地址（包括通讯作者E-mail地址），五号楷体；正文，小四号宋体。论文摘要投递文件名为：题目_作者姓名_单位全称，本次论文摘要只接受word文档电子版，稿件文责自负。请将论文摘要、回执通过E-mail投递：zhn@scsio.ac.cn 或者 liulanx@sibs.ac.cn

2.海报要求：**80cm*180cm**，竖版，四角固定打孔，印刷后自行带到会场，并在注册时交给会务组，**X展架**由会务组提供。

3.征稿截止日期：**会议摘要和回执的截止时间延长至2014年11月15日**

会议规模：150人

会议地点：广州凯旋华美达大酒店（广州市海珠区明月一路9号）

住宿地点：广州凯旋华美达大酒店（广州市海珠区明月一路9号）

全季酒店广州珠江新城店（广州市海珠区明月一路18号）

会议日期：2014年12月7-10日（12月7日报到）

会议注册费：正式代表1200元/人，学生800元/人，家属300元/人，会议统一安排食宿，食宿费自理。本次会议由广州一尊商务服务有限公司协助组委会收取会务费等并开具正式

发票。

会议注册费缴费形式：1) 现场报到交付；2) 转帐。

需转帐交付会议注册费的请于**2014年11月21日前**汇款到下面帐号，并注明：第二届放线菌会议_汇款人_汇款单位

户 名：广州一尊商务服务有限公司

帐 号：3602201309100138970

开户行：工商银行广州第二支行

行 号：102581000021

四、部分确定大会特邀报告与大会报告名单

- 1) 邓子新 院士 上海交通大学
- 2) Jon Thorson Professor University of Kentucky
- 3) 张嗣良 教授 华东理工大学
- 4) 陈代杰 研究员 上海医药工业研究院
- 5) 白林泉 教授 上海交通大学
- 6) 刘 文 研究员 中国科学院上海有机化学研究所
- 7) 唐功利 研究员 中国科学院上海有机化学研究所
- 8) 杨克迁 研究员 中国科学院微生物研究所
- 9) 朱伟明 教授 中国海洋大学
- 10) 鞠建华 研究员 中国科学院南海海洋研究所
- 11) 洪 葵 教授 武汉大学
- 12) 张利莉 教授 塔里木大学
- 13) 孙宇辉 教授 武汉大学
- 14) 王连荣 教授 武汉大学
- 15) 江 红 研究员 福建省微生物研究所
- 16) 李盛英 研究员 中国科学院青岛生物能源与过程研究所
- 17) 张天宇 研究员 中国科学院广州生物医药与健康研究院
- 18) 欧宏宇 教授 上海交通大学

五、会议交通指南

1、广州白云国际机场：

- (1) 乘出租车到广州凯旋华美达大酒店，约1个小时，130元左右；
- (2) 乘坐地铁3号线，到珠江新城出站，出站后乘出租车到广州凯旋华美达大酒店，约1个小时，总共费用30元左右；

注意：在珠江新城上一站体育西路站需要站内换成开往番禺广场方向的地铁

2、广州南站——高铁站

- (1) 乘出租车到广州凯旋华美达大酒店，约 40 分钟，65 元左右；
- (2) 乘坐地铁 2 号线，到昌岗站；站内换成 8 号线，到客村站；站内换成 3 号线，到珠江新城站，出站后乘出租车到广州凯旋华美达大酒店，约 50 分钟，总共费用 30 元左右；

3、广州站

- (1) 乘出租车到广州凯旋华美达大酒店，约 20 分钟，30 元左右；
- (2) 乘坐地铁 5 号线，在五羊邨站出站，出站后步行 650 米到广州凯旋华美达大酒店，约 30 分钟，总共费用 4 元左右；

4、广州东站

乘出租车到广州凯旋华美达大酒店，约 15 分钟，20 元左右；

主办单位：中国微生物学会分子微生物学及生物工程专业委员会
上海市微生物学会

承办单位：中科院热带海洋生物资源与生态重点实验室（中科院南海海洋研究所）
中科院合成生物学重点实验室（上海生命科学研究院植物生理生态研究所）
微生物代谢国家重点实验（上海交通大学）

联系方式：

中科院南海海洋研究所：

张长生（13580391736）；朱义广（15360660814）；诸晗宁（15918851831）

中科院上海生命科学研究院植物生理生态研究所

覃重军（021-54924171）；刘兰侠（13301621817）

上海交通大学

白林泉（18016035686，13816062751），康前进（15801929386），林双君（13817527159）

中国微生物学会分子微生物学及生物工程专业委员会

2014年11月7日



姓名	性别	出生年月	籍贯	学历	学位	工作单位	职务	联系电话	电子邮箱
张长生	男	1973	浙江	博士	博士后	中科院南海海洋研究所	副所长	13580391736	zhangchangsheng@nsoi.ac.cn
朱义广	男	1974	浙江	博士	博士后	中科院南海海洋研究所	副所长	15360660814	zhuyi@nsoi.ac.cn
诸晗宁	男	1985	浙江	博士	博士后	中科院南海海洋研究所	副所长	15918851831	zhuhanning@nsoi.ac.cn
覃重军	男	1971	湖南	博士	博士后	中科院上海生命科学研究院	副所长	021-54924171	qanzhongjun@shib.ac.cn
刘兰侠	女	1987	湖北	博士	博士后	中科院上海生命科学研究院	副所长	13301621817	liulanxia@shib.ac.cn
白林泉	男	1986	福建	博士	博士后	上海交通大学	副所长	18016035686	baolinquan@sjtu.edu.cn
康前进	男	1986	浙江	博士	博士后	上海交通大学	副所长	15801929386	kanqianjin@sjtu.edu.cn
林双君	女	1985	浙江	博士	博士后	上海交通大学	副所长	13817527159	linshuangjun@sjtu.edu.cn

广州地铁线路图 Guangzhou Metro



- ① 1号线 广州东站-西朗
- ② 2号线 嘉禾望岗 - 广州南站
- ③ 3号线 天河客运站 - 番禺广场
机场南 - 体育西路
- ④ 4号线 黄村-金洲
- ⑤ 5号线 滘口 - 文冲
- ⑧ 8号线 凤凰新村 - 万胜围
- 广佛线 魁奇路 - 西朗
- APM 林和西 - 赤岗塔

