



中国微生物学会
Chinese Society for Microbiology

新闻动态

首页 >> 新闻动态 >> 通知公告

- 通知公告
- 学会动态
- 学会通讯
- 行业资讯
- 相关单位介绍

通知公告

第六届全国微生物资源学术暨国家微生物资源平台运行服务研讨会

发布时间: 2014-07-01

微生物是地球上生物多样性最为丰富的资源,其生物多样性在维持生物圈和为人类提供广泛而大量的未开发资源方面起着主要的作用。海洋,占地球面积约71%,是生命的最初起源地;其中蕴藏着丰富的、最具优势和特色的海洋微生物资源。海洋以其独特、复杂的生态系统为海洋微生物的物种多样性提供了重要支撑。海洋微生物具备的与高压、高盐、低温、寡营养等极端环境相适应的生理特征、细胞结构和适应极端环境的特色机制,是生命起源与演化、微生物系统进化的基础。然而由于微生物的微观性,以及研究手段的限制,许多微生物的种群还不能分离培养。挖掘和利用海洋微生物资源引起了广大科研工作者的广泛兴趣。

为进一步加强微生物资源研究、保护和可持续利用,更好服务于国家生物产业发展的战略需求,促进微生物资源学科的学术交流与发展,由中国微生物学会微生物资源专业委员会主办,国家海洋局第三海洋研究所、中国农业科学院农业资源与农业区划研究所、厦门大学及华侨大学共同承办的第六届全国微生物资源学术暨国家微生物资源平台运行服务研讨会将于2014年11月21-24日在福建省厦门市召开。

此次会议将为与会代表提供一个学术交流、成果展示以及项目合作的极好平台。大会将特邀中国科学院院士、中国工程院院士以及国内外著名专家学者到大会交流。热忱欢迎微生物资源领域的同行莅临大会,齐聚一堂,共享微生物资源领域的盛事。

一、会议名称

第六届全国微生物资源学术暨国家微生物资源平台运行服务研讨会

二、会议主题

微生物资源与海洋经济

三、主办单位

中国微生物学会微生物资源专业委员会

国家微生物资源平台

四、承办单位

国家海洋局第三海洋研究所

中国农业科学院农业资源与农业区划研究所

厦门大学

华侨大学

五、主要议题

1、微生物资源学

1 微生物分类与系统发育

1 微生物新资源的发掘、鉴评与应用

1 微生物资源多样性与系统进化

2、微生物基因资源挖掘

1 微生物基因资源研究技术与方法

1 微生物基因资源的多样性

1 元转录组学与元基因组学

3、微生物资源与海洋

1 海洋微生物资源多样性

1 海洋极端环境微生物资源发掘与应用

海洋微生物生态学研究

4、微生物资源与人类健康

1 环境污染微生物修复

1 药用微生物资源与药物开发利用

1 微生物生态安全

5、国家微生物资源平台的运行与服务

1 国家微生物资源平台建设发展模式

1 国家微生物资源平台的运行与服务创新

1 国家微生物资源的可持续共享机制

六、会议地点

福建省厦门市:白鹭宾馆(前台电话:0592-2052222)

酒店地址:厦门市虎园路6号,(距中山路2公里,距万石植物园300米,距机场13公里(打车约32元;公交车:步行30米至机场空港快线站,乘坐空港快线火车站线在火车站下车,步行(110米)至梧村汽车站,乘坐3路(或21路,57路高峰,19a路,19b路),在一中站下车,步行(310米)至白鹭宾馆,距火车站厦门北站30公里(公交车943路直达,在植物园站下车步行300米至白鹭宾馆))。

七、会议时间

2014年11月21-24日(21号报到,22-23号开会,24号离会)

八、会议注册费

正式代表1200元/人,学生800元/人(需提供学生证),家属600元/人,大会统一安排食宿,住宿费用自理。(住宿标准:商务双人标间380元/间晚(158间,含双早),豪华大床380元/间晚(29间,含双早)。白鹭宾馆地处厦门市中心地带,房源有限,请代表回执时注明届时入住房型及是否愿意合住,以便会务组统筹安排。)

九、征文内容及要求

(一)会议征文

本次大会将编辑《第六届全国微生物资源学术暨国家微生物资源平台运行服务研讨会论文摘要集》,欢迎微生物资源领域科技工作者投递会议论文与摘要(中文或英文均可),论文文责自负。论文征集要求如下:

1、未公开发表的论文摘要(限1000字);

2、论文全文(不超过5000字),并请提交第一作者简介。

3、格式要求。题目:三号宋体;作者和作者地址(包括E-mail地址):五号楷体;正文:小四号宋体。采用office2003以上软件排版。

4、截止期为9月30日。

5、投稿方式:请通过会务组E-mail:CMR2014MCCC@163.com,以附件形式投递。

(二)《氨基酸和生物资源》杂志专辑出版

《氨基酸和生物资源》杂志是武汉大学主办、国内外公开发行的科技核心期刊,将围绕本次会议主题,拟在2014年12月第四期编辑出版一期专辑,欢迎学会会员、代表将取得的最新研究成果在本刊发表。具体要求为:

1、论文既可是微生物资源领域的前沿研究、技术开发应用成果,也可是综述类研究进展、报道,要求数据准确、图表清晰,符合学术论文排版格式,字数在7000字以内。

2、论文需提供中英文摘要,列出参考文献,提供第一作者简介(姓名、出生年、性别、职称、研究方向、E-mail)。

3、论文将进行学术不端查重并送同行专家评审。来稿请在首页左上角注明“第六届全国微生物资源学术暨国家微生物资源平台运行服务研讨会论文”。截稿时间:2014年9月30日。

4、投稿方式:投稿系统: <http://ajsh.cbpt.cnki.net>,

电子邮箱: ajsh@whu.edu.cn,

稿件咨询：027-68754846。

十、大会报告

本次大会报告将采取专家自愿报名和大会学术委员会评选相结合的方式，要求大会报告申请者提供个人简历及不少于1000字的报告摘要，大会报告时间为30分钟。欢迎与本次大会主题切合的研究成果到大会交流。申请大会报告者请在2014年9月30日前将材料提交大会会务组。

十一、会议主要议程

- 1、特邀中国科学院院士、中国工程院院士、国际、国内著名专家学术报告；
- 2、大会学术报告与分会场分组学术交流；
- 3、中国微生物学会微生物资源专业委员会会议；
- 4、生态考察（具体安排见第二轮通知）。

十二、联系方式（大会会务组）

大会官方Email：CMR2014MCCC@163.com

联系人：

国家海洋局第三海洋研究所 赖其良 13459255785

厦门大学 田蕴 13101435877

华侨大学 杨素萍 15805935549

中国农业科学院 阮志勇 13301101231

中国微生物学会
微生物资源专业委员会

2014. 7. 1

下载 回执 盖章会议通知