

请输入关键字

检索

内网办公 | English | 中国科学院



首页 | 机构概况 | 机构设置 | 科研成果 | 研究队伍 | 研究生教育 | 人才招聘 | 国际交流 | 院地合作 | 学术期刊 | 创新文化 | 信息公开 | 图书馆

您的位置: 首页>>>其他>>>通知公告

其他

通知公告

友情链接

所内公告

联系我们

第五届全国稳定同位素生态学学术研讨会暨中国生态学会稳定同位素生态专业委员会2018年学术年会通知（第三轮）

【大 中 小】

【打印本页】

【关闭】

一、会议信息

1. 会议背景

近二十年来, 稳定同位素技术正逐渐成为认知物质循环、气候变化、环境演变、污染物迁移等领域前沿强有力的工具。不仅解决了很多难以解释的生态环境问题, 也增加了我们对未知世界的认识能力。我国稳定同位素技术的研究也不断涌现, 领域不断扩充, 包括: 生态系统中群落的组成结构和功能、生态系统中碳氮水等物质循环及其时空格局、土壤-植物间相互作用和适应机制、物种和食物网营养级关系、全球气候变化模拟和预测、环境中污染物质去向和源解析、古植被和古气候重建等。

为加强我国稳定同位素生态学者之间的交流, 及时跟踪国际前沿, 加强和推广稳定同位素技术在我国相关研究领域的应用, 我们计划于2018年9月16-19日在沈阳召开“第五届全国稳定同位素生态学学术研讨会暨中国生态学会稳定同位素生态专业委员会2018年学术年会”。会议拟邀请国内外相关领域的著名专家学者到会指导, 会议设置大会报告、墙报、专题报告、分组讨论等环节。会后将前往中国科学院沈阳应用生态研究所稳定同位素生态学实验室进行参观, 或前往清原、长白山森林生态试验站进行科学考察。

2. 会议学术委员会（按拼音排序）

白 娥, 陈世莘, 程晓莉, 方运霆, 冯晓娟, 高晓明, 高树基, 葛休达, 郭波莉, 韩兴国, 郝占庆, 蒋有绪, 林光辉, 刘丛强, 刘世荣, 刘学炎, 刘忠方, 李旭辉, 李胜功, 卢琦, 宋 欣, 王建柱, 韦莉莉, 温学发, 吴纪华, 吴孔明, 肖 薇, 谢丽琪, 徐 庆, 喻朝庆, 章炎麟, 郑永飞

3. 会议筹备组

方运霆, 中国科学院沈阳应用生态研究所, 中国科学院森林生态与管理重点实验室

林光辉, 清华大学

郝占庆, 中国科学院沈阳应用生态研究所, 中国科学院森林生态与管理重点实验室

赵曼茹, 中国科学院沈阳应用生态研究所

全 智, 中国科学院沈阳应用生态研究所

4. 会议网站

<http://isotope2018.csp.escience.cn/dct/page/1>

5. 微信邀请函

<https://v.eqxiu.cn/s/SJx0qjv9>

6. 会议时间、地点

时间: 2018年9月16-19日

地点: 辽宁沈阳

7. 会议主办单位

主办单位: 中国生态学会稳定同位素生态专业委员会

承办单位: 中国科学院沈阳应用生态研究所、中国科学院森林生态与管理重点实验室

8. 资助项目

1) 国家重点研发计划项目“中国北方森林和草地生态系统碳氮耦合循环与碳源汇效应研究”

2) 中国科学院前沿科学重点研究项目“全球变暖和氮沉降对我国东北典型森林植物多样性和碳氮循环的影响机理”

3) 中国科学院森林生态与管理重点实验室大型森林野外科研平台和常规监测项目“清原森林野外增温平台建设”

9. 赞助单位

1) 赛默飞世尔科技有限公司 <http://www.thermofisher.com/>

2) 北京理加联合科技有限公司 <http://www.li-ca.com/>

3) 艾力蒙塔贸易(上海)有限公司 <http://www.elementar.cn/>

4) 北京普瑞亿科技有限公司 <http://www.pri-eco.com/>

5) 北京澳作生态仪器有限公司 <http://www.aozuo.com.cn/>

6) 北京天诺基业科技有限公司 <http://www.technosolutions.cn/>

7) 北京雨根科技有限公司 <http://www.rainroot.com.cn/>

8) 沈阳巍图农业科技有限公司 <http://wituagri.qiyanan.biz/>

9) 北京剑灵科技有限公司 <http://www.bj-jl.com/>

10. 会议语言

中文(特邀外国专家除外)。

11. 会议规模

约300人。

12. 特邀专家(按拼音排序)

1) Erik Hobbie, University of New Hampshire, USA

2) Feike A. Dijkstra, University of Sydney, Australia

3) Jan Mulder, Norwegian University of Life Sciences, Norway

4) Keisuke Koba, Kyoto University, Japan

5) Mang Lin, Tokyo Institute of Technology, Japan

6) Meredith Hastings, Brown University, USA

7) Mike Seed, Elementar IRMS Product Manager for South and East Asia

8) Per Gundersen, University of Copenhagen, Denmark

9) Zhihong Xu, Griffith University, Australia

10) 程维信, 中国科学院沈阳应用生态研究所/ University of California-Santa Cruz, USA

11) 高树基, 厦门大学

- 12) 耿 雷, 中国科学技术大学
- 13) 巩晓颖, 华南农业大学
- 14) 黄建国, 中国科学院华南植物园
- 15) 何新华, 西南大学
- 16) 巨晓棠, 中国农业大学
- 17) 林光辉, 清华大学
- 18) 刘 琨, 中国科学院安徽光学精密机械研究所
- 19) 刘素美, 中国海洋大学
- 20) 孟宪菁, 赛默飞世尔科技有限公司

13. 专题会议议题 (召集人)

- 1) 陆地生态系统碳同位素及其应用 (林光辉、冯晓娟)
- 2) 陆地生态系统氮同位素及其应用 (方运霆、刘学炎)
- 3) 陆地生态系统水同位素及其应用 (李旭辉、徐庆)
- 4) 温室气体的稳定同位素研究 (李胜功、温学发)
- 5) 大气科学中的稳定同位素研究 (章炎麟、刘忠方)
- 6) 海洋和水体生态学稳定同位素研究 (高树基、王建柱)
- 7) 稳定同位素在产品溯源和甄别中应用研究 (郭波莉、谢丽琪)

二、会议安排

1. 会议内容:

- 1) 9月16日全天, 会议注册、酒店入住;
- 2) 9月17日全天, 开幕式、领导致辞和合影; 大会主题报告 (国内外专家);
- 3) 9月18日上午, 按会议议题划分7个专题, 各专题进行分会报告;
- 4) 9月18日下午, 继续大会主题报告 (国内外专家), 大会总结、颁奖和闭幕式;
- 5) 9月19日, 实验室参观或野外考察, 离会。

2. 会议注册

会议注册费缴纳: 由于参会人员很多 (预计 > 350人), 建议参会者通过汇款方式缴纳“会议注册费” (现场注册时可领发票)。如因其他原因, 也可现场注册时缴费 (发票由研究所财务开具, 可能需要会后邮寄)。本次会议的注册费包括会议费、餐费、资料费等 (不包括住宿和交通费)。缴费标准如下, 注册时请出示会员证或学生证:

| | |
|-----------------------|------------------------|
| 生态学会会员 & 老师: 1000元/人 | 生态学会会员 & 研究生: 800元/人 |
| 非生态学会会员 & 老师: 1200元/人 | 非生态学会会员 & 研究生: 1000元/人 |

汇款时请务必在各注栏内注明“同位素会议+姓名”, 以方便会务人员查收, 汇款截止日期9月8日。收款单位信息如下:

| | |
|---------|----------------------------|
| 收款单位: | 中国科学院沈阳应用生态研究所 |
| 开户行: | 工商银行沈阳大南支行 |
| 账号: | 3301007309264002975 |
| 行号: | 102221000735 |
| 地址邮编: | 辽宁省沈阳市沈河区文化路72号, 110016 |
| 电话传真: | 024-83970321, 024-83970300 |
| 税务登记证号: | 12100000400012289J |

3. 会议食宿

住宿酒店: 辽宁大厦(沈阳市皇姑区黄河南大街105号)。

会议协议价: 标准间350元/间/天(含单早, 单住), 标准间398元/间/天(含双早, 合住)。请还没有发送回执的参会者速将住宿安排告知会务组, 以便酒店客房预订。

三、会议日程和交流形式

1. 会议日程

2018.09.16全天, 现场注册

2018.09.17全天, 大会报告

| 时间 | 项目 |
|-------------|----------------------------------|
| 8:30-8:45 | 大会开幕、领导致辞 |
| 8:45-9:45 | 2位特邀专家报告, 每位30分钟 |
| 9:45-10:30 | 茶歇、合影 |
| 10:30-12:00 | 3位特邀专家报告, 每位30分钟 |
| 12:00-13:30 | 自助午餐 |
| 13:30-15:30 | 4位特邀专家报告, 每位30分钟 |
| 15:30-16:00 | 茶歇 |
| 16:00-17:50 | 3位国内特邀专家报告, 每位30分钟, 1位赞助单位报告20分钟 |
| 18:00-20:00 | 晚餐 |

2018.09.18上午, 分会报告

| 时间 | 项目 |
|-------------|-------------------------|
| 8:00-9:50 | 每个分会场1位专题特邀报告, 6位领域专家报告 |
| 9:50-10:10 | 茶歇 |
| 10:10-12:00 | 每个分会场1位专题特邀报告, 6位领域专家报告 |
| 12:00-13:30 | 自助午餐 |

2018.09.18下午, 继续大会报告, 总结颁奖、闭幕式

| 时间 | 项目 |
|-------------|----------------------------------|
| 13:30-14:50 | 3位国内特邀专家报告, 每位30分钟; 1位赞助单位报告20分钟 |
| 15:20-15:50 | 茶歇 |
| 15:50-17:20 | 3位国内特邀专家报告, 每位30分钟 |
| 17:20-18:00 | 大会总结、为优秀报告和优秀墙报颁奖、闭幕式 |
| 18:00-20:00 | 自助晚餐 |

2018.09.19全天, 会后参观考察

参观考察分3条线路: 稳定同位素生态学实验室参观、清原森林生态试验站考察、长白山森林生态试验站考察。1) 实验室参观需半天时间, 早上8点乘大巴从酒店出发, 中午12点返回酒店, (酒店最晚14点退房); 2) 清原森林生态站考察需要一整天时间, 早上8点从酒店出发, 11点半到达清原, 吃完午饭考察清原站, 之后返回沈阳(回到沈阳时间约为18点半)。3) 长白山森林生态站距离沈阳较远, 考察至少需要2-3天时间, 会务组将协助报名者与旅行社联系, 费用自理。

2. 交流形式

- 1) 大会主题报告(国内外特邀专家30分钟; 赞助单位报告20分钟);
- 2) 按照7个会议议题, 进行专题报告(特邀专题报告20分钟, 专家报告15分钟);
- 3) 欢迎墙报交流。

3. 墙报展示

为了充分展示科研成果, 会议鼓励以墙报形式进行展示。墙报请按尺寸(120 cm × 90 cm)纵向制作, 自行打印。注册时交由会务人员张贴至大会会场。

4. 奖励

本次会议设置优秀报告和墙报奖若干名, 颁发给证书和奖金。

5. 会议摘要征集

本次会议将编辑《中国生态学会稳定同位素生态专业委员会2018年学术年会摘要集》, 请参加口头报告和墙报的参会者将报告摘要以邮件形式发送到isotope@iae.ac.cn:

- 1) 请根据汇报内容提交论文摘要(word文件, 中文或英文);
- 2) 摘要应包括题目、作者姓名(作者姓名间用逗号相隔)、所属单位、通讯作者及邮箱地址、摘要正文、关键词(≤5个)等(按上述顺序列出, 不超过一页A4纸);
- 3) 要求: 按照《应用生态学报》的格式撰写(会议网站有模板)。题目16号黑体; 姓名14号黑体; 单位、邮编、通讯作者信息10号宋体; 摘要正文10.5号仿宋或Times New Roman; 关键词10.5号宋体。

四、会务组联系方式

总协调: 林光辉, 清华大学

方运霆, 中国科学院沈阳应用生态研究所

郝占庆, 中国科学院沈阳应用生态研究所

联系人: 全智(报告墙报、日程安排、参会回执等, quanzhi@iae.ac.cn, 15840270336)

图 影 (赞助、财务、缴费、发票等, tuying@iae.ac.cn, 15040393405)

朱飞飞 (交通、会场、住宿、用餐等, Zhuff@iae.ac.cn, 18304035183)



请参加会议的老师和同学可以先加以上二维码为好友, 然后通过邀请加入微信群“第五届稳定同位素生态学会议”。

中国科学院沈阳应用生态研究所
中国科学院森林生态与管理重点实验室
2018年8月28日

评论

[网站地图](#) | [联系我们](#) | [流量分析](#)



© 2002-2009 中国科学院沈阳应用生态研究所 版权所有. ALL RIGHTS RESERVED.
辽TCP备05000862号 地 址: 沈阳市沈河区文化路72号 邮政编码: 110016
网管信箱: webmaster@iae.ac.cn