



第九届整合动物学国际研讨会通知

为落实国家“一带一路”发展战略，促进沿线国家地区，特别是高原地区和极端环境条件下，动物的响应与适应以及动物种群爆发、野生动物疫病、有害物种入侵等生态科学方面的国际合作与交流，国际动物学会（ISZS）定于2017年8月27日至31日在青海省西宁市主持召开“第九届整合动物学国际研讨会”。

会议承办单位为：中国科学院西北高原生物研究所和青海省动物学会。会议协办及支持单位为：国际生物科学联合会全球变化生物学效应国际科学研究计划；中国科学院动物研究所农业虫害鼠害综合治理研究国家重点实验室；亚太森林入侵物种网络（APFISN）；亚太野生动物疫病网络（APWDN）；挪威奥斯陆大学进化与生态中心；国际生物科学联合会中国全国委员会（CCIUBS）；中国科学院国际合作局；中国科协学会学术部、国际联络部；国家自然科学基金委生命科学部；国际生物科学联合会（IUBS）等。

会议拟邀请国内外有关领导及科学家前来出席会议并做大会报告。目前已确认出席会议并做大会报告的国际专家包括：挪威奥斯陆大学进化与生态中心主任、国际生物科学联合会前主席 Nils Christian Stenseth 教授；法国科学院院士、斯特拉斯堡大学 Yvon Le Maho 教授；国际科学联合会（ICSU）执委、澳大利亚皇家墨尔本理工大学 John Buckeridge 教授；美国斯坦福大学 Anthony Barnosky 教授和 Elizabeth Hadly 教授；美国埃默里大学 Larry Young 教授；英国圣安德鲁斯大学 Susan Healy 教授；中国科学院动物研究所副所长魏辅文研究员等。届时将诚邀国内外同行、专家、学者、研究人员、大专院校师生及科技管理工作人员 100 人-150 人左右出席会议。

一、会议主题：

“极端环境条件下动物的响应与适应”。

二、内容领域

会议将围绕主题，开展整合动物学与高原极端环境条件下，动物响应与适应等生态科学问题及相关领域的交流与探讨，推动促进特别是与“一带一路”沿线国家地区的国际合作与交流，其中包括：

- 系统发生学与进化
- 基因组学，适应与进化
- 生态生理学
- 行为神经学
- 保护生物学
- 全球变化生物学
- 人类世大规模灭绝
- 动植物关系
- 微生物关系
- 传染疾病生态学
- 长周期种群爆发
- 气候变化条件下的格局变化与影响

- 动物地理与分布
- 生物入侵
- 三江源国家公园野生动物保护
- 其他

欢迎就上述科学领域内容提交发言报告、学术海报，同时欢迎提出或组织其他领域的相关科学话题或内容，在会上进行研讨。专题提交最后截止日期为 2017 年 6 月 30 日。

三、会议地点

中科院西北高原生物研究所

四、会议日程

- 8 月 26 日 全天报到。
- 8 月 27 日 会议开幕式、大会报告、分组报告、墙报、讨论。
- 8 月 28 日 大会报告、分组报告、墙报、讨论
- 8 月 29 日 大会报告、分组报告、墙报、讨论
- 8 月 30 日-31 日 研究站、自然保护区考察
- 8 月 31 日-9 月 3 日 整合动物学培训
- 9 月 4 日 散会

五、会议规模

预计为 100 人左右。

六、会议语言

英语

七、会议注册费

1200 元人民币/200 美元（随行人员及学生：900 元人民币/150 美元）。

八、食宿安排

会务组统一安排食宿。会议期间餐费全免。旅费、住宿及保险费用自理。

九、联系方式

联系人：韩春绪，国际动物学会秘书处

联系地址：北京市朝阳区北辰西路 1 号院 5 号中国科学院动物研究所 C506 室；邮政编码：100101；联系电话：010-64807295；传真：010-64807295；E-Mail: iszs2@ioz.ac.cn

会议网站：<http://www.globalzoology.org>

