

第八届吴征镒生物多样性青年学术论坛通知（第一轮）

为活跃研究生的学术氛围，给青年学者搭建交流平台，提供一个展现自我、学习交流的机会，提升青年学者及研究生学术和交流水平，拟于2022年8月25日-26日举办“第八届吴征镒生物多样性青年学术论坛”。

我国著名植物学家吴征镒院士是2007年度国家最高科学技术奖获得者，从事植物学研究七十余载，为中国植物科学的创新、发展和走向世界做出了杰出贡献。为纪念吴征镒院士，并弘扬他严谨治学、执着追索的科学精神，鼓励我国植物学青年工作者为建设创新型国家做贡献，自2014年以来，“吴征镒研究生学术报告会”已成功举办七届（2021年更名为“吴征镒生物多样性青年学术论坛”），为研究生搭建了良好的交流平台，报告会也得到中国科学院研究生学术论坛的大力支持，取得了良好社会反响，在中国科学院和云南省形成了较为广泛的知名度。

本次论坛将邀请相关研究领域专家作特邀报告，并邀请评审专家为研究生学术报告讲演和墙报路演进行现场评分。研究生报告讲演按照学科领域分作2个组别：（1）植物多样性与进化；（2）植物资源保护与利用。诚邀全国在读研究生积极报名参加，促进交流，展现自我。因国内疫情影响，会议将采用线下与线上结合的方式举行，云南省外的报告人与墙报路演将以线上视频参会形式参加。

一、组织机构

主办：云南吴征镒科学基金会

中国科学院昆明植物研究所

承办：中国科学院东亚植物多样性与生物地理学重点实验室

中国科学院昆明植物研究所研究生处

协办：云南省植物学会

全国科学院联盟生物多样性分会

二、会议时间：2022年8月25日-26日

三、会议地点：昆明植物所行政楼三楼学术报告厅

四、报名对象

论坛报名对象为全国植物系统进化与生物地理、植物基因组学与分子进化、植物生态与适应、植物资源发掘与利用等相关研究领域的硕士和博士研究生。

五、报告内容和形式

1. 学术报告和墙报的内容原则上应为未发表的数据、研究进展或重要新发现。对于已发表数据进行报告和展示，或使用已公开报告过的PPT和墙报进行修改参加本次学术报告会的，将不参加研究生报告评奖活动。

2. 学术报告环节：学术报告采用现场PPT讲演形式（PPT宽高比为16:9），每个报告15分钟，专家提问5分钟。

3. 学术墙报环节：学术墙报采用现场墙报路演形式（墙报尺寸为高180×宽80cm，电子版提交会务组打印布展。省外参展人员以视频解说形式参加），每个路演5分钟，专家提问2分钟。

六、奖项设置

根据报名情况，由评审专家组筛选最终入选的报告和墙报，选出不超过25个报告和15个墙报，由评审专家进行现场打分，按照评分高低评选出学术报告和墙报的一、二、三等奖，并颁发证书及奖金。

1. 研究生报告竞赛环节分2个组别评奖：（1）植物多样性与进化；（2）植物资源保护与利用。每个组别分别设：一等奖1名，奖金2000元；二等奖1-2名，奖金1500元；三等奖2-3名，奖金1000元；优秀奖若干名，并颁发获奖证书。

2. 研究生学术墙报竞赛环节不分组,设一等奖1名,奖金1000元;二等奖1-2名,奖金800元;三等奖2-3名,奖金600元;优秀奖若干名,颁发证书。

七、报名注意事项和截止日期

1. 参赛方式

报名参加本次青年论坛的研究生,只能任选一个竞赛环节(报告讲演、墙报路演),报告讲演只可选择一个组别【(1)植物多样性与进化;(2)植物资源保护与利用】参赛,墙报路演不分组。

2. 费用情况

本次会议不收取注册费。由主办方承担会议资料和会议用餐等费用,现场参会人员的住宿和交通费用自理。

3. 报名材料

填写附件《第八届吴征镒生物多样性青年学术论坛参会回执表》发送至以下邮箱:tangjia@mail.kib.ac.cn。

4. 报名截止日期:2022年8月15日17:00

八、联系方式

唐 嘉,13208718336, tangjia@mail.kib.ac.cn

杨云珊,13888179794, ysyang@mail.kib.ac.cn



附件:

第八届吴征镒生物多样性青年学术论坛参会回执表

姓 名		性 别		(证件照)
民 族		年 级		
硕士/博士		专 业		
联系电话		Email		
所属单位				
指导老师				
口头报告题目	(报告讲演和墙报路演仅可选其一参加)			
参加组别 (四选一)	(1) 植物多样性与进化 <input type="checkbox"/> (2) 植物资源保护与利用 <input type="checkbox"/>			
报告摘要	(中英文摘要皆可, 中文摘要不超过 250 个字; 英文摘要不超过 500 个单词)			
墙报题目	(报告讲演和墙报路演仅可选其一参加)			
个人学术背景简介				