

云南省生态学会

云南省生态学会 2024 年学术年会暨第七届青年科技论坛

第一轮通知

(2024 年 11 月, 云南 大理)

尊敬的云南省生态学会会员:

云南省生态学会 2024 年学术年会暨第七届青年科技论坛计划于 2024 年 11 月初在云南省大理州举办。大会由云南省生态学会主办, 大理大学承办。会议内容包括: 特邀报告、学术交流、研究生组报告及墙报等, 并将在会前举行“基于 R 语言统计分析方法和激光雷达森林生态应用”培训班。热忱欢迎大家参加!

一、会议主题:

生物多样性与可持续发展

二、会议及培训时间、地点

1. 会议时间: 2024 年 11 月 1 日至 11 月 3 日 (1 日: 报到, 2 至 3 日: 举办会议)

2. 培训班时间: 2024 年 10 月 31 日至 11 月 1 日 (10 月 31 日: 报到, 11 月 1 日: 培训班)

3. 会议及培训地点: 大理大学、大理古城兰林阁酒店

4. 会议初拟日程:

	上午	下午	晚上
10 月 31 日		培训班报到	
11 月 1 日	R 语言统计分析方法培训	激光雷达森林生态应用培训	召开理事会、监事会扩大会议 (多学会联合会)
		会议报到	
11 月 2 日	大会开幕式、特邀报告	学术交流	分会场研究生组学术交流

11月3日	学术交流	离会	
-------	------	----	--

三、会议及培训费用

1. 费用：

会议费：云南省生态学会学生会员 200 元/人（凭学生证），云南省生态学会普通会员 300 元/人，退休会员免会务费，欢迎非会员提前提交申请入会。

培训费：云南省生态学会学生会员 400 元/人（凭学生证），云南省生态学会普通会员 600 元/人，本次培训仅针对会员举办，学会可为参加学员提供培训证书，欢迎非会员提前提交申请入会。

注：会议及培训费用均开具“会议费”增值税发票，由大理市大理古城兰林阁酒店代收。

2. 会议及培训统一安排住宿，费用自理。

四、优秀研究生报告、优秀青年论文及优秀墙报评选

1. 大会除组织常规的学术交流之外，还设立研究生学术交流专场，鼓励参会的**在读研究生**做学术报告（15 分钟/个，含提问）。云南省生态学会将邀请相关专家对研究生的学术报告进行现场评选，并对优秀报告予以奖励。

2. 大会设立优秀青年学术论文奖励。鼓励 35 岁及其以下、中级职称及其以下的青年会员提交研究论文（仅限于在 2022 年 12 月至 2024 年 10 月 7 日期间公开发表过的论文或待发表的论文，发表刊物不限），云南省生态学会将邀请相关专家对论文进行评审，推荐出优秀论文，并在大会上对优秀论文颁奖。

3. 墙报：请自行制作，标准为 90 厘米（高）*60 厘米（宽），并于 11 月 1 日张贴到会场的指定地点，年会期间墙报不在固定时间段集中展示，参会人员可在茶歇、休会期间自行观看交流，云南省生态学会将邀请相关专家对墙报进行现场评选，并对优秀墙报予以奖励。

五、论文及摘要要求

1. 论文全文：会前征集青年学术论文全文，内容可以是公开发表的，也可以是未公开发表的，以论文集形式收集，不影响以其他形式公开发表，PDF 格式或 WORD 格式。

2. 会议论文摘要：报名参加学术交流及研究生学术交流的参会人员同时提

交论文摘要，摘要将收录入大会论文摘要集（会议摘要仅作为会议成果存档，不作为会议资料发放）。相关要求：字数 300 字左右，WORD 排版，模板如下：

01 报告题目【宋体 小四号，加粗】

姓名，单位【华文楷体 小四号】

摘要：叶片是植物进行光合作用和抵御病虫害的主要场所，在形态上表现了极大的多样性………………。【宋体，小四号】

六、培训班简介

本次培训班由中国科学院西双版纳热带植物园及云南师范大学相关专业领域中经验丰富的老师授课，参加学员可学习 R 语言基础、探索性数据分析、线性混合效应模型、ggplot2 制图以及激光雷达硬件研发进展、星载激光雷达数据处理、基于 Python 的点云数据处理和单木结构参数提取等内容。

七、交通方式

参会代表可选择以下两种方式：

1. 乘坐动车或飞机等交通工具前往：会务组提供接站服务，如有需求请确定班次后将信息发至会务联系邮箱：esy@xtbg.ac.cn；

2. 自行前往：可自行开车前往，手机直接导航酒店名称即可，酒店设有停车场。

八、酒店房间情况、地址及联系方式

房型选择：温馨标间 330 元/间（含双早）、豪华标间/单间 380 元/间（含双早）、露台标间/单间 460 元/间（含双早）。

地址：大理市大理古城兰林阁酒店

电话：13987227789 马经理

九、组织单位

主办单位：云南省生态学会

承办单位：大理大学

十、回执截止日期

请于 2024 年 10 月 7 日以前进行微信扫码报名（推荐）或回执报名（二选一即可），在线报名后请需要发送论文和摘要的参会人员将论文（必须邮箱提交）或摘要（可选择扫码在线提交或发至邮箱）发送至邮箱 esy@xtbg.ac.cn。



报名二维码（请不要轻易相信和点击报名完成后出现的广告或链接）

十一、会务组联系方式

王 昀：0871-65160916, 15288253752

地址：云南省昆明市学府路 88 号 云南省生态学会办公室

电子邮箱：esy@xtbg.ac.cn



云南省生态学会 2024 年学术年会暨第七届青年科技论坛

参会回执

姓名		性别		职务/职称	
职务		电话		E-mail	
工作单位					
活动类型 (可多选)	申请专题报告 ()、申请研究生组报告 ()、申请墙报 () 提交青年论文 ()、参加会议 () 参加基于 R 语言统计分析方法、激光雷达森林生态应用培训班 ()				
报告题目					
是否需要 接站	是 ()，班次信息： 否 ()				
住宿要求	单人间 ()、标准间单住 ()、标准间合住 ()、不住宿 () 合住人姓名： (如无则由会务组按性别随机安排)				
	温馨标间：330 元/间 () 豪华标间/单间：380 元/间 () 露台标间/单间：460 元/间 ()	入住日期： 退房日期：			
备注	在所选参会形式后的 () 内打√。				

联系电话：0871-65160916

联系人：王昀

注：回执请于 2024 年 10 月 7 日前回复至会务组邮箱：esy@xtbg.ac.cn