

# 云南省植物学会

---

## 山地生物多样性监测与研究网络（BEST） 第十届学术年会通知（第二轮）

山地生态系统是生物多样性的重要宝库，其垂直环境梯度为物种分布与适应机制研究提供了天然实验室。自 2017 年以来，山地生物多样性监测与研究网络已先后在宁波、上海、成都、南宁、重庆、福州、广州等地成功举办学术年会，现定于 2026 年 4 月 25 日至 5 月 1 日在中国科学院昆明植物研究所和高黎贡山国家级自然保护区举办“山地生物多样性监测与研究网络（BEST）第十届学术年会”，并同期举办“人类世时代的山地生物多样性”专题研讨会。本次会议将继续聚焦山地生物多样性监测研究前沿，搭建高水平学术交流与合作平台，为持续推进中国山地海拔梯度生物多样性长期监测，完善山地生物多样性监测信息数据平台，促进动态数据整合与综合分析研究。

### 一、会议主题

人类世时代的山地生物多样性

### 二、会议时间与地点

时间：2026 年 4 月 25 日—5 月 1 日（4 月 25 日报到，5 月 1 日离会）

地点：中国科学院昆明植物研究所、高黎贡山国家级自然保护区

### 三、组织信息

主办：云南省植物学会

承办：高黎贡山/独龙江森林生态系统野外科学观测研究站

云南高黎贡山国家级自然保护区保山管护局

中山大学生命科学学院

---

会议规模：50人

#### 四、会议日程

4月25日（星期六）	
全天	会议报到，晟世仟和酒店自行办理入住
4月26日（星期日） 地点：昆明植物所15栋102会议室	
08:30-08:50	会议签到
主持人：刘杰	
09:00-09:10	开幕式（昆明植物所领导致辞）
09:10-09:45	中国主要天然林土壤动物多样性调查设计与问题展望 吴东辉（中国科学院东北地理与农业生态研究所）
09:45-10:20	标本与生命网格在生物多样性监测中的应用潜力 罗世孝（中国科学院华南植物园）
10:20-10:55	高黎贡山植物多样性研究 李 嵘（中国科学院昆明植物所）
10:55-11:15	会议合影、会间休息
主持人：罗亚皇	
11:15-11:35	高黎贡山鸟类的垂直分布和季节变化 梁 丹（中山大学生态学院）
11:35-11:55	高黎贡山海拔梯度生物多样性与生态系统功能 罗亚皇（山东农业大学林学院）
11:55-12:15	山地生物多样性监测与研究网络（BEST）：2017-2026年 张 健（中山大学生命科学学院）
12:15-13:30	午餐
主持人：黄晓磊	

14:00-14:30	<b>基于植物化学多样性的生物多样性维持机制研究</b> 杨 洁（中国科学院西双版纳热带植物园）
14:30-15:00	<b>植物水热适应性研究</b> 刘 慧（中国科学院华南植物园）
15:00-15:30	<b>喜马拉雅山陆生脊椎动物多样性与群落结构</b> 胡一鸣（广东动物研究所）
15:30-15:50	会间休息
主持人：陈圣宾	
15:50-16:10	<b>沿海海拔梯度昆虫群落分布及生态功能对气候变化的响应研究</b> 邢 爽（中山大学生态学院）
15:10-16:30	<b>长白山植物海拔分布变化：跨生活型证据与机制研究</b> 宗盛伟（东北师范大学地理科学学院）
16:30-16:50	<b>基于海拔梯度样地的苔藓植物多样性分布格局及其对气候变化的响应</b> 王 健（华东师范大学生命科学学院）
16:50-17:10	<b>BEST 昆虫监测：现状和联网</b> 黄晓磊（福建农林大学植物保护学院）
17:10-17:30	<b>山地地区外来植物的入侵机制及其影响</b> 郭文永（华东师范大学生态与环境学院）
17:30-18:00	自由讨论
18:00-19:30	晚餐
4 月 27 日（星期一）	
08:30-10:30	昆明植物园考察参观
12:04-16:15	乘坐高铁 C332 次，昆明站→保山站
16:30-19:00	保山站→百花岭
4 月 28 日（星期二）	
08:00-12:00	<b>高黎贡山海拔梯度样带低海拔样地监测技术实地交流</b> （地点：百花岭、澡堂河）
12:00-13:30	午餐

BEST 网络建设研讨（主持人：刘杰、张健）	
14:00-14:10	保护区领导致辞
14:10-14:40	大型森林固定样地及其对长期生态学研究的意义 郝占庆（西北工业大学）
14:40-18:00	各山地负责人交流讨论 讨论主题：BEST 联网合作研究推进、数据共享等
18:00-19:30	晚餐
4 月 29 日（星期三）	
08:00-16:00	高黎贡山海拔梯度样带高海拔样地监测技术实地交流 （地点：南斋公房、林家铺；徒步约 18 km 抵达腾冲）
17:00-19:00	晚餐
4 月 30 日（星期四）	
09:00-12:00	“人类世时代的山地生物多样性”专题研讨会
12:00-13:30	午餐
14:00-17:00	自由交流、会议总结、闭幕式
5 月 1 日（星期五）	
全天	自行返程

## 五、会议注册

### 1. 注册费标准

代表类型	普通代表	学生或博士后代表
正式代表	1500 元	1000 元

### 2. 会议注册人数已满，报名截止。

### 3. 缴费方式

（1）线上缴费：注册完成后扫描以下二维码缴纳会议注册费。缴费时务必备注参会代表姓名。

云南省植物学会



商户号:301530172770030

支持下列付款方式



(2) 银行汇款：注册完成后，汇款至以下账户

开户名：云南省植物学会

开户行：交通银行云南省分行营业部

账 号：5310 0010 0010 3300 00133

汇款备注：BEST+姓名

#### 4. 其他

注册费包含会议期间餐费、资料费；住宿及交通费用自理。注册费发票由云南省植物学会统一开具电子发票，会后发至代表注册邮箱。

## 六、会议住宿

会议住宿由会务组统一安排，代表自行办理入住，住宿费发票由酒店提供。

昆明段：昆明晟世仟和酒店（距昆明植物所 2 公里）

保山段：百花岭老候家农家乐

腾冲段：腾冲世纪金源大饭店

## 七、交通指南

### 1. 会议交通

本次会议不安排接送机（站），参会代表自行前往入住酒店。

#### (1) 机场-晟世仟和酒店

出租车/网约车：从机场到酒店距离约 28.3 公里，行程约 40 分钟。

公共交通：机场中心地铁站 B 口 6 号线→塘子巷站→换乘 2 号线→龙头街站 B 口出站→龙头街公交站 9 路或 79 路→落索坡村口站→步行 200 米到达酒店。

## (2) 昆明站-晟世仟和酒店

出租车/网约车：昆明站至酒店距离约 17.5 公里，行程约 27 分钟。

公共交通：昆明火车站地铁站 A 口 1 号线→环城南路站→换乘 2 号线→龙头街站 B 口出站→龙头街公交站 9 路或 79 路→落索坡村口站→步行 200 米到达酒店。

## (3) 昆明南站-晟世仟和酒店

出租车/网约车：昆明南站到酒店距离约 39.6 公里，行程约 59 分钟。

公共交通：昆明南火车站地铁站 1 号线→环城南路站→换乘 2 号线→龙头街站 B 口出站→龙头街公交站 9 路或 79 路→落索坡村口站→步行 200 米抵达酒店。

## 2. 酒店位置



## 3. 接驳车安排

日期	发车时间	地点
4月26日	08:30	晟世仟和酒店 → 昆明植物研究所
	19:30	昆明植物研究所 → 晟世仟和酒店
4月27日	08:30	晟世仟和酒店 → 昆明植物所北门

## 八、联系方式

### 注册缴费:

张 然, 18288991290, 2070287552@qq.com

### 晟世仟和酒店:

詹泽波, 13759412340

### 会务咨询:

王瑞琪, 15163893005, wangrq63@mail.sysu.edu.cn

罗亚皇, 13648716485, luoyahuang@mail.kib.ac.cn

刘 杰, 13759599840, liujie@mail.kib.ac.cn



