

2018年11月26日 星期一



您当前的位置：首页 > 新闻动态 > 综合新闻

科研成果

园林园艺

科学传播

研究队伍

研究生站

机构设置

国际交流

图书情报

数据资源

蔡希陶诞辰100周年



西园概况

- 西园介绍      领导集体
- 西园历史      历任领导
- 统计数据      党委和纪委
- 学术委员会    学位委员会
- 西园风采

科研部门

- 热带森林生态学重点实验室
- 热带植物资源可持续利用重点实验室
- 综合保护中心
- 研究团组

支撑系统

- 公共技术服务中心
- 标本与种质保存中心
- 西双版纳生态站 (XSTRES)
- 哀牢山生态站 (ASSFERS)
- 元江干热河谷生态站

管理系统

- 综合办公室    科技外事处
- 人事教育处    财务处
- 条件保障与后勤处    昆明分部办公室

业务机构

## 第七届国际姜科植物学大会在泰国召开

时间：2015-08-25 来源：热带森林生态学重点实验室 浏览次数： 作者：赵建立 打印 字体：大 中 小 [【关闭】](#)

第七届国际姜科植物学大会——生活中的姜科植物 (The 7<sup>th</sup> International Symposium on the Family ZINGIBERACEAE- Gingers for Life) 于2015年8月17日至8月23日在泰国清迈举行。来自泰国、中国、马来西亚、印度尼西亚、印度、缅甸、老挝、柬埔寨、英国、丹麦、美国、挪威、澳大利亚、德国等18个国家约180人参加了此次大会。泰国公主诗琳通参加了开幕式并发表了“姜科植物与泰国文化”的主旨演讲，赢得了与会专家的高度评价。

版纳植物园植物进化生态学研究组李庆军研究员和赵建立助理研究员应邀参加此次大会。李庆军研究员作为国际姜科植物学大会学术委员会成员获得会议资助，在大会上作了题为“The re-finding of long tongued fly pollination of *Roscoea* on Himalayas”的报告，主持了“Ethnobotany, Pharmacology & Phytochemistry”及“Taxonomy, Molecular Phylogeny & Systematics”两个主题的分会，并为优秀墙报获得者颁奖。赵建立作了题为“Speciation of alpine ginger *Roscoea* inferred from species-level phylogenetic reconstruction”的分会报告。两场学术报告均引起同行的浓厚兴趣。

姜科植物是一个有1500余种单子叶植物大科，主要分布在东南亚热带、亚热带地区，与当地民族的生活和文化密切相关。姜科植物中的很多种类具有重要的食用、调料、药用、观赏、宗教等经济价值，包括生姜、姜黄、益智、草果、砂仁等等。国际姜科植物学大会是姜科植物研究领域的重要盛会，每三年举办一次，其宗旨是促进全球范围的姜科植物生物学研究、教育及生物多样性的保护和姜科植物的开发利用。植物进化生态学研究组长期从事姜科植物的进化生物学研究，具有一定的国际影响力。版纳植物园曾于2009年主办第五届国际姜科植物学大会，下一届大会将在新加坡举行，由新加坡国立植物园承办。



学术报告会会场

园林园艺部 旅游管理部

科学传播与培  
训部

### 学术出版物

《雨林故事》电子杂志  
版纳植物园年报

### 院地合作

合作项目  
合作动态  
科技副职

### 文化

文化活动 形象标识

### 信息搜索



请输入关键字

搜索

高级搜索

(多个关键字请用"空格"隔开)

### 网站统计

### 形象标识



XTBS

版权所有Copyright © 2002-2009 中国科学院西双版纳热带植物园【滇ICP备13004273号-1】 移动版



中国科学院  
CHINESE ACADEMY OF SCIENCES

地址：中国 云南省勐腊县勐仑镇

邮政编码：666303 电话：0691-8715071 旅游咨询：0691-8715914

