

栏目列表

- [园区简介](#)
- [新闻资讯](#)
- [工作进展](#)
- [工作领域](#)
- [科普园地](#)
- [支撑团队](#)
- [支撑条件](#)
- [园区图片](#)
- [联系我们](#)

工作进展

[More](#)

- [【丽江广播电视台】走进丽江高山植物园\[06.02\]](#)
- [昆明植物园党支部丽江党小组召开五月党小组会议\[05.17\]](#)
- [丽江高山植物园/丽江站开展乡土树种的产业化育苗工作\[04.13\]](#)
- [丽江高山植物园/丽江站开展高黎贡山野外科学考察工作\[04.03\]](#)
- [云南省林草局草原管理处杨春处长、云南省草原监管处...](#)[09.26]
- [丽江市农业农村局创新办主任赵慧一行到丽江高山植物...](#)[08.20]

园区简介

中国科学院昆明植物研究所（以下简称昆明植物所）经过75年的建设，如今已经发展成为立足于我国西南，面向东南亚和喜马拉雅，从事植物研究的重要国立研究所，通过多学科的创新和集成，为植物科学发展、国家和区域生物多样性保护、生物资源持续利用和生物产业发展做出了重大贡献。特别是在横断山区域植物资源研究上具有丰富的积累，参加和组织了多次的横断山地区植物资源综合考察，如青藏高原综合科学考察（植物学科专题考察的负责单位之一），中美横断山区联合野外考察，中美苍山联合野外考察，中美高黎贡山联合考察，中英玉龙雪山联合野外考察，南水北调植物考察等。昆明植物研究所也是《中国植物志》、《西藏植物志》、《云南植物志》、等主编或主持单位和《中国杜鹃花》、《云南高山花卉》、《横断山区维管植物》等相关著作主编单位之一。研究所目前设有“三室一库两园”，即：植物化学与西部植物资源持续利用国家重点实验室、中国科学院生物多样性与生物地理学重点实验室、昆明植物所资源植物与生物技术重点实验室、中国西南野生生物种质资源库、昆明植物园和丽江高山植物园。

其中，高山植物园是中英政府合作共建的集高山植物种质资源圃、高山植物科普示范区和生态旅游园区为一体的高山植物集中栽培区。中国科学院昆明植物研究所联合丽江市人民政府和云南省农业科学院丽江高山经济植物研究所，根据丽政发【2001】49号文件精神，具体落实了丽江高山植物园复建过程中的园区规划等具体工作。丽江高山植物园位于丽江玉龙雪山南麓哈里谷，邻近“玉水寨—玉峰寺”旅游热线，距离丽江市17公里。园区海拔2600—4300米（高差1700米）是一个具有立体气候背景和立体植物带谱的亚高山植物园，规划面积4300余亩。园区内随着海拔升高，植被垂直分带现象明显，温度也明显降低，湿度有随海拔增加现象。

友情链接

More

- 中国生态系统研究网络
- 中国陆地生态系统通量...
- 中国森林生物多样性监...
- 中国科学院西双版纳热...

为响应党的十七大提出生态文明建设需要，由中国科学院昆明植物研究所牵头，与丽江市人民政府、云南省农业科学院丽江高山经济植物研究所、中国科学院昆明昆明动物研究所、中国科学院西双版纳热带植物园等机构，于2010年底签署合作协议，在丽江高山植物园玉龙雪山野外工作站基础上，六方共建丽江森林生态系统定位研究站。目标在于整合资源，对滇西北区域森林生态系统开展长期定位观测研究，为高山亚高山森林生态系统的可持续管理提供可靠的数据支撑。



版权所有 Copyright © 2002-2013 中科院丽江高山植物园, All Rights Reserved 【滇ICP备05000394号】

地址：中国 云南省昆明市黑龙潭蓝黑路132号 邮政编码：650201 电话：0888-5393199