

西双版纳热带植物园

2023 年直博生招生专业目录

中国科学院西双版纳热带植物园（以下简称“版纳植物园”）位于西双版纳傣族自治州勐腊县勐仑镇一江碧水的葫芦岛上，在昆明市设有分部。版纳植物园 1959 年由著名的植物学家蔡希陶教授亲手创建，占地面积 1125 公顷，收集保存植物 13000 多种，已建成 38 个专类园区，是集科学研究、物种保存和科普教育为一体的综合性植物园。现有在职职工 389 人（含项目聘用），专业技术人员 327 人，高级专业技术人员 168 人；版纳植物园设有生物学博士后科研流动站，在站博士后 32 人；现有生态学、植物学两个博士学位授权点；生态学、植物学两个学术型硕士学位授权点以及生物与医药专业型硕士学位授权点；研究生指导教师 100 人，其中博士生导师 52 人；在读研究生 407 人，其中博士研究生 139 人，留学生 78 人。

版纳植物园下设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和综合保护中心三个研究部门，共有 42 个研究组，主要从事进化生态、森林生态、恢复生态、全球变化、生理生态、植物分子生物学、植物进化生物学、药用植物学等科学研究。三个野外科学考察站：西双版纳热带雨林生态系统研究站、哀牢山亚热带森林生态系统研究站和元江干热河谷生态站，其中西双版纳热带森林生态站与哀牢山亚热带森林生态站为国家科技部和中科院 CERN 的重点野外科学观测网络台站。以及具有实验室资质认定（计量认证）合格的生物地球化学实验室（昆明分部）为全园科研工作提供技术支撑。

学生待遇：硕士研究生：2200~2900 元/月（在北京学习基础课硕士生为：1800 元/月）；博士研究生：4100~5000 元/月。

医疗保障：版纳植物园为每位研究生购买了大学生医疗保险及意外伤害险，免费入住学生公寓。

版纳植物园 2023 年预计招收学术型硕士研究生 32 名，全日制专业学位研究生 14 名，博士研究生 19 名。此外，我园所有招生方向均可招收少数民族骨干计划、大学生士兵计划考生。硕士研究生入学考试大纲及参考书目等相关信息，请查阅中国科学院大学招生信息网或直接联系我园研究生处。

单位代码：80128

地址：云南省昆明市学府路 88 号

邮政编码：650223

联系部门：研究生处

电话：0691-8713880

联系人：周双云

学科、专业名称（代码） 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
071001 植物学		2	
01. (全日制)植物系统与保护生物学	Harald Schneider 李捷 郁文彬		
02. (全日制)药用植物	张玉梅		
03. (全日制)种子生物学	文彬		
04. (全日制)植物分子生物学	胡彦如 杨永平		

单位代码：80128

地址：云南省昆明市学府路 88 号

邮政编码：650223

联系部门：研究生处

电话：0691-8713880

联系人：周双云

学科、专业名称（代码） 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
05. (全日制)群落遗传学 071300 生态学	孙桂玲 陈江华 陈利钢 梁岗 刘长宁 徐鹏 李巧明	3	
01. (全日制)植物生态	林露湘 Kyle Warwick Tomlinson		
02. (全日制)进化生态	杨洁 星耀武 陈占起 杨志灵 陈进 彭艳琼 张玲 权锐昌 谭垦 王刚		
03. (全日制)恢复生态	沈有信 宋亮 白杨		
04. (全日制)生态水文	刘文杰		
05. (全日制)植物生理生态	张教林 陈亚军 范泽鑫		
06. (全日制)土壤生态	杨效东		
07. (全日制)保护生物学	Akihiro Nakamura		

单位代码：80128

地址：云南省昆明市学府路 88 号

邮政编码：650223

联系部门：研究生处

电话：0691-8713880

联系人：周双云

学科、专业名称（代码） 研究方向	指导教师	预计招生人数	备注
08. (全日制)环境生态	Jose Ahimsa Campos Arceiz 苏涛		
09. (全日制)全球变化	林华		
	宋清海		
10. (全日制)生物入侵生态学	郑玉龙		
11. (全日制)生态基因组学	孙永帅		