

附件 1：2021 年度支撑系统招聘岗位、岗位职责及应聘条件

部门	岗位名称	岗位职责	应聘条件
种质保藏中心	种质圃建设与管理	<p>(1) 负责中国西南野生生物种质资源库种质圃的建设和维护；(2) 对种质圃现有资源进行梳理和维护；(3) 按照相关的国际标准或最新进展，优化种质圃的管理和运行模式；(4) 参与种质圃保存目标的制定，并负责目标的实施；(5) 完成部门主管安排的其他工作。</p>	<p>(1) 具有植物学相关专业硕士及以上学位；(2) 具有较好的植物分类学、园艺学知识和实践经验，从事植物种质资源收集保存工作五年以上，对专门类群有相关研究经验者优先；(3) 能够独立组织和开展项目的实施，主持或作为执行人参与科研项目者优先；(4) 善于沟通，具有团队合作精神。</p>
公共技术服务中心 分析测试平台	质谱仪管理维护及运行	<p>(1) 负责纳升液相-离子淌度-串联四极杆飞行时间质谱系统的管理、运行和维护；(2) 负责快原子轰击离子源质谱仪的管理、运行和维护；(3) 完成部门主管安排的其他工作。</p>	<p>(1) 具有分析化学、药学、有机化学或相关专业博士学位，且独立操作质谱仪或相关仪器 3 年以上的经历者；或具有分析化学、药学、有机化学或相关专业硕士学位，且独立操作质谱仪或相关仪器 5 年以上的经历者。</p>
科技信息中心	科学数据管理与信息系统开发	<p>(1) 负责科学数据系统架构体系与信息化服务平台的设计、建设、运维和服务。(2) 负责内网办公平台等所级管理信息化系统的设计、建设、运维和服务。(3) 参与研究所园区网络、信息技术支持服务等其他工作。</p>	<p>(1) 具有软件系统开发，科学数据工作经验者优先；(2) 熟悉科学数据的采集、处理与分析，有一定的算法基础，熟悉一门编程开发语言和数据库技术；(3) 熟悉信息系统开发建设与运行维护；(4) 工作认真细致，有较强的责任心和团队协作精神，服务科研和大局意识强。</p>

昆明植物园	扶荔宫专类温室建设管理	(1) 负责扶荔宫兰花馆、食虫植物馆的建设与精细化管理；(2) 扶荔宫后备温室的管理；(3) 重要参与完成中国科学院昆明植物研究所生物多样性体验园提升改造项目；(4) 协助业务高管进行扶荔宫温室群的管理和日常事务性工作的开展；(5) 配合数字化建设、物候观测记录及植物的引种保育等工作。	(1) 具有2年以上从事植物引种、园区建设和管理相关工作经验；(2) 具有植物学、风景园林或生态学等相关专业硕士及以上学位；(3) 工作认真细致、有较强的责任心和团队协作精神；(4) 具有在昆明植物所学习或工作经历者优先考虑。
	树木园建设管理	(1) 负责木兰园、枫香大道、金缕梅园、壳斗园、极小种群植物专类园的精细化管理与建设；(2) 重要参与完成中国科学院昆明植物研究所生物多样性体验园提升改造项目：一线多园实施方案中的各项工作内容；(3) 协助高管进行西园的管理和日常事务性工作的开展；(4) 配合数字化建设、物候观测记录及植物的引种保育等工作。	(1) 具有2年以上从事植物引种、园区建设和管理相关工作经验；(2) 具有植物学、风景园林或生态学等相关专业硕士及以上学位；(3) 工作认真细致、有较强的责任心和团队协作精神；(4) 具有在昆明植物所学习或工作经历者优先考虑。
	东园专类园建设管理	(1) 负责葱园、岩石园、水生植物园的精细化管理及建设；(2) 重要参与完成单子叶植物区修购专项项目；(3) 协助业务高管进行东园日常事务性工作的开展；(4) 配合数字化建设、物候观测记录及植物的引种保育等工作。	(1) 具有2年以上从事植物引种、园区建设和管理相关工作经验；(2) 具有植物学、风景园林或生态学等相关专业硕士及以上学位；(3) 工作认真细致、有较强的责任心和团队协作精神；(4) 具有在昆明植物所学习或工作经历者优先考虑。
	科学教育服务与宣	(1) 园区科普导览解说系统升级、更新维护；(2) 科学教育宣传管理；(3) 昆明植物园网站、微信和微	(1) 具有2年以上科学教育宣传等相关工作经验；(2) 具有植物学、风景园林或生态学等相关专业硕士及以上

传管理	博等科普宣传平台运行维护；(4) 协助科普读物撰写出版；(5) 完成中国科学院昆明植物研究所生物多样性体验园提升改造项目子项相关工作；(6) 参与本单元其它相关工作；(7) 完成领导交办的其它工作。	学位；(3) 具有较强的团队协作精神，责任心强，工作踏实认真，吃苦耐劳；(4) 具有较好的文字组织与撰写能力，较好的英语表达能力；(5) 具有在昆明植物所学习或工作经历者优先考虑。
科学教育服务与活动策划	(1) 特色系统科学教育课程，相关活动策划和组织；(2) 科普场馆开放和日常维护管理；(3) 志愿者管理培训；(4) 文创产品开发；(5) 完成中国科学院昆明植物研究所生物多样性体验园提升改造项目子项相关工作；(6) 参与本单元其它相关工作；(7) 完成领导交办的其它工作。	(1) 具有2年以上科学教育活动组织策划等相关工作经验；(2) 具有植物学、风景园林或生态学等相关专业硕士及以上学历；(3) 具有较强的团队协作精神，责任心强，工作踏实认真，吃苦耐劳；(4) 具有较好的文字组织与撰写能力，较好的英语表达能力；(5) 具有在昆明植物所学习或工作经历者优先考虑。
丽江高山植物园资源圃苗木管理	(1) 承担丽江高山植物园资源圃苗木管理工作；(2) 协助到站人员开展研究工作；(3) 在相关领域能起到较强的科研支撑作用。	(1) 具有园林园艺学专业者优先考虑；(2) 工作认真细致、有较强的责任心和团队协作精神；(3) 具有在昆明植物所学习或工作经历者优先考虑。

注：每个岗位限招1人