附件1

|  |
| --- |
| **中国科学院华南植物园2021年科研岗位信息表** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **研究组或岗位名称** | **招聘岗位及人数** | **专业要求** | **其他相关要求** | **报名联系方式（联系人及邮箱）** |
| 1 | 进化与生态基因组学研究组 | 副研究员或助理研究员 1人 | 进化生物学、基因组学、生物信息学等相关专业 | 熟练使用python和R等编程语言，具有处理基因组数据经验者优先。 | 王宝生老师  baosheng.wang@scbg.ac.cn |
| 2 | 植物分类与资源研究组 | 副研究员1名，助理研究员1名 | 植物学 | 具有较好的植物分类学、植物形态学和分子生物学基础，从事植物分类学、系统学和生物地理学研究工作。 | 夏念和老师  nhxia@scbg.ac.cn |
| 3 | 植物结构与发育生物学研究组 | 助理研究员1名 | 植物学/发育生物学/分子生物学 | 具有较好的植物进化发育生物学研究基础及中英文写作能力，入职后也参与“世界植物园”专著编撰和中国植物园迁地保护评价研究，有相关经历者优先。 | 林丹妮老师lindanni@scbg.ac.cn |
| 4 | 系统发育与繁殖生物学研究组 | 副研究员或助理研究员1-2名 | 昆虫学/进化生物学 | 具有昆虫分类学背景，其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 罗世孝老师  luoshixiao@scbg.ac.cn |
| 5 | 植物分类与区系地理研究组 | 副研究员或助理研究员1名 | 植物学 | 具有较好的植物分类学、植物形态学和分子生物学基础，从事植物分类学、系统学和生物地理学研究工作。 | 邓云飞老师  yfdeng@scbg.ac.cn |
| 6 | 协同进化研究组 | 助理研究员1名 | 进化生物学/植物学/昆虫学/分子生态学/传粉生物学 | 具有基因组学,生物信息学,生物统计学及模型构建等研究背景和海外留学经历者优先考虑。 | [于慧老师](mailto:于慧老师 yuhui@scbg.ac.cn)  [yuhui@scbg.ac.cn](mailto:于慧老师 yuhui@scbg.ac.cn) |
| 7 | 植物经典分类与物种多样性组研究组 | 助理研究员1名 | 植物分类学 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 陈又生老师  yschan@scbg.ac.cn |
| 8 | 全球变化与植物功能性状研究组组 | 副研究员1名，助理研究员2名 | 植物生态生理学、森林生态学、全球变化生态学或相近专业 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | [叶清老师](mailto:叶清老师 qye@scib.ac.cn)  [qye@scib.ac.cn](mailto:叶清老师 qye@scib.ac.cn) |
| 9 | 环境生态学研究组 | 助理研究员2名 | 生态学及相关学科 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 温达志老师  dzwen@scbg.ac.cn |
| 10 | 土壤生态学与生态工程研究组 | 副研究员或助理研究员1-2名 | 土壤学，生态学，环境科学 | 有较强的相关专业知识背景，有从事重金属污染土地修复、生态系统养分循环方向的研究兴趣。有吃苦耐劳精神与良好的团队合作精神。 | 李志安老师  Lizan@scbg.ac.cn |
| 11 | 植被与景观生态学研究组 | 助理研究员2名 | 生态学或植物学等相关专业 | 具有较强的恢复生态学、系统生态学或分子生态学研究基础，具备较强的英语读写能力以及科研课题组织实施能力。 | [简曙光](mailto:简曙光jiansg@scbg.ac.cn)  [jiansg@scbg.ac.cn](mailto:简曙光jiansg@scbg.ac.cn) |
| 12 | 生态系统生态学研究组 | 助研2名，副研1名，博士后名额不限 | 生态学及相关专业 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 张倩媚老师  zqm@@scbg.ac.cn |
| 13 | 森林生态与模拟研究组 | 助理研究员1人 | 森林生态学、全球变化以及数学建模等相关专业 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 黄建国老师  huangjg@scbg.ac.cn |
| 14 | 生态系统生理学研究组 | 副研究员或助理研究员1名 | 植物生理生态学、森林生态学、生态水文学 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 赵平老师  zhaoping@scib.ac.cn |
| 15 | 恢复生态研究组 | 副研究员1名；助理研究员1名 | 土壤有机质化学/微生物生态学/土壤生物学 | 具有分子生物学、土壤动物分类学和有机质化学结构研究背景，熟悉生物信息学和有机化学分析方法，有海外留学经历者优先考虑 | 刘占锋老师  liuzf@scbg.ac.cn |
| 16 | 生态系统化学计量研究组 | 副研究员或助理研究员 1-2名 | 生态学、土壤学、环境化学 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 邓琦老师  dengqi@scbg.ac.cn |
| 17 | 氮素生物地球化学 | 研究员1人；副研究员1人；助理研究员1人 | 具有生物地球化学、全球变化生态学或土壤生物学/化学等研究背景 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 鲁显楷老师  luxiankai@scbg.ac.cn |
| 18 | 果蔬采后生物学研究组 | 副研究员或助理研究员1名 | 植物学、生物化学与分子生物学或食品化学 | 博士或博士后期间，以第一作者发表SCI研究论8篇及以上，或中科院一区研究论文3篇及以上，或至少有一篇影响因子大于或等于10的研究论文（含PNAS），具有竞争相应人才项目潜力。立志科学研究，踏实求是，富有开拓进取意识和团队精神。至少2份推荐信（其中1份来自导师）以及任职的初步设想。 | 蒋跃明老师  ymjiang@scbg.ac.cn |
| 19 | 植物代谢组学研究组 | 副研究员员或助理研究员1-2人 | 植物分子生物学或植物化学 | 热爱科学研究且能专注与坚持所选择的研究方向；有植物分子生物学或植物化学等相关专业背景；具有扎实的专业知识基础和良好的实验技能训练，有兴趣从事茶树生物学基础方面的研究；具备较好的英文阅读和写作能力，能够即时跟踪本领域前沿研究动态；其他条件符合华南植物园相应要求。 | 杨子银老师  zyyang@scbg.ac.cn |
| 20 | 天然产物化学生物学研究组 | 副研究员或助理研究员**2**名 | 天然产物化学（优先）、药理学、有机合成等相关专业 | 能够独立开展天然产物化学、药理学、化学生物学等领域相关研究工作：  助理研究员岗位要求以第一作者至少发表2篇3.0以上或者至少1篇5.0以上的论文。  副研究员岗位要求以第一作者或通讯作者至少发表3篇4.0以上或其中有1篇10以上的SCI论文。 | 邱声祥老师  sxqiu@scbg.ac.cn |
| 21 | 珍稀植物保护和利用研究组 | 副研究员或助理研究员1－2名 | 生物化学/分子生物学/遗传学 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | [曾宋君老师zengsongjun@scib.ac.cn](mailto:曾宋君老师zengsongjun@scib.ac.cn) |
| 22 | 植物环境适应性调控研究组 | 副研究员1名，助理研究员1-2名 | 植物分子生物学，遗传学 | 符合华南植物园相应岗位的资质要求。具有DNA甲基化，水稻或大豆分子方面研究经验者，可优先考虑。 | 陈琛老师  chenchen101@scbg.ac.cn |
| 23 | 植物品质改良课题组 | 助研或者副研1人 | 植物分子生物学及相关专业 | 其他相关要求按照华南植物园科技岗位应聘基本条件要求执行。 | 邓书林老师  sldeng@scbg.ac.cn |
| 24 | 植物激素调控研究组 | 副研究员2名 | 植物分子生物学 | 分子生物学、生物化学、遗传学相关背景 | 侯兴亮老师  houxl@scib.ac.cn |
| 25 | 标本馆 | 标本管理、采集、鉴定岗2人 | 植物学或农林等相关专业 | 硕士研究生及以上毕业并获硕士以上学位；有标本管理经验，有一定的摄影和数据处理能力；有野外工作经验并能独立开展野外调查，植物识别能力；有木材解剖或木材分子鉴定背景；有相关sci发表。 | 汤银珠老师  yinzhou@scbg.ac.cn |