

国家林业和草原局直属单位2022年公开招聘应届毕业生岗位需求信息表

单位：中国林业科学研究院热带林业研究所

序号	单位名称	单位所在地	岗位代码	工作部门	岗位类型	岗位简介	招聘人数	应聘人员条件					是否在复试阶段进行专业加试	联系方式	备注
								生源要求	专业(专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
1	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		海岸带研究中心	科研岗	从事红树林保护与修复研究。	1	不限	生态学类(0713)、林学类(0907)、生物学类(0710)	研究生/博士	不限		是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
2	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		森林培育研究中心	科研岗	研究人工林培育、经营技术及相关基础理论;参与技术示范推广及林业调查规划和经营方案编制等。	1	不限	林学类(0907)、生物学类(0710)、农业资源与环境类(0903)	研究生/博士	不限		是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
3	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		森林培育研究中心	科研岗	研究林木种质资源评价与利用、新品种选育与创制;研究资源植物栽培与非木质林产品利用;参与良种和技术推广应用等。	2	不限	林学类(0907)、生物学类(0710)、农业资源与环境类(0903)	研究生/博士	不限		是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
4	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		森林资源研究中心、林木遗传育种研究中心	科研岗	工业用材林培育与质量提升。	1	不限	生物学类(0710)、林学类(0907)	研究生/博士	不限		是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
5	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		森林资源研究中心、林木遗传育种研究中心	科研岗	开展热带树种重要经济性状变异的遗传机理、群体多样性与环境适应的分子机理、分子育种研究。	1	不限	生物学类(0710)、林学类(0907)	研究生/博士	不限		是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
6	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		森林资源研究中心、林木遗传育种研究中心	科研岗	从事森林资源定向培育、经济林或林下经济栽培、林源活性物组分检测与提取、林特产资源挖掘与利用等研究。	1	不限	生物学类(0710)、林学类(0907)	研究生/博士	不限	发表SCI二区论文1篇及以上或卓越期刊论文2篇及以上。	是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
7	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		森林资源研究中心、林木遗传育种研究中心	科研岗	从事微生物相关研究:大型真菌资源与多组学,菌根菌-植物-微生物互作机制,环境微生物,林下食用菌栽培技术等。	1	不限	生物学类(0710)、林学类(0907)	研究生/博士	不限		是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
8	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		森林资源研究中心、林木遗传育种研究中心	科研岗	开展粤港澳大湾区城市生态监测、生态系统服务功能评价、遥感大数据分析等研究工作。	1	不限	生物学类(0710)、林学类(0907)	研究生/博士	不限	以第一作者在卓越期刊或中科院一区二区SCI期刊发表论文2篇及以上在同等条件下优先考虑。	是	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
9	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		海南试验站、定位站	科研岗	研究南方森林生态系统观测,参与林业资源管理与利用等。	1	不限	林学类(0907)、生态学类(0713)、林业专业(0954)	研究生/硕士	不限		否	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
10	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		海南试验站、定位站	科研岗	从事林业相关调查监测、专题规划设计等。	1	不限	林学类(0907)、生态学类(0713)、林业专业(0954)	研究生/硕士	不限	1.熟练应用Potoshop/CAD/GIS/Sketchup等制图软件,能独立完成项目设计; 2.研究生期间骨干参与或主持过风景园林工程或林业工程设计项目不少于1项。	否	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
11	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市		海南试验站、定位站	科研岗	植物分类、生物多样性研究。	1	不限	林学类(0907)、生态学类(0713)、林业专业(0954)	研究生/硕士	不限		否	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	

1. 学科专业请参照教育部政府网站发布的学科目录。其中,本科专业请参照《普通高等学校本科专业目录(2020版)》,研究生专业请参照《学位授予和人才培养学科目录(2018版)》或查询研研网;
2. 所学专业不在选定的参考目录中,但与岗位所要求的学科专业类同的考生,可通过电话主动联系招聘单位确认报名资格。