

国家林业和草原局直属单位2023年第二批公开招聘应届毕业生岗位需求信息表（京外）

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					是否参加初试	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亚热带林业研究所	浙江省杭州市	3101	生态保护与修复学科群	科研岗	从事森林生态系统服务定位监测和评价、森林生态系统和气候变化、森林生态系统管理方面的科研工作。	1	不限	水土保持与荒漠化防治（090707）、森林经理学（090704）、生态学（071300）	研究生/硕士	不限	1.第一作者身份在SCI或CSCD收录期刊上发表研究论文1篇及以上； 2.同等条件下，具有生态系统长期定位观测和研究经历者优先。	是	否	范老师 0571-63418469 mhfan1982@126.com	
2	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	浙江省杭州市	3102	生态保护与修复学科群	科研岗	从事湿地生态系统定位监测、植物分类、生物多样性保护等方面科研工作。	1	不限	植物学（071001）、动物学（071002）、生态学（071300）、土壤学（090301）	研究生/硕士	不限	1.第一作者身份在SCI或CSCD收录期刊上发表研究论文1篇及以上； 2.同等条件下，具有较长时间生态定位站野外观测及研究经历的优先。	是	否	范老师 0571-63418469 mhfan1982@126.com	
3	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	浙江省杭州市	3103	木竹育种与培育学科群	科研岗	从事森（竹）林下食用菌栽培生理、食用菌筛选与制种、林下经济等方向的科技研发等工作。	1	不限	微生物学（071005）、菌物学（090421）、应用真菌学（090422）、菌类作物学（090126）、森林保护学（090703）、蔬菜学（090202）	研究生/硕士及以上	不限	1.第一作者在SCI期刊或中文核心期刊上发表论文2篇及以上； 2.在同等条件下，有食用菌研究背景的优先。	是	否	范老师 0571-63418469 mhfan1982@126.com	
4	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	浙江省杭州市	3104	林木生物技术学科群	科研岗	主要负责开展林木共生真菌功能基因挖掘及微生物菌剂研发、形成技术产品，在林药育苗等方面推广应用。	1	不限	生物工程（083600）、生物化学与分子生物学（071010）、农业资源与环境类（0903）、微生物学（071005）、森林培育（090702）	研究生/硕士及以上	不限	1.第一作者（含共同第一）身份发表影响因子（IF5年）大于5.0的SCI论文1篇及以上； 2.同等条件下，具有微生物菌剂研发背景的优先。	是	否	范老师 0571-63418469 mhfan1982@126.com	
5	中国林业科学研究院亚热带林业研究所	浙江省杭州市	3105	质检中心	管理岗	主要从事食用林产品检测技术开发和应用，大型检测设备操作和维护，实验室管理体系日常管理等工作。	1	不限	食品科学与工程（083200）、分析化学（070302）、环境科学（083001）	研究生/硕士	不限	1.第一作者身份在SCI或CSCD收录期刊上发表研究论文1篇及以上； 2.同等条件下，论文内容与化学相关的优先。	是	否	范老师 0571-63418469 mhfan1982@126.com	
6	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市	3106	海南站、定位站	科研岗	从事林业相关调查监测，科普教育工作。	1	不限	生态学类（0713）、林学类（0907）、林业专项（0954）	研究生/硕士	不限	无	是	否	姜老师 020-87035251 jiangqingbin@caf.ac.cn	
7	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3107	生物质材料化学研究室	科研岗	从事胶黏剂化学，高性能生物基胶黏剂制备，胶黏剂在人造板和新能源材料中的应用研究工作。	1	不限	林产化学加工工程（082903）	研究生/硕士	不限	通过全国大学英语六级考试，或雅思5.5分及以上，或新托福70分及以上，或具有同等水平。	是	否	黄老师，兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	

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					是否参加初试	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				
8	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3108	生物质材料化学研究室	科研岗	从事木竹纤维、木质素等农林生物基聚合物材料与助剂、木竹纤维复合材料、环境保护与治理功能材料(光电、催化)等方面基础和应用研究与开发的科研工作。	1	不限	林业工程类(0829)、材料科学与工程类(0805、0773)、化学类(0703)	研究生/硕士	不限	1. 具有化学(有机化学、高分子化学、分析化学及无机化学)专业基础, 以及林产化学、木材化学、环境化学或材料科学与工程等专业知识与科研背景, 同等条件下具有环境治理材料相关的化学专业基础和科研经验者优先; 2. 在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上; 3. 全国大学英语六级考试成绩425分及以上, 或具有同等英语水平, 能够较好地使用英语查阅文献、撰写论文和交流; 4. 具有较好的从事科研工作的创新思维和能力, 以及良好的文字表达、人际交往与沟通能力。	是	否	黄老师, 兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
9	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3109	生物质材料化学研究室	科研岗	从事农林生物基聚合物材料、木竹纤维复合材料以及高性能、功能化材料等方面基础和应用研究与开发的科研工作。	1	不限	林业工程类(0829)、材料科学与工程类(0805、0773)、化学类(0703)	研究生/博士	不限	1. 具有扎实的化学(有机化学、高分子化学、分析化学及无机化学)专业基础, 以及林产化学、木材化学或材料科学与工程等专业知识与科研背景, 同等条件下, 具有聚合物材料化学相关专业基础和科研经验者优先; 2. 以第一作者在国内主流学术刊物发表过高质量论文3篇及以上(SCI论文2篇及以上); 3. 全国大学英语六级考试成绩425分及以上, 能够熟练使用英语查阅文献、撰写论文和学术交流; 4. 具备优良的独立从事科研工作的创新思维和能力, 以及很好的文字表达、人际交往与沟通能力。	不参加初试	是	黄老师, 兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
10	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3110	油脂化学利用研究室	科研辅助岗	从事林产化工、应用化学、材料化学、有机化学、轻工等与化学或材料相关的科研工作。	1	不限	林产化学加工工程(082903)、应用化学(081704)、材料科学与工程类(0805、0773)、有机化学(070303)	研究生/硕士	不限	在国内外学术刊物上发表论文2篇及以上。	是	否	黄老师, 兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	

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					是否参加初试	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				
11	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3111	环保与装备研究室	科研岗	从事微生物发酵、生物转化等加工技术及功能产品开发研究。	1	不限	林产化学加工工程(082903)、食品科学与工程类(0832)、生物工程类(0836)	研究生/博士	不限	1.在国内外主流刊物上发表高质量论文2篇及以上,其中SCI 1区1篇及以上; 2.全国大学英语六级考试成绩425分及以上,或雅思6.0分及以上,或新托福80分及以上,或具有同等水平,能熟练使用英语开展交流; 3.能熟练使用英文进行学术交流和论文写作; 4.同等条件下,具有生物工程、分子/细胞生物学专业背景者优先。	不参加初试	是	黄老师,兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
12	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3112	制浆造纸与环境科学研究室	科研岗	从事清洁制浆造纸、纤维素、半纤维素和木质素分离及应用等科研工作。	1	不限	制浆造纸工程(082201)	研究生/硕士	不限	1.在国内外主流刊物上发表高质量论文2篇及以上; 2.全国大学英语六级考试成绩425分以上,或雅思5.5分及以上,或新托福70分及以上,或具有同等水平,能熟练使用英语开展交流; 3.本科主修过制浆和造纸相关专业课程。	是	否	黄老师,兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
13	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3113	制浆造纸与环境科学研究室	科研辅助岗	从事清洁制浆造纸、纤维素、半纤维素和木质素分离及应用等科研工作。	1	不限	轻化工程(081701)	本科/学士	不限	主修过制浆和造纸相关专业课程。	是	否	黄老师,兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
14	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3114	植物提取化学研究室	科研岗	从事分析化学、天然产物提取以及生物活性分析等方面的科研工作。	1	不限	林产化学加工工程(082903)、食品科学与工程类(0832)、生物工程类(0836)	研究生/硕士	不限	1.有化学方面的科研经历; 2.学过化学有关的课程。	是	否	黄老师,兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
15	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3115	活性炭材料研究室	科研岗	从事工业催化领域的多孔材料制备、纳米金属调控、非均相反应动力学方面的科研工作。	1	不限	化学工程与技术类(0817)	研究生/博士	不限	1.有分析化学、有机化学或生物化学方面的科研经历; 2.学过化学有关的课程。	不参加初试	是	黄老师,兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
16	中国林业科学研究院林产化学工业研究所	江苏省南京市玄武区	3116	学科发展战略研究中心	科研辅助岗	从事期刊编辑出版,英文审校,项目咨询等科研辅助工作。	1	不限	化学类(0703)、化学工程与技术类(0817)、林业工程类(0829)	研究生/硕士	不限	1.林业工程类专业需与化学、化工相关专业; 2.英语六级500分及以上,或雅思6.5分及以上,或新托福85分及以上; 3.在中英文核心期刊上发表论文1篇及以上; 4.具有良好的文字功底。	是	否	黄老师,兰老师 025-85482406 lhrsjc@163.com	
17	国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所	黑龙江省哈尔滨市	3117	种子资源装备研究室	科研岗	从事种子资源装备的研究开发,自动化嫁接技术及种子处理设备的科研工作。	1	不限	机械工程类(0802)	研究生/硕士	不限	无	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com	

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					是否参加初试	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				
18	国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所	黑龙江省哈尔滨市	3118	林草灾害防控装备研究室	科研岗	从事林业领域防护、采摘等装备的设计科研工作。	1	不限	机械工程类(0802)	研究生/硕士	不限	1.熟练掌握CAD, solidworks等绘图软件; 2.具有一定机械设计能力。	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com	
19	国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所	黑龙江省哈尔滨市	3119	标准中心	科研辅助岗	从事林草机械国家标准和行业标准的组织制定、修订、复审、宣贯等方面的工作以及林业机械的国际化工作。	1	不限	本科: 机械工程(080201)、机械电子工程(080204)、机械设计制造及其自动化(080202)、农业机械化与自动化(082302)、农业智能装备工程(082307T)、标准化工程(120702T) 研究生: 农业专硕(0951)、机械工程类(0802)	本科/学士、研究生/硕士	不限	英语达到全国大学英语四级及以上水平,具有良好的听说读写能力。	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com	
20	国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所	黑龙江省哈尔滨市	3120	质检中心	科研辅助岗	从事林业机械试验测试工作; 研究开发林业机械试验、检测技术和设备方面的科研工作。	2	不限	机械工程(080201)、机械电子工程(080204)、机械设计制造及其自动化(080202)	本科/学士	不限	无	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com	
21	国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所	黑龙江省哈尔滨市	3121	寒温带林业研究中心	科研岗	研究寒温带地区主要经济树种遗传改良及高世代育种群体的构建; 多组学联合分析林木重要性状形成的分子机制。	1	不限	林木遗传育种(090701)、森林培育(090702)	研究生/硕士	不限	以第一作者发表SCI收录论文1篇及以上。	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com	
22	国家林业和草原局哈尔滨林业机械研究所	黑龙江省哈尔滨市	3122	寒温带林业研究中心	科研岗	从事温带与寒温带森林生态系统监测, 土壤碳氮循环与气候变化, 生态修复与治理方面的科研工作。	1	不限	林学类(0907)、生态学类(0713)	研究生/硕士	不限	1.在国内外主流刊物上发表高质量论文2篇及以上; 2.能适应野外长期作业, 具有外业调查和测量基础。	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com	
23	中国林业科学研究院经济林研究所	河南省郑州市	3123	药用植物研究室	科研岗	从事药用植物良种培育及道地性状解析研究。	1	不限	食品科学与工程类(0832)、中药学类(1008)、森林培育(090702)、林木遗传育种(090701)、经济林学(090721)、果树学(090201)、生物化学与分子生物学(071010)、发育生物学(071008)、细胞生物学(071009)、遗传学(071007)、生态学类(0713)	研究生/博士	不限	在国内外主流刊物上发表高质量论文2篇及以上。	不参加初试	是	张老师 0371-65995014 434818531@qq.com	
24	中国林业科学研究院经济林研究所	河南省郑州市	3124	枣团队	科研岗	从事枣遗传育种、栽培等相关研究。	1	不限	森林培育(090702)、林木遗传育种(090701)、经济林学(090721)、果树学(090201)、生物化学与分子生物学(071010)、发育生物学(071008)、细胞生物学(071009)、遗传学(071007)、生态学类(0713)	研究生/博士	不限	在国内外主流刊物上发表高质量论文2篇及以上。	不参加初试	是	张老师 0371-65995014 434818531@qq.com	

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					是否参加初试	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				
25	中国林业科学研究院经济林研究所	河南省郑州市	3125	计划财务处	管理岗	从事会计核算等相关财务管理工作。	1	不限	本科：会计学（120203K） 研究生：会计学（120201）、 会计专硕（125300）	本科/学士、 研究生/硕士	不限	无	是	否	张老师 0371-65995014 434818531@qq.com	
26	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	3126	林木遗传育种研究室	科研岗	从事校树世代改良、新品种开发测试、目标性状功能基因和校树遗传分子基础研究等工作。	2	不限	林木遗传育种（090701）	研究生/硕士	不限	1.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上； 2.掌握R语言或同类数据分析软件； 3.能使用英语交流、写作，或具有全国大学英语六级、雅思5.5分及以上、新托福70分及以上同等水平。	是	是	宁老师 0759-3380685 cercnh@163.com	
27	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	3127	森林培育研究室	科研岗	从事速生树种人工林定向培育技术、林分生长效应、林分与环境的交互作用方面的科研工作。	1	不限	林学类（0907）、林业工程类（0829）、环境科学与工程类（0776、0830、0971）	研究生/硕士	不限	1.热爱林业研究，具有很强的团队协作精神，踏实肯干； 2.具有林学、环境科学或土壤学相关学习和研究基础； 3.具有独立阅读、写作和交流的英语能力。	是	是	宁老师 0759-3380685 cercnh@163.com	
28	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	3128	森林健康研究室	科研岗	从事森林病理学，植物病原菌遗传多样性，林木病害防控方面的科研工作。	2	不限	森林保护学（090703）、林学类（0907）、植物保护类（0904）、生态学（071300）、生物学类（0710）、生物信息学（0710J7、0812Z1、0710Z1、0710Z2、0710Z4、0710J3）	研究生/硕士及以上	不限	1.在国内外学术刊物上发表高质量论文2篇及以上； 2.通过全国大学英语四级或六级考试，或雅思5.5分及以上，或新托福70分及以上。	是	是	宁老师 0759-3380685 cercnh@163.com	
29	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	3129	森林生态研究室	科研岗	从事生态学，土壤学，森林水文学及森林固碳等方面相关工作。	2	不限	林学类（0907）、生物学类（0710）、微生物学（071005）、环境科学与工程学类（0971）、生态学类（0713）、水土保持与荒漠化防治（090707）、土壤学（090301）、森林土壤学（0907Z3）、森林生态学（0907Z1）、水文学与水资源（081501）	研究生/博士	不限	1.在国内外主流刊物上发表高质量论文2篇及以上； 2.通过全国大学英语考试四级或六级考试，或雅思5.5分及以上，或新托福70分及以上。	不参加 初试	是	宁老师 0759-3380685 cercnh@163.com	
30	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	3130	分子生物学研究室	科研岗	从事林木品种培育等生物技术创新工作。	1	不限	作物遗传育种（090102）、生物化学与分子生物学（071010）、生物信息学（0710J7、0812Z1、0710Z1、0710Z2、0710Z4、0710J3）	研究生/硕士	不限	1.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上； 2.能熟练开展分子生物学、细胞生物学等实验技术操作；或具有生物信息学、生物统计等相关学习和研究基础。	是	是	宁老师 0759-3380685 cercnh@163.com	

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					是否参加初试	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				
31	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西崇左市凭祥市	3131	科技管理处	科研岗	从事国际合作交流,承担因公出国境管理及业务办理等科研工作。	1	不限	生态学类(0713)	研究生/硕士及以上	不限	通过英语专业八级,或雅思6.5分及以上,或新托福95分及以上,或同等水平考试,同时能熟练使用英语开展对外工作,具备参加国际会议交流的英语水平。	是	否	王老师、蒙老师、 0771-8521355 rlzxrsc@163.com	工作地点在广西南宁市
32	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西崇左市凭祥市	3132	青山实验场、白云实验场、伏波实验场、哨平实验场	科研辅助岗	从事林业管理、科研辅助等有关方面经营管理工作。	8	不限	本科:林学类(0905)、生物科学类(0710) 研究生:林学类(0907)、林业专硕(0954)、生物学类(0710)、生态学类(0713)	本科/学士、研究生/硕士	不限	无	是	否	王老师、蒙老师、 0771-8521355 rlzxrsc@163.com	
33	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3133	综合办公室	管理岗	从事办公室接待、网络安全等综合管理工作。	1	不限	公共管理类(1204)、计算机类(0809)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
34	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3134	科研营林管理处	管理岗	从事科研营林、抚育、项目申报管理及科研辅助工作。	1	不限	林学类(0905)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
35	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3135	人事教育处	管理岗	从事人事档案及日常管理工作。	1	不限	人力资源管理(120206)、档案学(120502)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
36	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3136	经济林研究室、林木种苗研究室	科研岗	从事油茶、杉、松、阔等种质资源收集、保存、研究和利用,营造试验林和示范林。	2	不限	林学类(0907)、林业专硕(0954)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
37	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3137	森林生态环境与保护研究室	科研岗	从事标本研究和利用;开展森林生态修复与保护;科研平台运行和管理等工作。	1	不限	生态学类(0713)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
38	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3138	林下经济研究室	科研岗	从事良种组培快繁技术研究、规模化繁育和示范推广等工作。	1	不限	生物学类(0710)、作物学类(0901)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
39	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3139	用材林研究室	科研岗	从事以杉、松、竹、阔等植物为主的种质资源收集、保存、研究和利用等工作。	1	不限	林学类(0907)、林业专硕(0954)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
40	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3140	林木良种创制工程中心	科研岗	从事化学仪器使用、化学分析等工作。	1	不限	化学类(0703)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	

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					是否参加初试	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				
41	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3141	林木良种创制工程中心	科研辅助岗	从事全自动化温室设备的使用和维护等工作。	1	不限	自动化类(0808)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
42	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3142	树木园、上村实验林场、长埠实验林场、年珠实验林场	科研辅助岗	从事科研项目的辅助工作；参与营林、森工生产等工作。	7	不限	林学类(0905)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
43	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3143	山下实验林场	科研辅助岗	从事科研项目的辅助工作；参与营林、森工生产等工作。	1	不限	农业经济管理类(1203)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
44	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市	3144	山下实验林场森林防火监控中心	科研辅助岗	从事护林防火监测、监控设备的运行、管理和维护等工作。	1	不限	计算机类(0809)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师 0790-5880688 xinx0023@163.com	
45	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市	3145	沙旱生植物资源研究室	科研岗	参与沙旱生植物研究、植物种质资源保存库建设、科研实验林与示范林规划建设等。	1	不限	林学类(0907)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	段老师 0478-7967105 15149816558@163.com	
46	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市	3146	沙旱生植物资源研究室	科研岗	参与沙旱生植物研究、植物种质资源保存库建设、科研实验林与示范林规划建设等。	1	不限	水土保持与荒漠化防治(090707)、地图学与地理信息系统(070503)、植物学(071001)	研究生/硕士	不限	无	是	否	段老师 0478-7967105 15149816558@163.com	
47	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市	3147	荒漠化防治技术研究室	科研岗	参与建设困难立地造林实验示范基地、荒漠化防治领域内相关课题实施等。	1	不限	水土保持与荒漠化防治(090707)、林学(090700)、荒漠生态学(071322)	研究生/硕士	不限	无	是	否	段老师 0478-7967105 15149816558@163.com	
48	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市	3148	荒漠生态监测研究室	科研岗	从事荒漠野外生态定位观测、沙尘监测工作,参与荒漠生态相关研究等。	1	不限	生态学(071300)、荒漠生态学(071322)、森林生态学(071321)	研究生/硕士	不限	无	是	否	段老师 0478-7967105 15149816558@163.com	
49	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市	3149	沙生植物园	科技开发岗	参与植物引种、保存、种植设计、栽培管理、植物档案系统建设、科普及宣传等。	1	不限	植物学(071001)、林木遗传育种(090701)、森林培育(090702)	研究生/硕士	不限	无	是	否	段老师 0478-7967105 15149816558@163.com	
50	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市	3150	沙生植物园	科技开发岗	参与植物引种、保存、种植设计、栽培管理、植物档案系统建设、科普及宣传等。	2	不限	自然保护与环境生态类(0902)、林业工程类(0824)、植物生产类(0901)	本科/学士	不限	无	是	否	段老师 0478-7967105 15149816558@163.com	
51	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市	3151	计划财务处	管理岗	从事实验场财务相关工作。	2	不限	会计学(120203K)、财务管理(120204)、审计学(120207)	本科/学士	不限	无	是	否	段老师 0478-7967105 15149816558@163.com	

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					是否参加初试	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				
52	国家林业和草原局竹子研究开发中心	浙江省杭州市	3152	开放实验室	管理岗	从事重点实验室的管理及光谱仪器、色谱仪器、质谱仪器等操作,分析检测森林食品功效因子含量、成分解析、结构鉴定等方面的工作,拓展森林食品资源利用,服务于森林粮库的战略功能。	1	不限	食品科学与工程类(0832)、药学类(1007)、化学类(0703)	研究生/硕士	不限	通过全国大学英语六级考试,或具有同等水平,能熟练使用英语阅读仪器技术资料、操作手册、开展交流。	是	是	刘老师 0571-87206369 ongtuu@126.com	
53	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	3201	党委办公室	管理岗	从事党建工作相关的文件材料起草及各类活动组织等工作。	1	不限	本科:汉语言文学(050101)、汉语国际教育(050103) 硕士:中国语言文学(050100)	本科/学士、研究生/硕士	中共党员	无	是	否	高老师、唐老师 024-86800638 sfzrsc@163.com	
54	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	3202	有害生物监测预报处	专业技术岗	从事全国林草有害生物卫星遥感监测、大数据分析及相关业务管理等工作。	1	不限	地图学与地理信息系统(070503)	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	高老师、唐老师 024-86800638 sfzrsc@163.com	
55	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	3203	编辑部	专业技术岗	从事《中国森林病虫害》期刊编辑、出版和发行等工作以及行业相关科技文献信息服务。	1	不限	植物病理(090401)、农业昆虫与害虫防治(090402)、森林培育(090702)、森林保护学(090703)	研究生/硕士及以上	不限	大学英语六级考试成绩425分及以上,或雅思5.5分及以上,或新托福70分及以上。	是	否	高老师、唐老师 024-86800638 sfzrsc@163.com	
56	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	3204	信息化处	专业技术岗	从事业务信息系统、门户网站和计算机网络的建设和运行维护 and 安全管理。	1	不限	计算机科学与技术(080901)、信息安全(080904K)、信息管理与信息系统(120102)	本科/学士	不限	无	是	否	高老师、唐老师 024-86800638 sfzrsc@163.com	
57	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	3301	科技管理处	专业技术岗	从事林草生态综合监测、森林可持续经营等技术创新及学术期刊建设等工作。	1	不限	林业工程(082900)、森林经理学(090704)	研究生/博士	不限	1.具有较强的语言表达和写作能力; 2.同等条件下,具有科技创新项目管理或期刊编辑出版发行相关经历者优先。	不参加初试	是	耿老师 0571-81069619 邮箱地址: hdyrsc@163.com	
58	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	3302	林草综合监测一处	专业技术岗	从事林草资源调查监测、保护与利用规划咨询等工作。	1	不限	资源利用与植物保护(095132)、森林保护学(090703)	研究生/硕士	不限	1.能适应每年6个月以上的野外调查监测工作; 2.具有较强的文字功底和写作能力。	是	否	耿老师 0571-81069619 邮箱地址: hdyrsc@163.com	
59	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	3303	林草综合监测一处	专业技术岗	从事林草资源调查、测绘和生产建设项目水土保持方案编制等规划咨询工作。	1	不限	水土保持与荒漠化防治(090707)、林业(095400)	研究生/硕士	不限	1.能适应每年6个月以上的野外调查监测工作; 2.具有较强的文字功底和写作能力。	是	否	耿老师 0571-81069619 邮箱地址: hdyrsc@163.com	
60	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	3304	林草综合监测二处	专业技术岗	从事森林、草原、国家公园及各类自然保护地相关规划设计等。	1	不限	风景园林(095300)	研究生/硕士	不限	1.能适应每年6个月以上的野外调查监测工作; 2.具有较强的文字功底和写作能力。	是	否	耿老师 0571-81069619 邮箱地址: hdyrsc@163.com	

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					是否参加初试	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				
61	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	3305	湿地监测评估处	专业技术岗	从事湿地生态系统保护修复规划咨询等。	1	不限	生态学(071300)	研究生/硕士	不限	1.能适应每年6个月以上的野外调查监测工作; 2.具有较强的文字功底和写作能力。	是	否	耿老师 0571-81069619 邮箱地址: hdyrsc@163.com	
62	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	3306	碳汇计量监测处	专业技术岗	从事林草碳汇计量监测评估及相关规程规范研究和规划咨询等工作。	1	不限	环境科学(077601)、 农业遥感与信息技术 (090321)	研究生/硕士	不限	1.能适应每年6个月以上的野外调查监测工作; 2.具有较强的文字功底和写作能力。	是	否	耿老师 0571-81069619 邮箱地址: hdyrsc@163.com	
63	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	3307	信息技术处	专业技术岗	从事林草生态网络感知系统研建、林草信息技术开发与推广应用等工作。	1	不限	电子信息(085400)	研究生/硕士	不限	1.具有计算机科学与技术教育经历; 2.能够熟练运用AndroidStudio, Pycharm, VisualStudio等开发工具及Neo4j, SQLite, SQL Server等数据库软件; 3.掌握Java、Python、C等开发语言。	是	否	耿老师 0571-81069619 邮箱地址: hdyrsc@163.com	
64	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	3401	自然保护地处	专业技术岗	从事以国家公园为主体的自然保护地建设;动植物分类、监测和保护;林草调查规划等相关专业技术工作。	1	不限	植物学(071001)、野生动植物保护与利用(090705)、森林经理学(090704)、动物学(071002)	研究生/博士	不限	1.本科、硕士专业为植物、动物、生物学、林学相关专业; 2.身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作。	不参加 初试	是	黄老师、吴老师 0731-85679705 znrsc@126.com	
65	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	3402	人事处	专业技术岗	从事科技创新团队及人才培养全过程管理;专业技术人员队伍建设、培训教育、职称评审、劳资社保等管理;相关系统及软件开发和维护工作。	1	不限	林学类(0907)、软件工程类(0835)、地图制图学与地理信息工程(081603)、农林经济管理类(1203)、中国语言文学(050100)	研究生/博士	不限	1.本科、硕士为相关专业; 2.身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作。	不参加 初试	是	黄老师、吴老师 0731-85679705 znrsc@126.com	
66	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	3403	产业规划处、生态保护修复处、荒漠化(石漠化)处	专业技术岗	从事林草综合监测、林草调查规划等相关专业技术工作。	3	不限	森林经理学(090704)	研究生/硕士及以上	不限	1.本科为林草相关专业; 2.身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作。	是	否	黄老师、吴老师 0731-85679705 znrsc@126.com	
67	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	3404	湿地处、草原处	专业技术岗	从事林草综合监测、植物资源调查、监测,植物区系分析等相关专业技术工作。	2	不限	植物学(071001)、野生动植物保护与利用(090705)、植物分类方向)	研究生/硕士及以上	不限	1.植物分类方向; 2.本科为植物、生物学、林草相关专业; 3.身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作。	是	否	黄老师、吴老师 0731-85679705 znrsc@126.com	
68	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	3405	自然保护地处	专业技术岗	从事以国家公园为主体的自然保护地建设、林草调查规划、园林景观设计等相关专业技术工作。	1	不限	风景园林(095300)	研究生/硕士及以上	不限	1.本科为林草相关专业; 2.身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作。	是	否	黄老师、吴老师 0731-85679705 znrsc@126.com	
69	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	3406	防灾减灾处	专业技术岗	从事林草综合监测、有害生物防治、生态损害、森林草原火灾风险评估等相关技术工作。	1	不限	林学(090700,森林保护方向)、森林保护学(090703)	研究生/硕士及以上	不限	1.本科为森林保护专业; 2.身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作。	是	否	黄老师、吴老师 0731-85679705 znrsc@126.com	

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					是否参加初试	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				
70	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	3501	综合监测评价处	专业技术岗	从事林草生态综合监测评价、国家级公益林监测评价及森林生态系统功能提升及监测等技术工作。	1	不限	林学 (090700)	研究生/硕士	不限	1.本科专业为林学，研究生研究方向为森林生态学； 2.身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	蒋老师 029-83235445 xbyrsc@163.com	
71	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	3502	草原处	专业技术岗	从事草原调查监测评价、保护与建设等技术工作。	2	不限	草学 (090900)	研究生/硕士	不限	1.本科阶段也需具备相关专业背景； 2.身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	蒋老师 029-83235445 xbyrsc@163.com	
72	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	3503	湿地和野生动植物处	专业技术岗	从事野生动植物及其生存环境的调查、监测和评估，保护与利用等技术工作。	1	不限	野生动植物保护与利用 (090705)	研究生/硕士	不限	身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	蒋老师 029-83235445 xbyrsc@163.com	
73	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	3504	荒漠处	专业技术岗	从事生态修复、荒漠化防治、环境监测与评价、环境工程等技术工作。	1	不限	环境工程 (085701)	研究生/硕士	不限	身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	蒋老师 029-83235445 xbyrsc@163.com	
74	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	3505	自然保护地(国家公园处)	专业技术岗	从事以国家公园为主体的自然保护地体系建设，自然资源、生物多样性等方面的调查规划评价等技术工作。	1	不限	自然地理学 (070501)	研究生/硕士	不限	身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	蒋老师 029-83235445 xbyrsc@163.com	
75	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	3506	遥感信息中心	专业技术岗	从事林草资源调查、地理信息及管理应用系统的研发与推广应用等技术工作。	1	不限	1.地图制图学与地理信息工程(081603) 2.软件工程(083500)(085405)	研究生/硕士	不限	身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	蒋老师 029-83235445 xbyrsc@163.com	
76	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	3507	大数据中心	专业技术岗	从事大数据平台构建、数据应用处理、林草调查规划等技术工作。	1	不限	大数据技术与工程(085411)	研究生/硕士	不限	身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	蒋老师 029-83235445 xbyrsc@163.com	
77	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3601	计划财务处	管理岗	从事会计相关的核算工作。	1	不限	会计学(120201)	研究生/硕士及以上	不限	1、具备会计从业资格； 2、身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
78	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3602	综合监测一处	专业技术岗	从事遥感影像应用和野外调查，对自然资源(森林、草原、湿地等)进行调查、数据统计分析等监测评价工作。	1	不限	森林经理学(090704)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康，能适应长期野外出差，包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	

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					是否参加初试	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				
79	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3603	综合监测二处	专业技术岗	从事森林资源调查监测、植物植被调查、生物多样性影响评价等资源调查监测以及林业调查规划设计等方面的生产、科研工作。	1	不限	植物学(071001)	研究生/硕士及以上	不限	1、具备较为扎实的植物分类学(宏观分类、植物区系)、植被生态学、保护生物学等基础及较强的植物、植被野外调查能力; 2、身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
80	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3604	调查规划处	专业技术岗	承担诸如林业草原发展规划、国土空间规划和林地保护利用规划等相关专项规划的空间数据处理。	1	不限	地图学与地理信息系统(070503)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
81	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3605	自然保护地规划处	专业技术岗	从事野生动物资源调查、监测、分类及自然保护地规划等方面工作。	1	不限	野生动植物保护与利用(090705)、动物学(071002)	研究生/硕士及以上	不限	1、身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作; 2、具备野生动物(哺乳类)野外识别能力,熟悉野生动物分类。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
82	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3606	亚洲象研究中心	专业技术岗	从事亚洲象及其栖息地科研、野生动植物保护、自然保护地调查研究等工作。	1	不限	资源与环境(085700)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
83	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3607	草原处	专业技术岗	从事草原监测评价,进行草原空间格局分析研究和生态规划设计、信息化建设。	1	不限	地图学与地理信息系统(070503)	研究生/硕士及以上	不限	1、具有良好的遥感应用及GIS二次开发(或软件编程)基础;具有相关生态环境规划设计项目经验; 2、具有一定的数理统计分析基础; 3、身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
84	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3608	湿地处	专业技术岗	从事水污染治理、湿地土壤修复与生物多样性恢复方面的技术工作。	1	不限	生态学(071300)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
85	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3609	荒漠化防治处	专业技术岗	从事荒漠化(石漠化/沙化/荒漠化)调查监测评估工作;从事退化生态系统的保护和修复方面的科研及规划设计工作。	1	不限	水土保持与荒漠化防治(090707)、生态学(071300)	研究生/硕士及以上	不限	1、具备熟练的ArcGIS数据应用处理能力; 2、身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
86	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3610	生态修复处	专业技术岗	从事生态修复、造林绿化方面的规划设计工作。	1	不限	林学(090700)、森林培育(090702)、森林经理学(090704)	研究生/硕士及以上	不限	1、能熟练运用地理信息系统软件;2、身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	

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					是否参加初试	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				
87	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	3611	碳汇计量监测处	专业技术岗	从事森林资源经营管理、林草碳汇计量监测研究、森林草原湿地调查规划设计、生态保护修复规划设计。	1	不限	森林经理学(090704)	研究生/硕士及以上	不限	1、熟悉森林、湿地、草地调查,熟悉或参与过林草碳汇本底调查工作; 2、具有较强的学习能力和协调沟通能力; 3、身体健康,能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com	
88	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3701	景观处	专业技术岗	从事城乡规划设计,乡村振兴规划,风景园林规划设计等方面的工作。	1	不限	风景园林(083400、097300、095300)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
89	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3702	咨询处	专业技术岗	从事森林资源调查、监测、规划、评价,森林经营方案编制,使用林地可行性报告编制,营造林及森林抚育初步设计等工作。	1	不限	林学(090700)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
90	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3703	防火处	专业技术岗	从事森林草原防火规划、应急预案、标准规范、森林草原火灾监测预警、调度、火情早期处理的技术支撑。	1	不限	森林保护(0905030)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
91	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3704	修复处	专业技术岗	从事生态修复、营造林检查验收、林业占地、采伐设计、碳汇计量、自然保护地和国家公园的规划评估等相关工作。	1	不限	野生动植物保护与利用(090705)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
92	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3705	生产处	专业技术岗	从事技术培训、科技创新、技术攻关、成果转化、标准建设和质量管理等工作。	1	不限	林学(090700)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
93	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3706	发展处	专业技术岗	从事资产管理、风险评估、投资管理金融相关业务与研究等工作。	1	不限	金融学(020301K)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
94	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3707	经营处	专业技术岗	从事森林经营、森林认证、生态保护与修复等方面的研究,编制相关规划、可研报告以及方案等工作。	1	不限	森林经理学(090704)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
95	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3708	森林资源监测一处	专业技术岗	从事林草湿综合监测外业调查、图斑遥感判读、验证核实、数据更新等工作能够熟练运用ArcGIS和FoxPro编制程序。	1	不限	地理空间信息工程(081205T)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	

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					是否参加初试	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				
96	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3709	湿地处	专业技术岗	从事林业调查规划设计及湿地资源调查监测评估工作。	1	不限	林学(090700)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
97	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3710	市政处	专业技术岗	从事园林景观设计、计算机绘图、城市园林绿化、环境艺术设计、城市建设规划与设计、园林研究等工作。	1	不限	风景园林(082803)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
98	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3711	建筑处	专业技术岗	从事建筑方案、建筑施工图、规划图设计工作并且能熟练运用天正、CAD、PKPM、3dmax设计软件。	1	不限	建筑学(082801)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
99	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3712	交通处	专业技术岗	从事道路桥梁设计工作,能够熟练使用Autocad等制图工具。	1	不限	土木、水利与交通工程(081010T)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
100	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3713	测绘处	专业技术岗	从事资源勘查、工程测量的外勘及内业设计工作,能够熟练使用RTK、GPS、CAD、CASS、GIS等。	1	不限	测绘工程(081201)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
101	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3714	冻土研究室	专业技术岗	从事岩土工程勘察,水文地质勘察,多年冻土野外地质调查,以及相关的科研工作。	1	不限	勘查技术与工程(081402)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	
102	国家林业和草原局重点国有林区森林监测中心	黑龙江省大兴安岭地区加格达奇区	3715	党政办	管理岗	从事文件拟稿、公文办理、文书档案、新闻宣传、会议与活动组织等工作。	1	不限	汉语言文学(050101)	本科/学士	中共党员	无	是	否	孙老师 0457-2733314 陈老师 0457-2733315	

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					是否参加初试	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				
103	中国大熊猫保护研究中心	四川省成都市	3801	调查监测处	专业技术岗	开展野生动植物及其栖息地的调查、监测、研究；参与野生大熊猫及其栖息地的调查、监测、研究。	1	不限	生态类(0713)、生物类(0710)、林学类(0907)	研究生/博士	不限	1.野生动物研究、动植物生态研究、林学方向； 2.熟练掌握GIS技术、动植物资料分析能力； 3.以第一作者发表SCI论文1篇及以上； 4.具有较强的英语交流及书面表达能力。通过全国大学英语六级考试，或雅思5.5分及以上，或新托福70分及以上，或具有同等水平证明，能熟练阅读英语文献，能写作英文论文，可以使用英语在国际学术会议上作口头报告； 5.要具有野外工作的基本能力和愿望； 6.年龄不超过35周岁。	不参加初试	是	刘老师 028-61427989 CCRCGP2318146@163.com	
104	国际竹藤中心三亚研究基地	海南省三亚市	3901	党政办公室	管理岗	从事文书文秘、机要保密、信访接待、档案资料管理、对外联系及宣传等工作。	1	不限	中国语言文学类(0501)、新闻传播学类(0503)、新闻与传播(0552)	研究生/硕士	中共党员	1.认真负责，乐于奉献，勇于开拓，具有较强的团队合作精神和组织协调能力、表达能力和服务意识； 2.具备较好的综合分析、文字写作能力。	是	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
105	国际竹藤中心三亚研究基地	海南省三亚市	3902	党政办公室	管理岗	从事信息化建设、网络安全、OA办公系统管护等工作。	1	不限	计算机类(0809)	本科/学士	不限	1.认真负责，乐于奉献，勇于开拓，具有较强的团队合作精神和组织协调能力、表达能力和服务意识； 2.具有计算机二级证书，具备较好的综合分析、文字写作能力。	是	否	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
106	国际竹藤中心三亚研究基地	海南省三亚市	3903	财务与资产处	专业技术岗	从事财务管理、会计核算、涉税事项办理、年度部门预算、决算和政府财务报告编制、住房公积金管理、基本建设和改善科研条件专项项目组织管理。	1	不限	会计专项(1253)、会计学(120201)	研究生/硕士	不限	1.身体健康，有责任心，热爱本职工作，文字写作能力强； 2.熟练使用计算机，熟悉财务管理软件。	是	否	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
107	国际竹藤中心三亚研究基地	海南省三亚市	3904	财务与资产处	专业技术岗	从事财务出纳、固定资产管理。	1	不限	会计学(120203K)、财务管理(120204)、金融学(020301K)	本科/学士	不限	1.身体健康，有责任心，热爱本职工作，文字写作能力强； 2.熟练使用计算机，熟悉财务管理软件。	是	否	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
108	国际竹藤中心三亚研究基地	海南省三亚市	3905	热带竹藤花卉研究所	专业技术岗	从事森林生态系统结构功能，森林应对气候变化与碳汇等领域研究。	1	不限	生态类(0713)、生物类(0710)、林学类(0907)、地理学类(0705)	研究生/博士	不限	1.具备较强的英语写作能力与口语交流能力； 2.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上； 3.能够胜任热带地区野外工作。	不参加初试	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	

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					是否参加初试	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				
109	国际竹藤中心 三亚研究基地	海南省 三亚市	3906	热带竹藤花卉研究所	专业技术岗	从事景观生态、全球变化生态学、林业大数据遥感等领域相关工作。	1	不限	生态学类(0713)、 地理学类(0705)、 林学类(0907)	研究生/博士	不限	1.具备较强的英语写作能力与口语交流能力; 2.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上。	不参加 初试	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
110	国际竹藤中心 三亚研究基地	安徽省 黄山市 黄山区	3907	亚热带竹藤花卉研究所	专业技术岗	从事亚热带竹林生态系统科学研究以及相关科研平台运行管理工作。	1	不限	生态学(071300)	研究生/硕士	不限	1.具备一定的英语写作能力与口语交流能力; 2.具有较强的创新能力和团队协作精神; 3.具备开展竹林生态系统科学研究的能力; 4.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上。	是	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
111	国际竹藤中心 三亚研究基地	安徽省 黄山市 黄山区	3908	亚热带竹藤花卉研究所	专业技术岗	从事复合材料研发、结构设计、计算与数值模拟等相关科研工作。	1	不限	工程力学(080104)、木材科学与技术(082902)	研究生/博士	不限	1.具备较强的英语写作能力与口语交流能力; 2.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上。	不参加 初试	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
112	国际竹藤中心 三亚研究基地	安徽省 黄山市 黄山区	3909	亚热带竹藤花卉研究所	专业技术岗	从事竹木材保护与改性等相关科研工作。	1	不限	木材科学与技术(082902)、 生物化工(081703)、应用化学(081704)	研究生/博士	不限	1.具备较强的英语写作能力与口语交流能力; 2.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上。	不参加 初试	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
113	国际竹藤中心 三亚研究基地	安徽省 黄山市 黄山区	3910	亚热带竹藤花卉研究所	专业技术岗	从事竹藤植物种质资源培育、种苗扩繁等科学研究及科研平台运行管理工作。	1	不限	林木遗传育种(090701)、森林培育(090702)、林业(095400)	研究生/硕士	不限	1.符合岗位要求的相关专业知识和工作能力,能适应应聘岗位要求; 2.符合岗位所需要的其他条件。	是	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
114	国际竹藤中心 三亚研究基地	山东省 青岛市 即墨区	3911	温带竹藤花卉研究所	专业技术岗	从事竹藤资源高效培育理论与技术、竹子引种、保存与繁育技术研究与利用。	1	不限	生态学类(0713)、 林学类(0907)	研究生/博士	不限	1.具备较强的英语写作能力与口语交流能力; 2.在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上。	不参加 初试	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	
115	国际竹藤中心 三亚研究基地	山东省 青岛市 即墨区	3912	温带竹藤花卉研究所	专业技术岗	大型仪器管理员:负责万能力学试验机、足尺抗弯、抗压试验机和三维全场应变测量系统等仪器的操作和维护。	2	不限	林业工程(082900)、木材科学与技术(082902)、林产化学加工工程(082903)	研究生/硕士	不限	1.符合岗位要求的相关专业知识和工作能力,能适应应聘岗位要求; 2.符合岗位所需要的其他条件。	是	是	丁老师 18155911166 邮箱 sydzb@icbr.ac.cn	

说明:

1. 学科专业请参照教育部政府网站发布的学科目录。其中,专科专业请参照《职业教育专业目录(2021版)》,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)》或查询研招网;
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。