

附件2:

国家林业和草原局直属事业单位2024年第二批公开招聘应届毕业生岗位需求信息表(京外单位)

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 (电话、邮箱)
								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	4101	生态修复研究组	科研岗	围绕亚热带地区脆弱生态系统,从事生态服务能力评价、生态保护修复规划、生态修复技术研发等科研工作。	1	不限	生态学(071300)、水土保持与荒漠化防治(090707)、野生动植物保护与利用(090705)、土壤学(090301)	研究生/硕士	不限	1.以第一作者在国内外主流刊物上发表高质量SCI论文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.具有较强的独立科研能力和良好的团队合作精神,能够胜任野外工作; 4.同等条件下,具有生态评价与规划或植物分类研究背景的优先。	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	4102	湿地生态研究组	科研岗	湿地生态系统定位监测与评价、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)、水生生物学(071004)、生态学(071300)、土壤学(090301)、野生动物与自然保护地管理(090202)	研究生/硕士及以上	不限	1.以第一作者在SCI或CSCD收录期刊上发表论文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科研经历者优先。	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	4103	科技管理处	管理岗	负责林业科技项目全过程管理工作。	1	不限	林学类(0907)、生态学(071300)、林业经济管理(120302)、植物病理学(090401)、统计学(071400)	研究生/硕士及以上	不限	1.全国大学英语四级考试成绩425分及以上; 2.同等情况下,有科技管理经验的优先。	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	4104	综合办公室	管理岗	负责研究生管理,文秘、信息、档案等综合管理工作。	1	不限	林学类(0907)、林业(095400)	研究生/硕士	中共党员	无	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	4105	人工林生态研究组	科研岗	主要从事南方低效人工林形成机理,人工林结构优化、密度调控、养分维持和提质增汇等方面的研究工作。	1	不限	生态学(071300)、林学类(0907)	研究生/博士	不限	1.以第一作者在SCI收录期刊上发表论文1篇及以上; 2.同等条件下,具有生态定位站野外观测及科研经历者优先。	不参加初试	是	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	4106	海岸带研究中心	科研岗	开展沿海防护林体系构建、修复技术、树种选育与创制、自然生态系统退化机理与评价、生态系统功能监测与评价等研究。	1	不限	海洋科学类(0707)、生态学类(0713)、林学类(0907)、生物学类(0710)、植物保护类(0904)、化学类(0703)、化学工程与技术类(0817)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	王老师 020-87033632 wangshan_b@caf.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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
7	中国林业科学研究院热带林业研究所	广东省广州市	4107	森林资源研究中心	科研岗	开展森林微生物、森林保护、特色植物、重要林木定向培育、城市森林结构与功能、人居环境质量与评价等研究。	1	不限	生态学类(0713)、林学类(0907)、生物学类(0710)、植物保护类(0904)、计算机科学与技术类(0812)、作物学类(0901)、园艺学类(0902)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	王老师 020-87033632 wangshan_b@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	4108	试验站、定位站	科研岗	开展南方森林生态系统观测研究。	1	不限	生态学类(0713)、林业工程类(0829)、风景园林学类(0834)、林学类(0907)、生物学类(0710)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	王老师 020-87033632 wangshan_b@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	4109	试验站、定位站	科研岗	开展南方森林生态系统观测研究和科普教育。	1	不限	生态学类(0713)、林业工程类(0829)、风景园林学类(0834)、林学类(0907)、生物学类(0710)、林业类(0954)、风景园林类(0953)	研究生/硕士	不限	无	是	是	王老师 020-87033632 wangshan_b@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	4110	试验站、定位站	科研辅助岗	开展南方森林生态系统观测研究和科普教育。	1	不限	林学类(0905)、地理科学类(0705)、生物科学类(0710)、风景园林(082803)、自然保护与环境生态类(0902)	本科/学士	不限	无	是	是	王老师 020-87033632 wangshan_b@caf.ac.cn
11	中国林业科学研究院高原林业研究所	云南省昆明市	4111	森林培育研究室	科研岗	从事林木重要性状机制解析和良种选育方面的科研工作。	1	不限	林木遗传育种(090701)、植物学(071001)、生物化学与分子生物学(071010)	研究生/博士	不限	1.发表SCI论文2篇及以上; 2.全国大学英语四级考试成绩425分及以上,或雅思5.5分及以上,或新托福70分及以上,或具有同等水平,能熟练使用英语开展交流以及发表科研论文; 3.同等条件下,具有熟练操作分子生物学实验技能者优先。	不参加初试	是	张老师 0871-63860026 jinwen@caf.ac.cn
12	中国林业科学研究院高原林业研究所	云南省昆明市	4112	恢复生态研究室	科研岗	从事林木优异性状的遗传基础及利用,林木(含竹子)资源良种选育、绿色丰产栽培方面的科研工作。	1	不限	生物学类(0710)、林学类(0907)	研究生/博士	不限	1.博士在读期间以第一作者发表本专业SCI论文1篇及以上; 2.同等条件下具有植物分子生物学或森林培育基础者优先。	不参加初试	是	张老师 0871-63860026 jinwen@caf.ac.cn
13	中国林业科学研究院高原林业研究所	云南省昆明市	4113	森林培育研究室	科研岗	从事林木种质资源收集保存、评价鉴定、挖掘利用等方面的科研工作。	1	不限	林木遗传育种(090701)、森林培育(090702)、植物学(071001)	研究生/博士	不限	1.博士在读期间以第一作者发表SCI论文1篇及以上; 2.能够胜任野外工作。	不参加初试	是	张老师 0871-63860026 jinwen@caf.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 (电话、邮箱)	
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌				其他
14	中国林业科学研究院高原林业研究所	云南省昆明市	4114	资源昆虫研究室	科研岗	从事森林保护,病虫害监测、预警,病虫害致病与传播机理,病虫害与寄主关系等方面的科研工作。	1	不限	森林保护学(090703)	研究生/博士	不限	1. 博士在读期间以第一作者发表SCI论文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. 热爱科研工作,同等条件下,有参与项目研究经历者优先。	不参加初试	是	张老师 0871-63860026 jinwen@caf.ac.cn
15	中国林业科学研究院高原林业研究所	云南省昆明市	4115	综合办公室	宣传信息岗	从事宣传、信息化建设、运行维护等工作。	1	不限	计算机科学与技术类(0775、0812)、网络空间安全类(0839)、计算机技术(085404)、网络与信息安全(085412)	研究生/硕士	不限	1、具有扎实的计算机科学基础理论、计算机软硬件系统及应用知识、网络工程的专业知识及应用知识,具备一定的文字功底; 2、同等条件下,获得计算机相关等级证书者优先。	是	是	张老师 0871-63860026 jinwen@caf.ac.cn
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	4116	环保与装备研究室	科研岗	从事环境功能微生物筛选培育、工业废弃物生物高值转化等技术及功能产品开发等方面的科研工作。	1	不限	生物工程类(0836)、发酵工程(082203)	研究生/博士	不限	1. 具有生物工程、环境微生物学专业背景; 2. 在国内外主流刊物上发表高质量论文2篇及以上,同等条件下,发表高水平SCI论文者优先; 3. 全国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,并能熟练使用英语开展交流。	不参加初试	是	黄老师 025-85482406 lhsrjc@163.com
17	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	4117	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、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	化学类(0703)、化学工程与技术类(0817)、林业工程类(0829)	研究生/博士	不限	1. 具有扎实的化学、化工专业基础,以及林产化学、木材化学、环境化学或材料化学等专业知识与科研背景,同等条件下,具有功能材料化学相关专业基础和科研经历者优先; 2. 以第一作者在国内外主流学术刊物发表(含录用)SCI论文3篇及以上; 3. 全国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,并能够熟练使用英语查阅文献、撰写论文和学术交流。	不参加初试	是	黄老师 025-85482406 lhsrjc@163.com
18	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	4118	生物质能源化学研究室	科研岗	从事农林剩余物预处理、生物转化、次生代谢产物分离利用等科研工作。	1	不限	生物工程类(0836)、食品科学与工程类(0832、0972)、林业工程类(0829)、化学工程与技术类(0817)	研究生/博士	不限	同等条件下,具有发表高水平SCI论文、实际放大生产经历者优先。	不参加初试	是	黄老师 025-85482406 lhsrjc@163.com
19	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	4119	活性炭材料研究室	科研岗	从事生物基先进碳材料的制备及其在电化学能源存储等方面的科研工作。	1	不限	化学工程与技术类(0817)、材料科学与工程类(0805)	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. 同等条件下,具有电池碳电极材料研发基础者优先。	不参加初试	是	黄老师 025-85482406 lhsrjc@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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
20	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	4120	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)、环境工程(083002)	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. 全国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,并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。	不参加初试	是	黄老师 025-85482406 lhrsjc@163.com
21	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	4121	生物质材料化学研究室	科研岗	从事农林生物基聚合物与材料、环境功能材料等方面基础和应用研究与开发的科研工作。	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. 具有较强的化学(有机化学、无机化学、分析化学和物理化学)专业理论知识和基础,同等条件下具有合成化学、催化化学、环境化学、林产化学、木材化学或材料科学等相关化学专业基础和科研经历者优先; 2. 以第一作者在国内外主流刊物上发表论文2篇(SCI论文至少1篇)及以上; 3. 全国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,能够熟练地使用英语查阅文献、撰写论文和交流。	是	否	黄老师 025-85482406 lhrsjc@163.com
22	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	4122	生物质材料化学研究室	科研岗	从事生物基高分子材料和木材胶黏剂制备、改性及加工应用方面的科研和产业化推广工作。	1	不限	化学类(0703)、材料科学与工程类(0805、0773)、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. 在国内外主流刊物上发表高质量论文4篇及以上; 2. 全国大学英语六级考试成绩550分及以上,或雅思6.5分及以上,或新托福90分及以上,能熟练使用英语开展交流; 3. 同等条件下,具有木材胶黏剂制备和应用工程化经验者优先。	是	否	黄老师 025-85482406 lhrsjc@163.com
23	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	4123	种子资源装备研究室	科研岗	从事林业种子加工机械、苗木生产机械的研究与开发,油茶优质种苗机械化、柔性化嫁接等研究工作。	1	不限	机械工程类(0802)、农业工程类(0828)、林业装备与信息化(0829Z1、0829Z3)、森林工程(082901)	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com
24	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	4124	林草生态修复装备研究室	科研岗	从事林业育苗技术装备,林用动力底盘、中幼林抚育技术装备,油茶果采收装备、油茶果初加工技术装备方面的科研工作。	2	不限	机械工程类(0802)、林业装备与信息化(0829Z1、0829Z3)、森林工程(082901)、机械类(0855)、农业类(0951)、林业类(0954)、林学类(0907)	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com
25	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	4125	林草资源综合利用装备研究室	科研岗	主要从事林下经济技术装备、防沙治沙技术装备研究工作。	2	不限	机械工程类(0802)、林业装备与信息化(0829Z1、0829Z3)、森林工程(082901)、机械类(0855)、农业类(0951)	研究生/硕士及以上	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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
26	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	4126	林草智能装备研究室	科研岗	从事林业生产装备的自动化、智能化控制系统方面的研究工作，适合专业机械设计、自动控制、计算机。	2	不限	机械工程类（0802）、控制科学与工程类（0811）、林业装备与信息化（0829Z1、0829Z3）、森林工程（082901）、机械类（0855）	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com
27	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	4127	林草灾害防控装备研究室	科研岗	从事林草灾害防控装备、林果采收装备方面的科研工作。	2	不限	机械工程类（0802）、机械类（0855）、林业装备与信息化（0829Z1、0829Z3）、森林工程（082901）	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com
28	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	4128	寒温带林业研究中心	科研岗	主要从事寒温带偃松等特色经济树种的培育和遗传改良相关科研工作。	1	不限	林木遗传育种（090701）	研究生/硕士及以上	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. 全国大学英语四级考试成绩425分及以上，或具有同等水平； 3. 能够适应林区艰苦的野外调查工作。	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com
29	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	4129	标准中心	科研辅助岗	从事全国林业机械标准化技术委员会秘书处工作，包括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标准化工作。	1	不限	<b>本科生：</b> 标准化工程（120702T）、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）、森林工程（082401） <b>硕士研究生：</b> 机械工程类（0802）、电气工程类（0808）、农业工程类（0828）、林业装备与信息化（0829Z1、0829Z3）与森林工程（082901）	本科/学士、研究生/硕士	不限	全国大学英语四级考试成绩达到425分及以上。	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com
30	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	4130	综合办公室	管理岗	主要负责人事管理、劳资管理、文书档案传输、整理及研究生管理工作	1	不限	<b>本科生：</b> 人力资源管理（120206）、行政管理（120402）、农林经济管理（120301）、公共事业管理（120401） <b>硕士研究生：</b> 农林经济管理（120300）、公共管理（120400）、行政管理（120401）、公共管理类（1252）	本科/学士、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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
31	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	4131	计划财务处	管理岗	从事所属事业单位财务总账及各种明细账目核算；负责编制部门年度预算，及时按要求填报各类财务报表，按期做好纳税申报工作。	1	不限	<b>本科生：</b> 财务管理（120204）、会计学（120203K） <b>硕士研究生：</b> 会计（125300）、会计学（120201）	本科/学士、研究生/硕士	不限	无	是	否	杨老师 0451-86661136 hljs_lky@126.com
32	中国林业科学研究院经济林研究所	河南省郑州市	4132	杜仲团队	科研岗	从事杜仲遗传育种、栽培等相关研究。	1	不限	林木遗传育种（090701）、森林培育（090702）、经济林学（0907Z1）、作物遗传育种（090102）、果树学（090201）、遗传学（071007）、中药学类（1008）、生物化学与分子生物学（071010）	研究生/硕士及以上	不限	以第一作者在国内主流刊物上发表高质量论文2篇及以上。	是	是	王老师 0371-65995014 wangshixing@caf.ac.cn
33	中国林业科学研究院经济林研究所	河南省郑州市	4133	综合办公室	管理岗	从事行政管理、人事教育相关工作。	1	不限	<b>本科生：</b> 人力资源管理（120206）、劳动关系（120211T）、行政管理（120402）、林学类（0905）、林业工程类（0824） <b>硕士研究生：</b> 人力资源管理（1202Z1、1202Z2、1202Z3、1202Z6）、行政管理（120401）、林学类（0907）、林业工程类（0829）	本科/学士、研究生/硕士	不限	1.吃苦耐劳，具有较强的责任心、团队协作精神和服务意识； 2.具备良好的语言沟通能力，写作能力强。	是	否	王老师 0371-65995014 wangshixing@caf.ac.cn
34	中国林业科学研究院经济林研究所	河南省郑州市	4134	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	<b>本科生：</b> 会计学（120203K） <b>硕士研究生：</b> 会计学（120201）、会计（125300）	本科/学士、研究生/硕士	不限	无	是	否	王老师 0371-65995014 wangshixing@caf.ac.cn
35	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	4135	森林生态研究室	科研岗	从事森林生态系统碳氮磷循环、人工林生产力提升等方面科学研究工作。	1	不限	林学（090700）、森林培育（090702）、生态学（071300）、土壤学（090301）	研究生/硕士	不限	1.至少在国内主流刊物上发表高质量论文1篇及以上，同等条件下发表高质量SCI收录论文者优先； 2.全国大学英语四级450分以上或六级425分及以上，或雅思5.5分及以上，或新托福70分及以上。	是	是	刘老师 0759-3380290 cercliuxf@caf.ac.cn
36	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	4136	林木遗传育种研究室	科研岗	从事桉树等速生树木的种质资源评价及新品种选育等研究工作；桉树“产学研”协作平台的工作。	1	不限	林木遗传育种学（090701）、作物遗传育种（090102）、遗传学（071007）、植物学（071001）	研究生/硕士及以上	不限	1.具有团队和挑战精神，胜任大量野外工作； 2.具有良好的遗传育种或生物技术等专业功底。	是	是	刘老师 0759-3380290 cercliuxf@caf.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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
37	中国林业科学研究院速生树木研究所	广东省湛江市	4137	《桉树科技》编辑部	编辑岗	从事《桉树科技》期刊编辑、出版、发行、宣传及日常工作。	1	不限	林学类(0907)、园艺学类(0902)、作物学类(0901)、生物学类(0710)、环境科学与工程类(0830)	研究生/硕士	不限	1. 大学英语六级考试成绩450分及以上, 或雅思5.5分及以上, 或新托福70分及以上; 2. 公开发表学术论文2篇及以上; 3. 具有较强的语言表达和写作能力。	是	是	刘老师 0759-3380290 cercliuxf@caf.ac.cn
38	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4138	木材利用研究室	科研岗	从事珍贵木材加工利用研究等相关方面的科研工作。	1	不限	林业工程类(0829)、材料科学与工程类(0805)、材料与化工类(0856)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	张老师、蒙老师 0771-8521355 rlzxrsc@163.com
39	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4139	森林生态研究室	科研岗	从事友谊关森林定位站、竹林定位站长期观测及相关理论和技术研究等相关方面的科研工作。	1	不限	生态学类(0713)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	张老师、蒙老师 0771-8521355 rlzxrsc@163.com
40	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4140	科技管理处	科研管理岗	从事国际合作交流, 承担因公出境管理及业务办理等科研有关工作。	1	不限	生态学类(0713)	研究生/硕士及以上	不限	雅思6.5分及以上, 或新托福95分及以上, 或同等水平考试, 能熟练使用英语开展对外工作。	是	否	覃老师 王老师 0771-8521355
41	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4141	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	<b>本科生:</b> 林学类(0905)、生物科学(071001)、生物技术(071002)、生物信息学(071003)、生态学(071004) <b>硕士研究生:</b> 林学类(0907)、生物学(0710)、生态学(0713)、林业类(0954)	本科/学士、 研究生/硕士	不限	无	是	否	覃老师 王老师 0771-8521355
42	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4142	人事教育处	管理岗	从事人事管理工作相关的业务。	1	不限	人力资源管理(120206)	本科/学士	不限	无	是	否	覃老师 王老师 0771-8521355
43	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4143	计划财务处	管理岗	负责下属实验场的会计核算、财务状况分析、资产管理和工资发放等财务相关的工作。	1	不限	会计学(120203K)、财务管理(120204)、审计学(120207)	本科/学士	不限	无	是	否	覃老师 王老师 0771-8521355
44	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4144	综合办公室	管理岗	负责公文的起草和处理、重大活动及会议的组织安排、信息宣传等工作。	1	不限	行政管理(120402)	本科/学士	不限	无	是	否	覃老师 王老师 0771-8521355
45	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4145	综合办公室	管理岗	负责电脑维修、软件维护、网络管理相关的工作。	1	不限	电子科学与技术(080702)	本科/学士	不限	无	是	否	覃老师 王老师 0771-8521355

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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
46	中国林业科学研究院热带林业实验中心	广西壮族自治区崇左市凭祥市	4146	党群工作部	管理岗	负责处理公文、党建和精神文明方面材料的工作	1	不限	秘书学(050107T)、汉语言文学(050101)	本科/学士	不限	无	是	否	覃老师 王老师 0771-8521355
47	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4147	林下经济研究室、林木种苗研究室	科研岗	从事良种繁育与推广、种质资源收集保存与利用研究、森林资源调查等。	3	不限	林学类(0907)、植物学(071001)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
48	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4148	用材林研究室	科研岗	从事用材林全周期经营方面的研究工作。	1	不限	森林经理学(090704)、森林培育(090702)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
49	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4149	林木良种创制工程中心	科研岗	从事实验室管理、仪器使用管理等。	1	不限	林业工程类(0829)、林学类(0907)、林业类(0954)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
50	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4150	森林生态环境与保护研究室	科研岗	从事用杉木、栎树等用材林树种良种选育的科研工作。	1	不限	林木遗传育种(090701)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
51	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4151	树木园、山下实验林场、长埠实验林场	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。	4	不限	林学类(0905)、园艺(090102)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
52	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4152	年珠实验林场、上村实验林场	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。	4	不限	林学(090501)、森林保护(090503)、风景园林(082803)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
53	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4153	综合办公室	管理岗	从事办公室管理、处理周边农村关系等工作。	1	不限	农业管理(095137)、林业(095400)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
54	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4154	党群工作部	管理岗	起草文件、报告和相关会议材料；新闻采集和宣传报道等。	1	不限	马克思主义理论类(0305)、新闻传播学类(0503)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
55	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4155	计划财务处	基建管理岗	从事基建工程管理工作。	1	不限	<b>本科生：</b> 建筑学(082801)、土木工程(081001)、工程造价(120105) <b>硕士研究生：</b> 建筑学类(0813)、土木工程类(0814)	本科/学士、研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
56	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4156	科研营林管理处	管理岗	从事科研管理、经营、产业开发等工作。	1	不限	工商管理类(1202)、农林经济管理类(1203)	研究生/硕士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
57	中国林业科学研究院亚热带林业实验中心	江西省新余市分宜县	4157	资源管护处	管理岗	从事采伐作业设计、审核,森林资源调查、规划、评估;护林防火监测等。	1	不限	林业工程类(0824)、森林保护(090503)	本科/学士	不限	无	是	否	原老师、辛老师 0790-5880688 xinx0023@163.com
58	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市磴口县	4158	沙旱生植物资源研究室	科研岗	从事沙旱生植物研究、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	植物学(071001)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	刘老师 0478-7967105 740170424@qq.com
59	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市磴口县	4159	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/博士	不限	无	不参加初试	是	刘老师 0478-7967105 740170424@qq.com
60	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市磴口县	4160	荒漠化防治技术研究室	科研岗	从事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学(091000)、水土保持与荒漠化防治(090707)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	刘老师 0478-7967105 740170424@qq.com
61	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市磴口县	4161	绿洲和防护林研究室	科研岗	从事研究防护林体系建设与修复、绿洲建设、科研实验林与示范林规划建设等。	1	不限	生态学(071300)、荒漠生态学(071322)、森林生态学(071321)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	刘老师 0478-7967105 740170424@qq.com
62	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市磴口县	4162	生态草原研究室	科研岗	从事研究荒漠草原生态系统、草地种质资源开发与利用等。	1	不限	林木遗传育种(090701)、植物学(071001)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	刘老师 0478-7967105 740170424@qq.com
63	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市磴口县	4163	沙旱生植物资源研究室	科研岗	从事沙旱生植物研究、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	资源利用与植物保护(095132)	研究生/硕士	不限	无	是	否	刘老师 0478-7967105 740170424@qq.com
64	中国林业科学研究院沙漠林业实验中心	内蒙古巴彦淖尔市磴口县	4164	绿洲和防护林研究室	科研岗	从事研究防护林体系建设与修复、绿洲建设、科研实验林与示范林规划建设等。	1	不限	林木遗传育种(090710)、林业(090700)、林业(095400)	研究生/硕士	不限	无	是	否	刘老师 0478-7967105 740170424@qq.com
65	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	4201	林业有害生物防治处	专业技术岗	从事全国林业生物灾害防治和相关生物安全业务管理和科学研究等工作。	1	不限	森林保护学(090703)、植物保护(090400)、植物病理学(090401)、农业昆虫与害虫防治(090402)、生物防治(090422)、生物防治学(090424)、入侵生物学(090421、090422)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	唐老师 024-86800638 sfzrsc@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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
66	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	4202	草原有害生物防治处	专业技术岗	从事全国草原生物灾害防治和相关生物安全业务管理和科学研究工作。	1	不限	草学(090900, 草原鼠虫害防治方向)、植物保护类(0904, 草原鼠虫害防治方向)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	唐老师 024-86800638 sfzrzsc@164.com
67	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	4203	办公室	专业技术岗	从事全国林草生物灾害防控行业政策法规研究拟订和技术方案制定以及相关文字材料起草工作。	1	不限	森林保护学(090703)、植物保护(090400)、植物病理学(090401)、农业昆虫与害虫防治(090402)、资源利用与植物保护(095132)、风景园林(095300、086200)、风景园林学(083400、097300)	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	唐老师 024-86800638 sfzrzsc@165.com
68	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	4204	草原有害生物防治处	专业技术岗	从事全国草原生物灾害防治和相关生物安全业务管理和科学研究工作。	1	不限	草学(090900, 草原鼠虫害防治方向)、植物保护类(0904, 草原鼠虫害防治方向)	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	唐老师 024-86800638 sfzrzsc@166.com
69	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	4205	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	计算数学(070102)、概率论与数理统计(070103)、应用数学(070104)、大数据技术与工程(085411, 数据分析方向)	研究生/硕士及以上	不限	无	是	否	唐老师 024-86800638 sfzrzsc@167.com
70	国家林业和草原局生物灾害防控中心	辽宁省沈阳市	4206	计财处	管理岗	从事会计核算等相关财务管理工作。	1	不限	<b>本科生:</b> 会计学(120203K)、财务管理(120204)、审计学(120207) <b>硕士研究生:</b> 会计学(120201)、会计(125300)	本科/学士、研究生/硕士	不限	无	是	否	唐老师 024-86800638 sfzrzsc@168.com
71	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4301	计划财务处	管理岗	从事财务管理、会计核算等相关工作。	1	不限	会计学(120201)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyzsc@163.com
72	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4302	林草综合监测一处	专业技术岗	从事林草资源调查监测、森林草原督查、公益林天然林保护管理、林业专项规划编制等相关专业技术工作。	1	不限	林业(095400)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyzsc@163.com
73	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4303	林草综合监测二处	专业技术岗	从事林草资源调查监测和规划设计、林业工程咨询等相关专业技术工作。	1	不限	生态学(071300)	研究生/博士	不限	无	不参加初试	是	耿老师 0571-81069619 hdyzsc@163.com
74	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4304	湿地监测评估处	专业技术岗	从事林草湿地保护修复和生态产品价值实现相关产业规划设计、咨询等相关专业技术工作。	1	不限	产业经济学(020205)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyzsc@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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
75	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4305	湿地监测评估处	专业技术岗	从事林草有害生物调查监测、防控除治和林草湿地生态系统健康相关规划设计、咨询等相关专业技术工作。	1	不限	植物病理学(090401)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyjsc@163.com
76	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4306	生态规划咨询处	专业技术岗	从事林草湿资源勘查、生态工程规划设计等相关专业技术工作。	1	不限	土木水利(085900)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyjsc@163.com
77	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4307	生态工程监测评估处	专业技术岗	从事林草资源调查监测、生态保护修复规划设计、生态价值核算等相关专业技术工作。	1	不限	生态学(071300)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyjsc@163.com
78	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4308	碳汇计量监测处(海岸带生态监测评价处)	专业技术岗	从事林草碳汇计量监测评估、林草应对气候变化研究、林草生态系统固碳增汇潜力研究、碳汇相关规划咨询等相关专业技术工作。	1	不限	自然地理学(070501)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyjsc@163.com
79	国家林业和草原局华东调查规划院	浙江省杭州市	4309	林草综合监测一处、信息技术处	专业技术岗	从事林草资源调查监测、遥感监测、空间数据处理、林草信息化平台及管理应用系统的研发与推广等相关专业技术工作。	2	不限	农业遥感与信息技术(0903Z1)、农业工程与信息技术(095136)	研究生/硕士	不限	无	是	否	耿老师 0571-81069619 hdyjsc@163.com
80	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	4401	生态保护修复处、产业规划处、防灾减灾处	专业技术岗	从事林草资源调查监测,林草保护与生态修复、森林火灾防控、林草可持续经营和利用规划咨询等工作。	3	不限	林学(090700)、森林经理学(090704)、水土保持与荒漠化防治(090707)、林学类(0907,林火生态或林火管理或森林保护方向)、森林防火(0907Z4、0829J1)、森林保护学(090703)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	吴老师 0731-85679705 znyjsc@126.com
81	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	4402	湿地处	专业技术岗	从事湿地资源调查监测,湿地生态评价、湿地保护修复和可持续利用规划咨询等工作。	1	不限	生态学类(0713、湿地或红树林方向)、湿地生态学(0713Z3、0713Z4)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	吴老师 0731-85679705 znyjsc@126.com
82	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	4403	综合监测一处、综合监测二处、荒漠化(石漠化)处	专业技术岗	从事林草资源调查,资源与生态卫星遥感监测、遥感解译AI自动识别等工作。	3	不限	摄影测量与遥感(081602)、地图学与地理信息系统(070503)、遥感科学与技术(078700、087500、140400)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	吴老师 0731-85679705 znyjsc@126.com
83	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	4404	大数据中心	专业技术岗	从事林草生态网络感知系统研建、林草大数据分析和模型研建、林草信息技术开发与推广应用、林草调查规划等工作。	1	不限	计算机应用技术(081203)、软件工程(083500)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	吴老师 0731-85679705 znyjsc@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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
84	国家林业和草原局中南调查规划院	湖南省长沙市	4405	森林城市处	专业技术岗	从事国土空间规划和林草、国家公园、自然保护区等调查监测、评估、规划咨询等工作。	1	不限	城乡规划学(083300)、城乡规划(085300)、人文地理学(070502)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应每年6个月以上的野外调查工作,包括到高海拔地区开展外业工作。	是	否	吴老师 0731-85679705 znyrsc@126.com
85	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4501	综合监测评价处、森林资源监测处	专业技术岗	从事森林草原资源调查、监测、评价,数据统计分析以及相关规划的编制工作。	2	不限	森林经理学(090704)	研究生/硕士	不限	1.能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。 2.本科所学专业为林学。	是	否	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
86	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4502	草原处	专业技术岗	从事草原调查监测评价,草原生态保护修复工程评估,草原相关规划、实施方案编制,草种繁育基地方案编制等工作。	1	不限	草学(090900)、农艺与种业(095131)	研究生/硕士	不限	1.能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。 2.本科所学专业为草业科学。	是	否	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
87	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4503	荒漠处	专业技术岗	从事荒漠化和沙化调查监测、防沙治沙技术研究、沙化敏感区和重点区域监测和分析、荒漠化防治效益监测与评价。	2	不限	水土保持与荒漠化防治(090707)、水土保持与荒漠化防治学(091000)	研究生/硕士	不限	1.能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。 2.本科所学专业为水土保持与荒漠化防治。	是	否	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
88	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4504	自然保护区处(国家公园处)	专业技术岗	从事国家公园、自然保护区等自然保护区调查、规划、监测、评价及生物多样性监测评估等技术工作。	1	不限	自然保护区学(0907Z1)	研究生/硕士	不限	1.能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。 2.本科所学专业为野生动物与自然保护管理。	是	否	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
89	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4505	碳汇处	专业技术岗	从事碳汇计量监测评估、碳汇调查评估,碳汇标准、规程、规范的编制,以及林草土壤调查等工作。	1	不限	林业经济管理(120302)	研究生/硕士	不限	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	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
90	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4506	规划和生态价值评价处	专业技术岗	从事植物资源研究与保护,生态价值转换实践与研究等工作。	1	不限	资源利用与植物保护(095132)	研究生/硕士	不限	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	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
91	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4507	生态工程处	专业技术岗	从事林业相关调查监测、规划评价以及森林生态系统保护修复等工作。	1	不限	生态学(071300)	研究生/硕士	不限	1.能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。 2.本科所学专业为林学。	是	否	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
92	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4508	咨询处	专业技术岗	从事自然保护区规划,生态修复和资源保护设计,野生动植物调查监测,自然资源可持续利用等相关工作。	1	不限	自然保护区学(0907Z1)	研究生/硕士	不限	1.能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。 2.研究方向为国家公园、自然保护区或自然公园规划设计。	是	否	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@163.com
93	国家林业和草原局西北调查规划院	陕西省西安市	4509	遥感信息中心、大数据中心	专业技术岗	从事WebGIS、移动GIS软件研发工作、林草信息系统平台开发集成与运维管理、大数据处理与分析,具有地理信息、计算机相关知识,精通Java编程,数据库技术,熟悉主流GIS软件。	2	不限	软件工程(083500、085405)	研究生/硕士	不限	1.能适应长期野外出差,包括到高海拔地区开展外业工作。 2.本科所学专业为软件工程或计算机科学与技术。	是	否	张小波 029-83235445 邮箱地址: xbyrsc@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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
94	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4601	计划财务处	管理岗	从事出纳、会计等工作。	1	不限	本科生：会计学（120203K）、金融学（020301K）、金融数学（020305T） 硕士研究生：会计学（120201）、会计（125300）、金融（025100）、金融学（020204）、金融数学与金融工程（0202Z8）	本科/学士、研究生/硕士	不限	无	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com
95	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4602	野生动植物保护处	专业技术岗	从事野生动植物保护、栖息地修复相关调查、科考、规划、设计及研究等工作。	1	不限	野生动植物保护与利用（090705）	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
96	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4603	野生动植物保护处	专业技术岗	从事野生动植物保护、栖息地修复相关调查、科考、规划、设计及研究等工作。	1	不限	动物学（071002）、植物学（071001）	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
97	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4604	荒漠化防治处	专业技术岗	从事林草湿调查监测及规划设计、森林生态系统的保护和修复、荒漠化防治、石漠化综合治理、基于地理信息系统的生态空间分析及科研等工作。	1	不限	水土保持与荒漠化防治（090707）、水土保持与荒漠化防治学（091000）、林学（090700）	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
98	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4605	草原处	专业技术岗	开展草原保护和草原生态修复规划设计、标准编研等工作。	1	不限	草学（090900）	研究生/博士	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。	不参加初试	是	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com
99	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4606	生态空间规划处	专业技术岗	从事森林资源核查调查、林草生态保护修复、资源保护利用等方面的调查规划设计等工作。	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
100	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4607	灾害预防监测处	专业技术岗	从事林草有害生物调查、生物灾害调查评估、森林草原火灾风险评估等工作。	1	不限	森林保护学（090703）	研究生/硕士及以上	不限	1. 本科专业为林学090501； 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
101	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4608	交通规划处	专业技术岗	从事森林资源调查、规划、评价，使用林地可行性报告编制，生态修复、绿化等工作。	1	不限	林学（090700）、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
102	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4609	碳汇计量监测处	专业技术岗	从事林草碳汇计量监测、野生动物与自然保护区管理、森林草原湿地调查规划设计、生态保护修复规划设计等工作。	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
103	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4610	公用设施规划处	专业技术岗	从事生态修复、造林绿化、林业占地、采伐设计等规划、设计、评估和咨询等工作。	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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
104	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4611	产业发展规划处	专业技术岗	从事森林资源调查监测、生物多样性影响评价等资源调查以及林业调查规划设计及科研工作。	1	不限	林学(090700)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应长期野外出差,包括到海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com
105	国家林业和草原局西南调查规划院	云南省昆明市	4612	西藏分院	专业技术岗	从事森林质量提升、森林资源监测、调查,森林培育等工作。	1	不限	森林培育(090702)	研究生/硕士及以上	不限	身体健康,能适应长期野外出差,包括到海拔地区开展外业工作。	是	否	王老师 0871-65651201 lkyrszp@163.com
106	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	4701	森林资源监测一处	专业技术岗	从事林草综合监测、林草调查规划、图斑遥感判读、验证核实、数据更新等工作。	1	不限	地图学与地理信息系统(070503)、地图制图学与地理信息工程(081603)、自然地理学(070501)、林学类(0907)、林业类(0954)	研究生/硕士	不限	能够熟练运用ArcGIS和FoxPro编制程序。	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
107	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	4702	森林资源监测一处	专业技术岗	从事林草综合监测、林草调查规划、生态保护修复规划等工作。	1	不限	林学类(0907)、林业类(0954)、生态学类(0713)	研究生/博士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
108	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	4703	森林资源监测二处	专业技术岗	从事林草综合监测、林草调查规划、生态保护修复规划、图斑遥感判读、验证核实、数据更新等工作。	1	不限	地图学与地理信息系统(070503)、地图制图学与地理信息工程(081603)、自然地理学(070501)、林学类(0907)、林业类(0954)、生态学类(0713)	研究生/硕士	不限	能够熟练运用ArcGIS和FoxPro编制程序。	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
109	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	4704	森林经营规划处	专业技术岗	从事森林经营、森林认证、生态保护与修复等工作,编制相关规划、可研报告以及方案等工作。	1	不限	林学类(0905)、野生动物与自然保护区管理(090202)、水土保持与荒漠化防治(090203)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
110	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	4705	生态景观规划处	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(082803)、园林(090502)、城乡规划(082802)	本科/学士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
111	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	4706	生态工程咨询处、交通工程处、生态修复规划处、森林草原火灾监测评估处、森林经营规划处	专业技术岗	从事林草工程咨询、交通工程、生态保护修复规划、自然保护区和国家公园的规划评估、森林草原防火规划及防火基础设施建设等工作。	5	不限	林学类(0907)、林业类(0954)、生态学类(0713)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733313 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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
112	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	4707	寒地冻土生态监测与研究室	专业技术岗	从事岩土工程勘察、水文地质勘察、多年冻土调查以及林区冻土监测研究等相关工作。	1	不限	地质资源与地质工程类(0818)、地质学类(0709)、林学类(0907)、林业类(0954)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
113	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	4708	测绘与地理信息工程处	专业技术岗	从事林区地理信息、工程测量、自然资源确权、界限与不动产的相关测绘工作。	1	不限	测绘类(0812)、林学类(0905)、工程造价(120105)	本科/学士	不限	能够熟练使用RTK、GPS、CAD、CASS、GIS等。	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
114	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	4709	市政工程处、建筑工程处	专业技术岗	从事林区建筑工程、林区市政工程的规划咨询等相关工作。	2	不限	建筑学类(0813)、建筑类(0851)、风景园林学类(0834、0973)、风景园林类(0953、0862)、林学类(0907)、林业类(0954)	研究生/硕士	不限	能熟练运用天正、CAD、PKPM、3dmax设计软件。	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
115	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	4710	国有林区发展研究室	专业技术岗	从事林草生态感知研究、遥感应用、信息系统应用、大数据应用、空间技术应用等相关工作。	1	不限	计算机科学与技术类(0812、0775)、网络空间安全类(0839)、电子信息类(0854)	研究生/硕士	不限	无	是	否	孙老师 0457-2733313 陈老师 0457-2733315
116	中国大熊猫保护研究中心	四川省成都市	4801	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	生态学类(0713)、生物学类(0710)、林学类(0907)、林业类(0954)	研究生/博士	不限	1. 野生生物研究、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与书面表达能力。全国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，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。	不参加初试	是	刘老师 028-61427989 CCRCGP2318146@163.com
117	中国大熊猫保护研究中心	四川省成都市	4802	疾病防控处	专业技术岗	临床兽医或疫源疫病监测与预警；临床诊疗、疫源疫病监测、PCR检测分子生物学方法的建立、细菌病毒等分离鉴定和培养等。	1	不限	预防兽医学(090602)、微生物学(071005)、病原生物学(100103)、临床兽医学(090603)、基础兽医学(090601)、兽医(095200)	研究生/博士	不限	1. 分子生物学、病原诊断与检测、基因组学研究、临床兽医等相关研究方向(植物除外)； 2. 具有较强的英语交流与书面表达能力，能熟练阅读英语文献。	不参加初试	是	刘老师 028-61427989 CCRCGP2318146@163.com
118	国际竹藤中心三亚研究基地	海南省三亚市	4901	党政办公室	管理岗	从事文书文秘、机要保密、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)、新闻与传播类(0552)	研究生/硕士	中共党员	具备良好的思想政治素质，具有较强的文字写作能力和服务意识。	是	否	杨老师 (0898) 88598876 sydz@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 (电话、邮箱)
								生源要求	专业 (专业代码)	学历/学位	政治面貌	其他			
119	国际竹藤中心 三亚研究基地	海南省 三亚市	4902	产业贸易与 培训处	管理岗	从事产业化项目管理、科技成果转化和推广、下属企业监管、培训项目开发等工作。	1	不限	工商管理类(1202、1251)、应用经济学类(0202)	研究生/硕士	不限	具备良好的沟通协调和外联能力。	是	否	杨老师 (0898) 88598876 sydzb@icbr.ac.cn
120	国际竹藤中心 三亚研究基地	海南省 三亚市	4903	热带竹藤花 卉研究所	专业技术岗	从事热带森林植物生态学、资源培育等相关研究。	1	不限	生态学类(0713)、林学类(0907)、林业类(0954)	研究生/硕士	不限	1. 具备良好的专业素质和实验操作能力; 2. 能够胜任热带地区野外工作; 3. 具有较强的团队合作精神。	是	是	杨老师 (0898) 88598876 sydzb@icbr.ac.cn
121	国际竹藤中心 三亚研究基地	山东省 青岛市 即墨区	4904	温带竹藤花 卉研究所	专业技术岗	从事温带森林植物生态学、资源培育等相关研究。	1	不限	生态学类(0713)、林学类(0907)、林业类(0954)	研究生/硕士	不限	1. 具备良好的专业素质, 能够胜任野外工作; 2. 具有较强的团队合作精神。	是	是	杨老师 (0898) 88598876 sydzb@icbr.ac.cn
122	国际竹藤中心 三亚研究基地	安徽省 合肥/黄山	4905	亚热带竹藤 花卉研究所	专业技术岗	从事竹木材等生物质材料微观形貌表征、胶合渗透机理和化学特性研究。	1	不限	化学类(0703)、材料与化工类(0856)、化学工程与技术类(0817)、林业工程类(0829)	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. 具备良好的专业素质和实验操作能力; 3. 具备良好的沟通协调和团队合作精神。	是	是	杨老师 (0898) 88598876 sydzb@icbr.ac.cn
123	国际竹藤中心 三亚研究基地	安徽省 合肥/黄山	4906	亚热带竹藤 花卉研究所	专业技术岗	从事竹质工程材料、竹木复合材料结构设计与计算、有限元仿真模拟及数值计算。	1	不限	土木工程类(0814)、林业工程类(0829)、材料科学与工程类(0805)	研究生/博士	不限	1. 具备较高的思想政治素质, 诚实守信, 爱岗敬业, 有较强的团队协作和奉献精神; 2. 具备较强的英语写作与口语交流能力; 3. 具备独立开展科学研究的能力; 4. 在国内外主流刊物上发表高质量论文1篇及以上。	不参加初试	是	杨老师 (0898) 88598876 sydzb@icbr.ac.cn
合计							155								

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》, 研究生专业请参照《学位授予和人才培养学科目录》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。