

中国林科院2021年度公开招聘毕业生岗位信息表（京内）

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位 数	生源	专业	学历 学位	政治 面貌	复试方式	条件要求	联系方式
1	林业所	科研	林草种质资源网站运行维护、大数据平台构建及人工智能技术应用	1	不限	生物科学类、计算机类、林业类	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	具有网站数据库编程开发经验、英语读写能力强、勤奋钻研、善于思考、有团队协作精神和组织协调能力。	惠老师 010-62889609 huinan@caf.ac.cn
2	林业所	科研	三江源生态定位站	1	不限	生态学类，农业资源与环境类，草学类	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	爱岗敬业，具有团队协作精神和良好的沟通表达能力；以第一作者发表高水平研究论文1篇以上；身体健康，需长期在青海省三江源生态定位站工作（海拔3500米以上）。	
3	林业所	科研	滨海林业研究	1	京内	林学类，生物科学类，农业资源与环境类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	责任感强，具有团队协作精神和良好的沟通表达能力；以第一作者发表高水平研究论文1篇以上；身体健康。	
4	林业所	科研	森林生态学、生态系统评估等方向的研究	1	京内	林学类、生态学类、农业经济管理类	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	要求英语基础扎实，热爱科研工作，较强的沟通能力和团队合作精神。	
5	林业所	科研	城乡景观生态与森林城市规划研究	1	不限	生态学、景观生态学	博士研究生	不限	面试+专业笔试	具有宏观生态学基础，能熟练操作并应用地统计学等空间分析软件，熟练应用3s软件进行遥感影像与GIS图件处理，具有较好的科研能力，有相关的高水平研究论文发表。	
6	林业所	科研	森林植被通量研究	1	不限	气象类、生态类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	本科为大气科学专业，或硕博阶段从事地表通量研究。发表高水平学术论文2篇以上。	

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位数	生源	专业	学历学位	政治面貌	复试方式	条件要求	联系方式
7	林业所	管理 (科技管理处)	科技管理	1	不限	林学类、生态学类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	较好的文字功底和写作能力，良好的沟通表达能力，具有团队协作精神和组织协调能力，以第一作者发表高水平研究论文1篇以上。	惠老师 010-62889609 huinan@caf.ac.cn
8	林业所	管理 (人事教育处)	人事教育管理	1	不限	人力资源管理、心理学类、林学类	硕士研究生	不限	面试+专业笔试	较好的文字功底和写作能力，良好的沟通表达能力，具有团队协作精神和组织协调能力，英语基础扎实。	
9	林业所	管理 (人事教育处)	人事教育管理	1	京内	心理学类、政治学类、林学类	硕士研究生	不限	面试+专业笔试	较好的文字功底和写作能力，良好的沟通表达能力，具有团队协作精神和组织协调能力，英语基础扎实。	
10	森环森保所	科研	森林草原火干扰与火生态研究	1	不限	森林保护、植物保护、林学类等相关专业	博士研究生	不限	面试+专业笔试	以第一作者发表高质量研究论文2篇及以上，同等条件下有林火研究背景优先。	侯老师，电话： 010-62889553，邮箱： hzh@caf.ac.cn
11	森环森保所	科研	资源微生物	1	不限	森林保护、植物保护、林学类等相关专业	博士研究生	不限	面试+专业笔试	以第一作者发表高质量论文2篇及以上。	
12	森环森保所	科研	森林生态学研究	2	不限	生态学、生物学类、林学类等相关专业	博士研究生	不限	面试+专业笔试	以第一作者发表高质量论文2篇及以上。	

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位 数	生源	专业	学历 学位	政治 面貌	复试方式	条件要求	联系方式
13	森环森保所	管理 (计划财务处)	计划财务	1	京内	会计学、财务管理、金融学等相关专业	本科	不限	面试+专业笔试	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；具有良好的计算机水平，具备较好的综合分析、文字写作能力。	侯老师，电话： 010-62889553，邮箱： hzh@caf.ac.cn
14	森环森保所	科研	森林保护学研究，侧重昆虫化学生态	1	不限	森林保护、植物保护、林学类等相关专业	博士研究生	不限	面试+专业笔试	以第一作者发表高质量研究论文2篇及以上。	
15	森环森保所	科研	森林保护学研究，侧重昆虫病理生理学方向	1	京内	森林保护、植物保护、林学类等相关专业	博士研究生	不限	面试+专业笔试	以第一作者发表高质量研究论文2篇及以上。	
16	资源信息研究所	财务管理 (财务处)	负责资源所银行、现金管理、税务、工资管理等其他财务工作。	1	不限	财务管理、会计学等相关专业	本科	不限	面试	身体健康，有责任心，热爱本职工作，文字写作能力强，熟练使用计算机；熟悉财务管理软件。	王亚欣 62889170
17	资源信息研究所	物联网及人工智能应用	主要从事林草资源、保护地、生物多样性监测等领域智能化信息感知与分析技术研究与应用工作。	1	京内	计算机类、电子信息类、农业工程类等相关专业	硕士研究生及以上	不限	面试	工作热忱，有进取心；具有一定的计算机或物联网技术应用水平；熟练掌握英语，具有较强的听说读写能力。	

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位数	生源	专业	学历学位	政治面貌	复试方式	条件要求	联系方式
18	资源信息研究所	大数据分析挖掘	1. 利用各类林业资源科学数据和遥感数据，建立数据模型，生成各类林业数据产品。 2. 承担科研项目中大数据分析研究工作。	1	不限	地理学类、生物科学类、测绘地理信息类等相关专业	硕士研究生	不限	面试	英语六级以上，口语流利，能独立撰写英文论文，可以独立开展科学研究；有编程能力，熟练掌握一门编程语言（Python, Csharp等）；熟悉各类数据库，并能熟练使用；熟练掌握数据统计分析及数据建模，熟悉MATLAB、SPSS、Eviews等工具。	wangyx@caf.ac.cn
19	新技术所	科研	从事生态产业 经济学、区域经济学、农林经济学的研究	1	不限	产业经济学、区域经济学、农林经济管理类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	1. 具有创新意识、良好的团队协作精神和较强的沟通能力； 2. 博士在读期间以第一作者发表核心期刊论文至少2篇； 3. 身体健康、吃苦耐劳。	王老师 电话： 010-62889405 邮箱： luohong99@caf.ac.cn
20	科信所	科研	从事林业战略与规划研究	1	不限	森林经理学，生态学	博士研究生	不限	面试+专业笔试	①掌握森林经理学或生态学专业知 识，熟悉遥感、地理信息系统、R语言等现代信息技术； ②在国内外核心学术期刊上以第一作者发表本领域相关论文4篇以上，其中至少1篇高水平期刊收录论文； ③英语水平良好，能阅读分析英文文献； ④身心健康，具有吃苦耐劳和团队合作精神； ⑤有参与科研项目和野外实践经验，同等条件下从事过森林资源调查规划者优先。	武红、王一彭，电

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位 数	生源	专业	学历 学位	政治 面貌	复试方式	条件要求	联系方式
21	科信所	科研	从事林业经济理论与政策研究	1	不限	林业经济管理，农业经济管理，生态学	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	<p>①具有林业经济管理或农业经济管理、生态学专业背景，能熟练应用SPSS、SAS、Stata、EViews等统计软件两种以上；</p> <p>②英语水平良好，能阅读分析英文文献；</p> <p>③热爱科研工作、品德良好，身心健康、吃苦耐劳，具有良好的团队合作精神和较强的沟通协调能力。</p> <p>④有参与科研项目和野外实践经验，同等条件下从事过林业经济或政策研究者优先；</p> <p>⑤以第一作者发表核心期刊论文2篇以上，同等条件下发表高水平期刊论文者优先；</p>	<p>话：62889712</p> <p>邮箱： green21@caf.ac.cn</p>
22	科信所	编辑	《中国城市林业》期刊策划组稿；编辑、审读稿件；刊物宣传；新媒体建设。	1	不限	林学（城市林业方向），林业类其他专业（城市林业），园林	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	<p>①具有林学（城市林业方向）或林业类其他专业（城市林业）、园林学专业背景；</p> <p>②具有较强的写作能力，在国内外学术期刊发表论文1篇以上；</p> <p>③英语水平良好，能阅读本专业英文文献；</p> <p>④热爱编辑工作，对科技期刊、新媒体发展有一定了解；</p> <p>⑤身心健康，性格开朗，具有较好的沟通能力。</p>	<p>武红、王一彭，电话：62889712</p> <p>邮箱：</p>

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位数	生源	专业	学历学位	政治面貌	复试方式	条件要求	联系方式
23	科信所	编辑	《林草政策研究》期刊策划组稿；编辑、校对、审读稿件；刊物宣传；新媒体建设。	1	京内	林业经济管理，人口、资源与环境经济学，公共事业管理	硕士研究生	不限	面试+专业笔试	①具有林业经济管理、林业政策研究、公共事业管理，或人口、资源与环境经济学等专业背景； ②具有较强的写作能力，在国内外学术期刊发表论文1篇以上； ③英语水平良好，能阅读本专业英文文献； ④热爱编辑工作，细心耐心，对科技期刊、新媒体发展有一定了解； ⑤身心健康，性格开朗，具有较好的沟通能力。	green21@caf.ac.cn
24	木工所	科研	从事木材化学处理技术、胶黏剂合成等相关研究	1	不限	林业工程类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	在相关领域TOP期刊发表论文至少2篇，同等条件下木材科学与技术专业者优先考虑。	赵昭霞，010-62889414, zhaozhaoxia@caf.ac.cn
25	木工所	科研	开展木材解剖学基础与应用技术研究，主要包括木材细胞壁结构与性能、木质部功能解剖。	1	不限	化学类/材料类/生物学类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	具有较高的英文水平，在相关领域TOP期刊发表论文至少2篇，同等条件下有国际学术交流经历者优先。	
26	木工所	科研	木质工程新材料的研发和评价	1	不限	林业工程类/土木类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	同等条件下熟练使用统计分析软件ABAQUS、Matlab、SPSS及绘图软件Auto CAD者优先。	
27	木工所	科研	木竹质重组材料研究及成果推广	1	不限	林业工程类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	具有责任心和团队合作精神	
28	木工所	科研	开展木材物理学基础与应用技术研究。	1	不限	林业工程类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	通过全国大学英语六级；至少在本领域主流期刊发表论文3篇，同等条件下在Top期刊发表论文者或有国际学术交流经历者优先。	

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位数	生源	专业	学历学位	政治面貌	复试方式	条件要求	联系方式
29	木工所	科研	开展功能性高分子材料制备或木质家居制品及材料智能制造技术与装备研究	1	京内	化学类/材料类/信息与通讯工程	博士研究生	不限	面试+专业笔试	通过全国大学英语六级	赵昭霞, 010-62889414, zhaozhaoxia@caf.ac.cn
30	木工所	科研辅助	从事仪器分析和实验管理等相关工作, 负责仪器设备的日常应用及维护管理	1	京内	化学类/材料类/林业工程类	本科	不限	面试+专业笔试	专业基础扎实, 有积极进取心; 能认真负责仪器设备的日常应用及维护管理; 有较强的科研能力, 能协助完成相关科研工作; 英语四级以上。	
31	木工所	科研辅助	甲醛、重金属、VOC检测等工作	1	京内	化学类/林业工程类	硕士研究生	不限	面试+专业笔试	具有责任心和团队合作精神	
32	木工所	科研辅助	甲醛、重金属、VOC检测等工作	1	不限	化学类/林业工程类	硕士研究生	不限	面试+专业笔试	具有责任心和团队合作精神	
33	木工所	管理(综合办公室)	党建及行政	1	不限	哲学类/中国语言文学类/法学类	硕士研究生	中共党员	面试+专业笔试	具有责任心、团队合作精神以及较强的文字写作能力。	
34	华林中心	科研	生态学、土壤学、水土保持专业有关土壤微生物相关研究工作	1	不限	生态学、土壤学、水土保持与荒漠化防治	博士研究生	不限	面试+专业笔试	1、专业理论基础扎实, 科研实践经历丰富; 2、在读期间以第一作者在国内主流期刊发表论文2篇以上。 3、同等条件下有土壤微生物方面的研究背景和经验者优先。	贺老师 电话: 010-69826131-615 邮箱: hualinx2018@126.com
35	华林中心	科研	从事林木遗传育种研究等相关工作	1	不限	植物学、林木遗传育种或园林植物与观赏园艺	博士研究生	不限	面试+专业笔试	1. 热爱生物科学研究, 具有团队协作和良好的沟通表达能力; 2. 具有分子生物学等相关学习和研究背景; 3. 有较高的学术水平, 以第一作者在国内主流刊物发表过学术论文2篇以上。	贺老师 电话: 010-69826131-615 邮箱:

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位数	生源	专业	学历学位	政治面貌	复试方式	条件要求	联系方式
36	华林中心	管理 (后勤基建处)	基建、工程管理相关工作	1	京内	土木类、 管理科学与 工程类专业	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	1、专业理论基础扎实； 2、具有良好的沟通能力和团队意识， 细心、耐心，具有服务意识和奉献精神； 3、吃苦耐劳，有上进心，同等条件下 荣获“优秀学生干部”称号者优先。	hualinzx2018@126 .com
37	荒漠化所	科研	从事水土保持与荒漠化防治、荒漠植被、土壤等相关领域的科研工作。	1	不限	林学、土壤学、水土保持与荒漠化防治	博士研究生	不限	面试+专业笔试	思想进步，无不良嗜好； 专业理论知识扎实，具有丰富的相关专业科研实践经验； 具有良好的沟通能力和团队意识； 具有出色的外语写作、交流能力，博士期间国内外核心期刊发表论文2篇以上。	李卫，电话： 62824017；邮箱： lw891@caf.ac.cn
38	自然保护地研究所	科研	从事野生动物保护与自然保护地管理研究	1	不限	生物科学类、林学类、林业类	博士研究生	不限	面试+专业笔试	具有良好的团队协作精神，以第一作者在国际主流刊物发表过学术论文1篇以上，有较好的英语水平。	李桂静010- 62889637， lgj80231hy@163.com
39	院部	管理 (院办)	院所改革发展重大调研及报告撰写、重要材料起草	1	不限	林学类、林业类、农林经济管理类	博士研究生	中共党员	面试	较强的文字写作能力和调研活动组织协调能力。	李涛 62889012 litao@caf.ac.cn
40	院部	管理 (科技处)	主要负责科研项目、条件平台、成果转化等管理工作	1	不限	林学、木材加工、林业经济	博士研究生	不限	面试	具有较好的文字功底和写作能力，具有团队协作精神，组织协调能力强。英语六级，博士生在读期间以第一作者发表核心期刊论文三篇或高水平论文一篇以上。	于雷， 电话：010- 62889067， 邮箱： cafyulei@126.com

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位数	生源	专业	学历学位	政治面貌	复试方式	条件要求	联系方式
41	院部	管理(产业处)	协调各所(中心)科技成果转化、产业开发方向、开发计划的制订和重大成果转化产业化项目的实施	1	不限	林学	硕士研究生	中共党员	面试	较高的文字写作能力	杨老师62889095 59900957@qq.com
42	院部	管理(人事处)	负责档案管理工作和人事综合管理工作	1	不限	图书情报与档案管理类专业、行政管理、人力资源管理	本科	中共党员	面试	责任心强、耐心细致、文字写作能力和学习能力强,具有团队协作精神,沟通能力较强。	豆老师: 010-62889026、 douzhipeng1907@126.com
43	院部	出纳(计财处)	负责单位货币资金的核算与管理、相关报表的登记工作及其他不相容岗位工作	1	京内	会计学、财务管理、金融学	本科	不限	面试	熟练操作OFFICE办公软件及用友财务软件;文字写作水平较高;工作认真,吃苦耐劳,有良好的职业操守,保密性、责任感强;具有良好的沟通能力、团队精神与服务意识。	卢薇 电话: 62889239 787928952@qq.com
44	院部	文秘宣传(党群工作部)	1.起草党群工作文件、报告、汇报材料及领导讲话稿等; 2.对重大会议、活动进行宣传报道; 3.协助开展调研党群工作调研,并起草调研报告; 4.负责拍摄相关新闻图片及新闻视频的采编、收集、管理、使用;负责建立本部门的图片和视频档案。	1	不限	政治学类、文秘类、新闻传播学类	硕士研究生	中共党员	面试	具有很强的文字写作、组织协调和语言表达能力,具有团队协作和吃苦奉献精神,同等条件下荣获“优秀学生干部”称号者优先。	李明,电话: 62889040,邮箱: 13488651490@139.com
45	院部	管理(老干部中心)	负责全院离休工作和院部机关退休工作	1	京内	社会学类、管理科学与工程类、公共管理类	本科	不限	面试	1.具有良好的表达、沟通及协调能力,工作耐心、细致,亲和力强; 2.具有一定的政策理解能力和一定的工作能力; 3.文字写作能力较强,有较好的服务意识。	陈立文, 电话: 010-62889076, 邮箱: chenliwen2288@163.com

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位 数	生源	专业	学历 学位	政治 面貌	复试方式	条件要求	联系方式
46	院部	管理 (后勤中心)	从事物业、行政管理相关工作	1	不限	行政管理、物业管理、统计类相关专业	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	专业能力强, 吃苦耐劳, 踏实稳重, 具有较强的沟通能力, 同等条件下有后勤、物业等管理工作实习经历者优先。	苗颀宁010-62889370 178756438@qq.com
47	院部	会计 (后勤中心)	从事财务管理相关工作	1	京内	财务会计类、工商管理类、应用经济学类相关专业	本科	不限	面试+专业笔试	有专业财务知识, 细心踏实、人品正直, 热爱工作, 善于沟通交流, 有财务相关实习经验者优先。	
48	院部	文秘 (后勤中心)	从事办公室文秘相关工作	1	京内	中国语言文学类、文秘类、公共管理类等相关专业	硕士研究生及以上	不限	面试+专业笔试	具有较强的文字写作能力及沟通能力, 吃苦耐劳, 同等条件下荣获“优秀学生干部”称号者优先。	
49	院部	管理 (后勤中心)	从事物业、后勤、电力、工程等相关业务的管理工作	1	不限	管理类、机电电气类、土木建筑类等相关专业	本科	不限	面试+专业笔试	具有较强的专业能力, 善于沟通, 吃苦耐劳, 同等条件下有后勤、物业、电力等管理工作实习经历者优先	
50	院部	科研 (林木遗传育种国家重点实验室)	从事林木比较基因组与分子育种研究	1	不限	林学、农学或生物学相关专业	博士研究生	不限	面试	在读期间以第一作者发表论文1篇以上	

序号	单位	岗位	岗位简介	岗位 数	生源	专业	学历 学位	政治 面貌	复试方式	条件要求	联系方式
51	院部	管理 (盐碱地 中心)	实验室管理	1	不限	仪器分析 、机械化 、自动化 设计	本科	不限	面试+专 业笔试	1. 具备实验室仪器设备管理、维护相关知识或在机械化、自动化设计方面具备较强能力的，热爱科研工作，能努力学习并掌握相关专业前沿理论； 2. 具有拟聘岗位要求的学历、学位，同时具备良好的专业内英语能力； 3. 性格开朗，有较强的沟通协调能力； 4. 身体健康并适应拟聘岗位要求。	邓老师 010-62889058 saltas@163.com