附件2

**中国林业科学研究院专业技术岗位**

**公开招聘报名表**

**（博士研究生专用）**

姓 名

毕业学校

专 业

报考单位

报考岗位

岗位代码

中国林业科学研究院人事处

2022年制

基 本 情 况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | 性别 |  | 出生年月 | xxxx.xx | 电子照片 |
| 政治面貌 |  | 民族 |  | 户籍所在地 | xx省xx市/县 |
| 身份证号 |  | 出生地 | xx省xx市/县 |
| 毕业院校 |  | 毕业时间 | xxxx.xx | 联系电话 |  |
| 专业 |  | 获得学历学位时间 | xxxx.xx | 电子邮箱 |  |
| 特长 |  | 外语水平 |  |
| 博士毕业之后是否缴纳过社会保险 |  | 健康状况 |  |
| 学习简历 | 从本科阶段填起，需填写学习起止时间、毕业学校、所学专业，硕博阶段须填写导师名称 |
| 出国留学和工作经历 |  |
| 主要奖惩情况 |  |
| 家庭主要成员（包括父母、配偶、子女、兄弟姐妹等） | 称谓 | 姓名 | 出生年月 | 政治面貌 | 工作单位及职务 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 需要报告的回避关系人情况(此栏仅限应聘人与以下人员有夫妻关系、直系血亲关系、三代以内旁系血亲关系、近姻亲关系，以及养父母子女、形成抚养关系的继父母子女及由此形成的直系血亲、三代以内旁系血亲和近姻亲关系等亲属关系的人员填写：1.国家林草局机关处级以上领导干部；2.国家林草局直属事业单位领导人员；3.中国林科院处级及以上干部。) | 称谓 | 姓名 | 工作单位及职务 |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

科研成果情况

|  |  |
| --- | --- |
| 论文成果（仅填写第一作者/通讯作者论文，共同第一/通讯作者需明确标注） | 填写格式：SCI/EI/SSCI/CSCD/CSSCI/其他，SCI分区（中科院升级版分区，以小区计），他引次数，IF（发表年），作者排名。论文作者只列前三，后续省略。共同作者标记为“共同一作\_ 人，排名第 ”或“共同通讯 人，排名第 ”。如：1.Zhang San, Li Si, Han Meimei\*, et al. Sources and potential health risk of gas phase PAHs in Hexi Corridor, Northwest China [J]. Environmental Science and Pollution Research, 2016, 23(3): 2603-2612. SCI，二区，他引次数=59， IF（发表年）=2.0，通讯作者2.金显贺，王昌长，王忠东，等.一种用于在线检测局部放电的数字滤波技术［J］.清华大学学报(自然科学版)，1993，33(4)：62-67. CSCD，他引次数=59，IF（发表年）=1.3，通讯作者 |
| 其他成果 | 填写格式：1.张三.轨道火车及高速轨道火车紧急安全制动辅助装置: 201534996 [P]. 2010-07-28.第二发明人2.李顺义,丁一,柴文翠,张雅丽.汇林88号杨，杨属（新品种）:20110009 .第二完成人 |

参加（主持）项目课题情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目或课题名称 | 项目类型 | 承担角色 | 起止时间 | 经费（万） |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

博士毕业论文研究方向和主要结论

|  |  |
| --- | --- |
| 论文题目 |  |
| 主要创新点 |  |
| 主要结论 | （限填300字） |

本人科研创新能力自评

|  |
| --- |
| （限填800字） |

本人承诺

|  |
| --- |
| 本人声明：上述填写内容真实完整。如有不实，本人愿承担一切责任及后果。本人签名： 年 月 日 |