附件1：

2023年“智汇衢州”市县联动引进事业单位高层次紧缺人才暨衢州市教育局“南孔学地•教职等你”硕博专场（二）计划表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招考单位** | **岗位名称** | **招考计划** | **学历要求** | **专业要求** |
| 1 | 北京十一·电子科技大学衢州实验学校  （10） | 小学理科教师 | 2 | 硕研及以上，特别优秀的可放宽至本科 | 理科相关专业 |
| 2 | 初中语文教师 | 1 | 语文相关专业 |
| 3 | 初中数学教师 | 1 | 数学相关专业 |
| 4 | 中小学英语教师 | 1 | 英语相关专业 |
| 5 | 初中科学教师 | 1 | 科学相关专业 |
| 6 | 初中社政教师 | 2 | 社政相关专业 |
| 7 | 中小学体育教师 | 1 | 体育相关专业 |
| 8 | 中小学信息技术教师 | 1 | 信息技术相关专业 |
| 9 | 衢州市实验学校教育集团（4） | 中小学数学教师 | 3 | 数学相关专业 |
| 10 | 初中社政教师 | 1 | 社政相关专业 |
|  |  |  | 14 |  |  |

附件2：

2023年“智汇衢州”市县联动引进事业单位高层次紧缺人才暨衢州市教育局“南孔学地•教职等你”硕博专场（二）简历投递邮箱地址及咨询电话一览表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学 校** | **投递邮箱** | **联系电话** |
| 北京十一·电子科技大学衢州实验学校 | bnds\_qz@[163.com](http://163.com/" \t "_blank) | 孔老师 0570-3672699 |
| 衢州市实验学校教育集团 | 1160412664@qq.com | 郑老师 0570-2910019 |

附件3

2023年“智汇衢州”市县联动引进事业单位高层次紧缺人才暨衢州市教育局“南孔学地•教职等你”硕博专场（二）报名表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | 性别 | | |  | | 出生  年月  （岁） | |  | | 照片 |
| 民族 |  | | 籍贯 | | |  | | 政治  面貌 | |  | |
| 参加工作  时间 |  | | 专业技术职称 | | |  | | 何时入何党派 | |  | |
| 生源地（高中毕业时户籍） | |  | | | | 身高 | |  | | 特长 | |  |
| 学习  情况 | 研究生毕业院校及专业 | | |  | | | | | 个人成绩排名 | |  | |
| 本科毕业院校及专业 | | |  | | | | | 个人成绩排名 | |  | |
| 身份证  号码 |  | | | | | | | 联系  电话 | |  | | |
| 现工作单位及职务 |  | | | | | | | 通讯地址 | |  | | |
| 报考单位 |  | | | | | | | 报考岗位 | |  | | |
| **学习和工作简历**  （从高中  填起，时间不中断） |  | | | | | | | | | | | |
| 科  研  成  果  、  主  要  业  绩  及  奖  惩  情  况 |  | | | | | | | | | | | |
| 主要家庭成员及重要社会关系) | 称谓 | | | | 姓名 | | 政治面貌 | | | 工作单位及职务 | | |
|  | | | |  | |  | | |  | | |
|  | | | |  | |  | | |  | | |
|  | | | |  | |  | | |  | | |
|  | | | |  | |  | | |  | | |
| 本人  承诺 | 本人承诺以上填报的信息及提供的资料真实可靠，如有弄虚作假、材料不实的，自行承担不利后果。  承诺人（手写签名）：  年 月 日 | | | | | | | | | | | |
| 资格审查意见 | （本栏由相关招聘单位填写） | | | | | | | | | | | |

填表说明

一、填报的各项内容必须真实、全面、准确，考生要保证报名信息的真实性和完整性。

二、“照片处”须粘贴本人近期电子版一寸照。

三、所填“联系电话”应确保畅通，以便后续联系。“通讯地址”须写明本人所在单位或家庭所在省、市的具体地（住）址及邮编。

四、个人简历，主要包括：

1.“学习经历”：（1）时间要具体到月份；（2）从高中填起；（3）在各个学习阶段注明所获学历和学位。

2.“工作经历”：（1）时间要具体到月份；（2）注明自己在每个工作阶段的岗位，具体任职情况或身份。

3.“学习经历”、“工作经历”必须完整、连续，不得出现空白时间段，有待业经历的应写明起止时间。

4.在职学习的经历，务必注明“在职学习”；兼职工作的经历，务必注明“兼职”。

5.在职人员的学历学位，须为已经取得的学历学位。

五、报名表中填报的科研成果、主要业绩及奖惩情况须逐一提供证明材料。

附件4：

招聘岗位专业参考目录

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位** | **专业要求** |
| 1 | 语文教师 | 中国语言文学类、新闻传播学类、社会学类、哲学类 |
| 2 | 数学教师 | 数学类、统计学类、物理学类、化学类、生物科学类、力学类、计算机类、生物学类、计算机科学与技术类、航空宇航科学与技术类、核科学与技术类 |
| 3 | 英语教师 | 外国语言文学类 |
| 4 | 科学教师 | 化学类、物理学类、地球物理学类、生物科学类、生物学类、地理学类、地质学类、植物保护类、畜牧学类、材料类、植物生产类、自然保护与环境生态类、化工与制药类、环境科学与工程类、食品科学与工程类、生物工程类、系统科学类、科学技术史类、动力工程与工程热物理类、生态学类 |
| 5 | 社政教师 | 哲学类、法学类、政治学类、社会学类、民族学类、历史学类、马克思主义理论类、天文学类、地理科学类、地球物理学类、考古学类、中国史学类、世界史学类 |
| 6 | 体育教师 | 体育学类 |
| 7 | 小学理科教师 | 数学类、统计学类、物理学类、化学类、天文学类、大气科学类、海洋科学类、地球物理学类、地质学类、生物学类、生态学类、力学类、机械工程类、电子科学与技术类、动力工程及工程热物理类、电气工程类、信息与通信工程类、控制科学与工程类、计算机科学与技术类、化学工程与技术类、航空宇航科学与技术类、核科学与技术类、软件工程类、生物医学工程类、仪器科学与技术类、冶金工程类、水利工程类、土木工程类、地质资源与地质工程类、矿业工程类、石油与天然气工程类、轻工技术与工程类、农业工程类、林业工程类、环境科学与工程类、生物医学工程类、食品科学与工程类、材料科学与工程类、作物学类、植物保护类、兽医学类、畜牧学类、林学类、草学类、水产类、药学类、医学技术类 |
| 8 | 信息技术教师 | 物理学类、计算机类、计算机科学与技术类、机械类、机械工程类、自动化类、控制科学与工程类、电子信息类、电子科学与技术类、电气工程类、电气类、光学工程类、软件工程类、信息与通信工程类 |

注：教育学类专业均可报所有教师岗位。