附件1

慈溪市教育局公开招聘2021年应届优秀毕业生计划表

| **序号** | **招聘岗位** | **招聘单位** | **指标** | **招聘专业要求** | **其他资格条件** | **联系电话** | **报名邮箱** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 高中数学 | 慈溪中学 | 1 | 数学与应用数学、信息与计算科学、数学教育、基础数学、计算数学、应用数学、概率论与数理统计、运筹学与控制论、课程与教学论、学科教学 | 2021年全日制普通高校应届本科毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍。 | 0574-58998919 | CXMS@VIP.163.COM |
| 2 | 高中历史A | 慈溪中学 | 1 | 历史学、历史教育、中国古代史、中国近现代史、世界史、专门史、学科教学、课程与教学论 |
| 3 | 高中地理A | 慈溪中学 | 2 | 人文教育、地理科学、地理教育、自然地理学、人文地理学、学科教学、课程与教学论 |
| 4 | 高中物理 | 慈溪中学 | 1 | 物理学、应用物理学、物理教育、理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、核物理、声学、光学、无线电物理、课程与教学论、学科教学 |
| 5 | 高中信息技术 | 慈溪中学 | 1 | 教育技术学、计算机科学与技术、网络工程、软件工程、物联网工程、数字媒体技术、信息安全、信息管理、信息管理与信息系统、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、课程与教学论、学科教学 |
| 6 | 高中政治 | 慈溪市浒山中学、慈溪市杨贤江中学、慈溪市三山高级中学各1名 | 3 | 思想政治教育、政治学理论、马克思主义哲学、马克思主义基本原理、马克思主义中国化研究、中国哲学、人文教育、学科教学、课程与教学论 | 2021年全日制普通高校应届本科师范类毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍 | 0574-63226628 | 529333036@qq.com |
| 7 | 高中历史B | 慈溪市三山高级中学 | 1 | 历史学、历史教育、中国古代史、中国近现代史、世界史、专门史、学科教学、课程与教学论 |
| 8 | 高中地理B | 慈溪市浒山中学、慈溪市杨贤江中学、慈溪市三山高级中学各1名 | 3 | 人文教育、地理科学、地理教育、自然地理学、人文地理学、学科教学、课程与教学论 |
| 9 | 高中信息技术 | 慈溪市杨贤江中学 | 1 | 教育技术学、计算机科学与技术、网络工程、软件工程、物联网工程、数字媒体技术、信息安全、信息管理、信息管理与信息系统、计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、课程与教学论、学科教学 | 2021年全日制普通高校应届本科毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍 |
| 10 | 初中语文 | 慈溪市上林初级中学、浙江师范大学附属慈溪实验学校、新潮塘板块九年一贯制学校(暂名)、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各1名 | 4 | 汉语言文学、汉语言、语文教育、汉语言文学教育、应用语言学、对外汉语、汉语国际教育、古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、语言学与应用语言学、中国古典文献学、汉语言文字学、比较文学与世界文学、课程与教学论、学科教学 | 2021年全日制普通高校应届本科师范类毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍 | 0574-63865002 | 158066492@qq.com |
| 11 | 初中数学 | 慈溪市上林初级中学、浙江师范大学附属慈溪实验学校各1名 | 2 | 数学与应用数学、信息与计算科学、数学教育、基础数学、计算数学、应用数学、概率论与数理统计、运筹学与控制论、课程与教学论、学科教学 |
| 12 | 初中英语 | 浙江师范大学附属慈溪实验学校 | 1 | 英语、应用英语、英语教育、翻译、课程与教学论（英语）、学科教学（英语）、外国语言学及应用语言学、英语语言文学、英语笔译、英语口译 |
| 13 | 初中科学 | 浙江师范大学附属慈溪实验学校 | 1 | 物理、物理学、应用物理学、物理教育、物理教学论、学科教学（物理）、理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、声学、光学、课程与教学论（物理）、现代物理概论、生物、生物科学、生物技术、生物工程、生物教育、课程与教学论（生物）、学科教学（生物）、植物学、动物学、化学、应用化学、课程与教学论(化学)、学科教学（化学）、无机化学、有机化学、分析化学、物理化学、科学教育、地理、地理科学、地理教育、地理学科教学、自然地理学、自然地理与资源环境、地理课程与教学论 | 0574-63865003 | 107396413@qq.com |
| 14 | 初中社会 | 慈溪市上林初级中学、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各1名 | 2 | 思想政治教育、政治学理论、马克思主义哲学、马克思主义基本原理、马克思主义中国化研究、中国哲学、人文教育、地理科学、地理教育、自然地理学、人文地理学、历史学、历史教育、中国古代史、中国近现代史、世界史、专门史、学科教学、课程与教学论 |
| 15 | 初中音乐 | 新潮塘板块九年一贯制学校(暂名)、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各1名 | 2 | 音乐、音乐学、音乐教育、艺术教育、音乐表演、音乐教育学、音乐美学、音乐与舞蹈学、舞蹈学、舞蹈教育、舞蹈编导、表演（中国舞）、表演（芭蕾舞） | 2021年全日制普通高校应届本科毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍 |
| 16 | 初中体育 | 新潮塘板块九年一贯制学校(暂名)、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各1名 | 2 | 体育教育、社会体育、体育、体育学、运动训练、体育教育训练学、社会体育指导与管理、体育人文社会学、体育教学、社会体育指导、课程与教学论、学科教学 |
| 17 | 小学语文 | 慈溪市实验小学教育集团(3名)，浙江师范大学附属慈溪实验学校、新潮塘板块九年一贯制学校(暂名)、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各2名 | 9 | 汉语言文学、汉语言、语文教育、汉语言文学教育、应用语言学、对外汉语、汉语国际教育、古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、语言学与应用语言学、中国古典文献学、汉语言文字学、比较文学与世界文学、课程与教学论、学科教学，小学教育、初等教育 | 2021年全日制普通高校应届本科师范类毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍 | 1770674696015058434268 | 1306629526@qq.com |
| 18 | 小学数学 | 浙江师范大学附属慈溪实验学校（2名），慈溪市第三实验小学、新潮塘板块九年一贯制学校(暂名)、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各1名 | 5 | 数学与应用数学、信息与计算科学、数学教育、基础数学、计算数学、应用数学、概率论与数理统计、运筹学与控制论、课程与教学论、学科教学，小学教育、初等教育 | 517906778@qq.com |
| 19 | 小学科学 | 慈溪市实验小学教育集团(2名)，慈溪市第三实验小学、新潮塘板块九年一贯制学校(暂名)、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各1名 | 5 | 物理、物理学、应用物理学、物理教育、物理教学论、学科教学（物理）、理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、声学、光学、课程与教学论（物理）、现代物理概论、生物、生物科学、生物技术、生物工程、生物教育、课程与教学论（生物）、学科教学（生物）、植物学、动物学、化学、应用化学、课程与教学论(化学)、学科教学（化学）、无机化学、有机化学、分析化学、物理化学、科学教育、地理、地理科学、地理教育、地理学科教学、自然地理学、自然地理与资源环境、地理课程与教学论、小学教育、初等教育 | 584877547@qq.com |
| 20 | 小学音乐 | 慈溪市实验小学教育集团  | 1 | 音乐、音乐学、音乐教育、艺术教育、音乐表演、音乐教育学、音乐美学、音乐与舞蹈学、舞蹈学、舞蹈教育、舞蹈编导、表演（中国舞）、表演（芭蕾舞） | 2021年全日制普通高校应届本科毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍 | 29035793@qq.com |
| 21 | 小学体育与健康 | 慈溪市第三实验小学 | 1 | 体育教育、社会体育、体育、体育学、运动训练、体育教育训练学、社会体育指导与管理、体育人文社会学、体育教学、社会体育指导、课程与教学论、学科教学 |
| 22 | 小学美术 | 新潮塘板块九年一贯制学校(暂名) 、明月湖板块九年一贯制学校(暂名)各1名 | 2 | 美术、美术学、美术教育、艺术教育、绘画、中国画、版画、油画 |
| 23 | 特殊教育 | 慈溪市特殊教育学校 | 3 | 特殊教育专业 | 2021年全日制普通高校应届本科毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生 | 0574-6388560713003714894 | 532214686@qq.com |
| 24 | 幼儿园教师 | 慈溪市实验幼儿园（2名），慈溪市古塘街道、慈溪市白沙路街道、慈溪市浒山街道各1名 | 5 | 学前教育专业 | 2021年全日制普通高校应届本科师范类毕业生或2021年普通高校应届硕士及以上毕业研究生，浙江省生源或浙江户籍 | 13685827049 | 244857496@qq.com |

注：1.岗位均应按已经明确的专业要求报考；未明确的专业原则上不能报考。如确实相似或相近的专业由考生提供学校盖章的学习课程成绩单，会同市人社局协商确定，研究生可按本科或研究生所学专业进行报考。国（境）外留学人员如专业相近的以所学课程为准。

2.课程与教学论、学科教学专业按照所学专业方向报考；小学教育、初等教育专业报考人员按照所学专业侧重方向报考。上述专业报考人员需提供学校相关专业侧重方向证明及大学期间学习成绩单。