|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 类别  |  招聘岗位  |  招聘数量  |  应聘条件  |
|  学历  |  专业  |  年龄  |
|  高中  |  物理（竞赛辅导）  |  1  |  1.普通高校全日制研究生及以上学历； 2.教育部直属师范大学、211或985高校全日制本科及以上学历； 3.普通高校全日制本科学历（须获省优或学年度一等奖学金）。 4.普通高校全日制本科2019年毕业生（需笔试）。 注：国外、境外学历须经教育部认证。  |  物理学、应用物理、理论物理与应用力学  |  本科学历为30周岁及以下（1987年11月1日以后出生）；研究生及以上学历或副高职称为35周岁及以下（1982年11月1日以后出生）  |
|  化学（竞赛辅导）  |  1  |  化学类、化工与制药类  |
|  生物  |  2  |  生物科学、生物工程、生物医学  |
|  政治  |  2  |  政治学类、马克思主义理论类、法学、行政管理  |
|  历史  |  2  |  历史学、世界历史、授历史学位  |
|  地理  |  2  |  地理科学类  |
|  通用技术  |  3  |  工程类、物理类  |
|  初高中合并  |  语文  |  17  |  汉语言文学、汉语言、对外汉语、中国语言文化、应用语言学、新闻传播学、编辑出版学、传播学、古典文献、文秘  |
|  数学  |  10  |  数学、数学与应用数学、信息与计算数学  |
|  英语  |  4  |  英语、商务英语、英语教育  |
|  信息  |  4  |  电子信息类、计算机类  |
|  初中  |  科学  |  10  |  物理、化学、生物相关专业  |
|  历史与社会（道德与法治）  |  10  |  地理科学类、政治学类、马克思主义理论类、历史学、法学、社会学  |
|  职高  |  汽修  |  1  |  普通高校全日制本科及以上学历，曾获校一等奖学金且有省级及以上二等奖参赛荣誉  |  汽车运用与维修、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车维修工程教育  |
|  家具设计  |  1  |  家具设计、产品设计、服装服饰设计、产品设计 |