|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 金昌市2017年急需紧缺人才需求目录 | | | | | | | | | | | | |
| 单位名称 | 序号 | 需求岗位 | 需求专业 | 人数 | 学历、职称 | 是否限制应届毕业生 | 能力业绩要求 | 引进方式 | | | 待遇 | |
| 长期全职 | 柔性引进 | |
| 市委办涉密载体销毁中心 | 1 | 信息技术 | 信息管理 | 1 | 国家“985工程”院校 本科及以上 | 否 | 掌握计算机、网络等相关信息技术，熟悉保密信息管理与信息系统知识，有一定的文字写作能力 | √ |  | | 享受金昌市急需紧缺人才引进“1+9”文件相关政策待遇，纳入全市优秀年轻干部重点培养工程，工作表现优秀者可安排到基层挂职锻炼，同等条件下优先或破格提拔使用，优先评聘专业技术职务 | |
| 市社会管理综合治理信息化建设办公室 | 2 | 职员 | 法学 | 2 | 否 | 具有较强的法学理论素养和文秘工作能力 | √ |  | |
| 市人社局 | 3 | 翻译 | 英语 | 1 | 是 | 英语为专业八级，小语种为意大利语或法语 | √ |  | |
| 市商务局 电子商务 发展中心 | 4 | 技术员 | 电子商务 | 1 | 否 | 熟悉电子商务整体规划、建设、运营和管理等，具有电子商务实践经验 | √ |  | |
| 市审计局 | 5 | 固定资产投资审计 | 工程造价 | 1 | 否 | 熟练掌握工程造价、工程预算等相关知识，有相关工作经验者优先 | √ |  | |
| 6 | 固定资产投资审计 | 土木工程（侧重工业与民用建筑方向） | 1 | 否 | 熟练掌握土木工程、建筑等相关知识，有相关工作经验者优先 | √ |  |  | |
| 市食药局 食检中心 | 7 | 食品分析、化学分析和微生物检验人员 | 食品分析与检验；分析化学 | 1 | 否 | 具备食品分析、化学分析和微生物检验检测能力，具备一定的检验能力和水平，熟练掌握有关检验方法原理、掌握检验操作技能、标准操作程序、质量控制要求、实验室安全与防护知识、计量和数据处理等知识，除此之外，还应具备以下一项或多项检验能力：能对食品中某类或多类食品相关产品的食品安全国家标准所规定的检验项目进行检验，包括物理、化学、全部微生物项目;能对食品中污染物、农药残留、兽药残留等通用类食品安全标准或相关规定的要求的检验项目进行检验;能对食品安全事故致病因子进行鉴定;能为食品安全风险评估和行政许可进行食品安全性毒理学评价等 | √ |  |
| 8 | 微生物与生物化学；生物化学与分子生物学 | 1 | 否 | √ |  |
| 市气象局 气象台 | 9 | 信息技术 | 计算机及相关 专业（侧重软件开发方向） | 1 | 国家“985工程”院校 本科及以上 | 是 | 熟悉各种操作系统，具备一定的系统安全管理知识；熟练掌握软件编程、开发、数据库建立 | √ |  | 享受金昌市急需紧缺人才引进“1+9”文件相关政策待遇，纳入全市优秀年轻干部重点培养工程，工作表现优秀者可安排到基层挂职锻炼，同等条件下优先或破格提拔使用，优先评聘专业技术职务 | |
| 市气象局 雷达站 | 10 | 技术员 | 大气探测 （雷达） | 1 | 是 | 具有良好的科学素养、较好的数理基础和大气科学基础，能胜任基层气象站上大气探测新技术应用和气象服务工作 | √ |  |
| 市文广新局市文化中心 | 11 | 信息管理 | 计算机及 相关专业 | 1 | 否 | 熟悉windows、Linux操作系统；熟悉网页制作和主流数据库，懂网络配置，具备一定的系统安全管理知识；具备一定的编程能力；负责图书馆信息安全工作及自建数据库、导航数据库、特色数据库的规划、发布、建设、管理工作；协助负责图书馆主页维护、管理、更新；承担系统值守任务及其它相关工作。有相关工作经验者优先 | √ |  |
| 市文广新局广播电视台 | 12 | 新闻采编 | 新闻学或汉语言文学 | 1 | 是 | 热爱广播电视新闻事业,有较高的政治素质和新闻敏锐性，文字功底扎实，具备较强的新闻采访、专题策划和编辑等综合业务能力 | √ |  |
| 13 | 新闻采编 | 广播电视编导 | 1 | 全日制二本院校本科及以上 | 否 | 承担金昌广播电视台新闻采编、稿件及图像编辑等工作；熟悉电视节目采访、编辑、制作流程，有市级或省级及以上媒体从事新闻采编经历者优先 | √ |  |
| 14 | 电视节目 主持人（男） | 播音与主持等相关专业（有两年以上省级广播电视播音主持工作经历且成绩突出者可不受专业限制） | 1 | 否 | 承担金昌广播电视台《金昌新闻》等自办栏目的播音与主持工作，承担大型文艺晚会现场主持及节目策划等工作。具有播音员主持人从业资格证书，获得国家普通话等级测试一级甲等证书，具有五年以上广播电视工作经历（至少有两年以上省级广播电视播音主持工作经历） | √ |  |
| 市农艺 研究院 | 15 | 农林科研 | 作物遗传育种、种子工程、组培、农业生物技术、生物工程专业 | 2 | 国家“985工程”院校 硕士及以上 | 否 | 具有植物育种、组培及生物工程等科研能力，有工作实践经验者优先 | √ |  |
| 16 | 挂职技术副院长 | 植物育种、组培等专业 | 1 | 副高以上 |  | 研究方向以花卉遗传育种或组织培养为主，有类似方向推广项目者优先，挂职期间，每年在农艺研究院工作不少于3个月。 |  | √ | 提供相应的办公条件、食宿条件、试验条件和必要的工作经费 | |
| 甘肃有色 冶金职业 技术学院 | 17 | 教师 | 图书馆学 | 2 | 国家“985工程”院校 本科及以上 | 否 | 熟练掌握文献著录规则、编目及书目数据的相关知识，具备一定的计算机操作水平 | √ |  | 享受金昌市急需紧缺人才引进“1+9”文件相关政策待遇，纳入全市优秀年轻干部重点培养工程，工作表现优秀者可安排到基层挂职锻炼，同等条件下优先或破格提拔使用，优先评聘专业技术职务 | |
| 18 | 教师 | 情报学 | 2 | 否 | 具备情报学的基础理论知识，掌握图书馆的工作方法和技能，有一定的计算机操作水平 | √ |  |
| 19 | 教师 | 信息资源管理 | 1 | 否 | 熟悉图书情报基本知识，能熟练应用计算机办公自动化系统及网络管理系统 | √ |  |
| 20 | 网络管理员 | 信息管理 | 1 | 副高及以上 | 否 | 精通ASP、PHP等网页程序设计，精通access、SQL、Oracle等数据库系统，精通Windows Sever系列、Unix等操作系统，能够熟练使用DreamWeaver、Photoshop等网页设计软件。持有人力资源和社会保障部、工业和信息化部联合颁发的系统分析师、系统架构设计师、网络规划设计师等计算机技术与软件专业技术资格（水平）考试高级工程师任职资格证书者优先考虑 | √ |  |
| 21 | 实训教师 | 建筑工程技术 | 1 | 高级技师 | 否 | 熟悉建筑结构及水、暖、电施工设计，施工图识读，熟悉相关工艺流程，具备相关实践经验 | √ |  |
| 22 | 实训教师 | 车工 | 1 | 高级技师 | 否 | 熟练掌握普车、数车、普铣、数铣操作技术，熟悉相关加工工艺、工序流程，具备相关实践、组织及教学能力 | √ |  |
| 23 | 实训教师 | 焊工 | 1 | 高级技师 | 否 | 熟练掌握手工电弧焊、氩弧焊、二氧化碳气体保护焊等焊接技术，数铣焊接工艺、工序流程，具备相关实践、组织及教学能力 | √ |  |
| 金昌市人民医院 | 24 | 医师 | 预防医学 | 1 | 国家“985工程”院校 硕士及以上 | 否 | 能胜任预防医学专业工作 | √ |  | 享受金昌市急需紧缺人才引进“1+9”文件相关政策待遇，纳入全市优秀年轻干部重点培养工程，工作表现优秀者可安排到基层挂职锻炼，同等条件下优先或破格提拔使用，优先评聘专业技术职务 | |
| 25 | 医师 | 临床医学 | 5 | 全日制二本院校本科及以上 | 否 | 能胜任临床医学专业工作，有执业医师资格证优先考虑 | √ |  |
| 26 | 护士 | 护理学 | 2 | 否 | 能胜任护理学专业工作 | √ |  |
| 27 | 医师 | 麻醉学 | 1 | 否 | 能胜任麻醉学专业工作，有执业医师资格证优先考虑 | √ |  |
| 28 | 医师 | 医学影像 | 1 | 否 | 能胜任医学影像专业工作，有执业医师资格证优先考虑 | √ |  |
| 金昌市疾控中心 | 29 | 检验技师 | 医学检验 | 1 | 否 | 能胜任本专业技术要求 | √ |  |
| 金昌市第一人民医院 | 30 | 医师 | 临床医学 | 4 | 否 | 热爱医学专业能胜任本职工作，有执业医师资格证优先考虑 | √ |  |
| 31 | 医师 | 麻醉医学 | 1 | 否 | 热爱医学专业能胜任本职工作，有执业医师资格证优先考虑 | √ |  |
| 32 | 医师 | 医学影像 | 1 | 全日制二本院校硕士及以上 | 否 | 热爱医学专业能胜任本职工作，有执业医师资格证优先考虑 | √ |  |
| 金铁集团 | 33 | 专业技术岗 | 铸造 | 1 | 全日制本科及以上 | 否 | 能够研发规划公司的新产品开发，实现公司技术创新目标 | √ |  | 月薪5000-10000元 | |
| 34 | 专业技术岗 | 冶金 | 1 | 否 | 有一定的专业技术能力，能指导公司冶炼生产 | √ |  |
| 35 | 专业技术岗 | 财务 | 1 | 否 | 具有高级会计师以上资格，有融资经验 | √ |  |
| 36 | 专业技术岗 | 工业设计 | 1 | 否 | 具备工业设计的基础理论知识与应用创新能力，熟练掌握工业设计的基本技能，进行工业产品造型的开发与设计 | √ |  |
| 37 | 市场营销 | 市场营销 | 1 | 中级以上 |  | 接受过专业营销训练，能掌握市场需求动态，有拓展市场经验 |  | √ |
| 金化集团 | 38 | 农化服务专家 | 农学、土壤 植保等 | 3 | 中级以上 |  | 有农化服务经验者优先 |  | √ | 面议 | |
| 39 | 特聘高级工程师 | 化工 | 1 | 正高以上 |  | 国家级或省级化工研究院从事化工领域研究的退休或离岗专家 |  | √ | 实行指导费签约包干制，8-10万/年，不要求坐班，每年来厂诊断2-4次，解决生产技术难题1-2项，完成技术改造1-2项，达到预期目标后付给薪酬 | |
| 40 | 特聘合成氨生产领域专家 | 化工 | 1 | 正高以上 |  | 全国合成氨生产领域的已退休或离岗的专家或总工 |  | √ |
| 41 | 特聘专家 | 能源管理 （节能方向） | 1 | 正高以上 |  | 全国节能方面有成功操作经验或研究成果的国内专家 |  | √ |
| 42 | 特聘专家 | 化工 （合成氨深加工方向） | 1 | 正高以上 |  | 合成氨深加工方面有成功操作经验或研究成果的国内专家 |  | √ | 8-10万/年，不要求坐班，指导解决合成氨深加工项目，项目建成达到预期目标后付给薪酬 | |
| 43 | 融资咨询 专家 | 财务、金融、证券及相关专业 | 1 | 正高以上 |  | 国家及省级银监会、证监会退休专家，或证券公司退休专家 |  | √ |
| 44 | 特聘资本 运营专家 | 股权、资本运营、上市运作等专业 | 1 | 正高以上 |  | 国家及省级银监会、证监会退休专家，或证券公司退休专家。熟练股票和资本运作等金融知识，对企业的金融操作和投融资比较熟悉。 |  | √ |
| 45 | 特聘财务 管理专家 | 财务管理 | 1 | 正高以上 |  | 从事过大中型企业财务管理的已退休或离岗专家 |  | √ | 8-10万/年，不要求坐班，每年来厂诊断3-6次，达到预期目标后付给薪酬 | |
| 46 | 营销总监 | 市场营销 | 1 | 全日制二本及以上 | 否 | 有营销经验者优先 | √ |  | 面议 | |
| 47 | 区域营销经理 | 市场营销 | 1 | 否 | 有营销经验者优先 | √ |  |
| 永昌县人民医院 | 48 | 医师 | 临床医学 | 6 | 全日制二本院校本科及以上 | 是 | 常见病、多发病及一般急症的治疗 | √ |  | 纳入事业单位编制管理，享受永昌县专业技术人员工资待遇，优先提供外出进修、学习、职称评聘等 | |
| 49 | 麻 醉 | 1 | 是 | 各种手术、内科和影像科室有创检查和治疗的麻醉、镇静和监测 | √ |  |
| 50 | 检验技师 | 检 验 | 1 | 是 | 能胜任临床检验工作 | √ |  |
| 51 | 医师 | 影 像 | 1 | 是 | 各系统疾病超声诊断、CT(核磁共振)、MR（计算机断层扫描）诊断 | √ |  |
| 永昌县中医院 | 52 | 医师 | 临床医学 | 2 | 是 | 常见病、多发病及一般急症的治疗 | √ |  |
| 53 | 中医或中西医 结合 | 1 | 是 | 常见病、多发病及一般急症的治疗 | √ |  |
| 54 | 影 像 | 1 | 是 | 熟练掌握影像相关技能，开展各系统疾病超声诊断 | √ |  |
| 永昌县第二人民医院 | 55 | 医师 | 临床医学、中西医结合或中医学 | 2 | 是 | 常见病、多发病及一般急症的治疗 | √ |  |
| 永昌县 新城子镇 | 56 | 旅游规划 | 旅游规划、风景园林 | 1 | “985”院校全日制本科及以上 | 是 | 熟悉乡村旅游规划设计、会展经营与管理等相关知识，有相关工作经验者优先 | √ |  | 纳入事业单位编制管理，享受永昌县急需紧缺人才引进政策 | |
| 57 | 村镇建设 | 城乡规划、土木工程及建筑类 相关专业 | 1 | 是 | 熟悉城乡规划设计、建设、管理等相关知识，有相关工作经验者优先 | √ |  |
| 永昌县住建局建筑设计院（自收自支事业单位） | 58 | 设计员 | 建筑学、给排水工程、土木工程、建筑环境与设备工程等相关 专业 | 2 | 是 | 熟悉本专业专业知识的本科毕业生 | √ |  |
| 永昌县水务局水利勘测设计处 | 59 | 设计员 | 水利水电工程、水工设计、工程概预算、工程测绘、水文等相关专业 | 2 | 是 | 从事流域或区域水利规划、水利水电工程勘察设计、技术咨询、工程概预算等工作。有工作经验者优先考虑 | √ |  |