附件

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘****单位** | **招聘岗位** | **岗位编码** | **其他条件****（更改前）** | **其他条件****（更改后）** | **备注** |
| **岗位类别** | **岗位名称** |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 皮肤科医疗岗 | 34010001 | 具有执业医师资格证书，临床工作五年以上 | **具有执业医师资格证书** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 针灸推拿岗 | 34010002 | 具有执业医师资格证书，临床工作三年以上 | **具有执业医师资格证书** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 食品科学与工程岗 | 34010005 | 英语六级425分及以上；熟悉功能性食品研发、营养学知识 | **英语六级425分及以上** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 精准医学研究A岗 | 34010006 | 熟悉流式细胞仪分析技术或分子细胞生物学实验技术或免疫细胞及干细胞分离培养 |  |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 精准医学研究B岗 | 34010007 | 熟悉生物信息学各类常用数据库 |  |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 医学检验A岗 | 34010008 | 熟悉临床分子诊断产品开发或具有临床检验工作经验 |  | 拟从事分子诊断产品开发工作 |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 医学检验B岗 | 34010009 |  |  | 拟从事医学检验、卫生检验与检疫相关工作 |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 转化药理A岗 | 34010010 | 熟悉动物实验、细胞分子学实验 |  |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 转化药理B岗 | 34010011 | 熟悉分子生物学实验 |  |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 编辑岗 | 34010012 | 英语六级450分以上 | **英语六级425分及以上** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 菌类药材育种与栽培研究岗 | 34010020 | 有菌类药材育种相关研究经验 |  |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 菌类药材资源和可持续利用研究岗 | 34010021 | 英语六级425分及以上，硕士毕业论文内容与专业一致 | **英语六级425分及以上** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 菌类药材化学成分和质量标准化研究岗 | 34010022 | 英语六级425分及以上，硕士毕业论文内容与专业一致 | **英语六级425分及以上** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 中药药效和毒理研究岗 | 34010023 | 英语六级425分及以上，硕士毕业论文内容与专业一致 | **英语六级425分及以上** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 菌类药材大健康产品新剂型、新技术研究岗 | 34010024 | 英语六级425分及以上，硕士毕业论文内容与专业一致 | **英语六级425分及以上** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 中药药学研究A岗 | 34010028 | 药物化学专业仅限中医药院校 |  | 拟从事天然药物分离分析、提取工艺、制剂研究等药学工作 |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 中药药学研究B岗 | 34010029 |  |  | 拟从事天然药物分离纯化、质量标准、制剂等新药研发工作 |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 中药药学研究C岗 | 34010030 |  |  | 拟从事中药提取纯化、制剂、标准研究等药学工作 |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 中药药学研究D岗 | 34010031 |  |  | 拟从事中药质量分析与品质评价，中药新药研发等药学研究工作 |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 中药药学研究E岗 | 34010032 |  |  | 拟从事天然产物分离鉴定，成分结构修饰与化学合成、质量标准等新药研发工作（药物化学专业为药物合成研究方向） |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 中药药理学研究岗 | 34010034 | 硕士毕业论文内容与专业一致 |  |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 国际标准A岗 | 34010045 | 英语六级500分及以上，并具有较好的英语口语能力 | **英语六级500分及以上** |  |
| 四川省中医药科学院 | 专技岗 | 国际标准B岗 | 34010046 | 英语六级500分及以上，并具有较好的英语口语能力 | **英语六级500分及以上** |  |