|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **重庆工程学院公开招聘岗位一览表**一、高层次人才岗位

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **人数** | **专业方向** | **职称要求** | **学历要求** |
| 1 | 计算机与物联网学院 | 教师 | 5 | 计算机科学与计算、信息安全、物联网、网络工程等专业 | 无 | 博士 |
| 副高及以上 | 硕士及以上 |
| 2 | 软件学院 | 教师 | 5 | 软件工程、智能科学与技术、数据科学、大数据，及其他相关专业 | 无 | 博士 |
| 副高及以上 | 硕士及以上 |
| 3 | 电子信息学院 | 教师 | 4 | 电子、通信工程、自动化、机器人工程等 | 无 | 博士 |
| 副高及以上 | 硕士及以上 |
| 4 | 数字艺术学院 | 教师 | 4 | 动画，数字媒体、游戏设计，艺术与科技等 | 无 | 博士 |
| 副高及以上 | 硕士及以上 |
| 5 | 土木工程学院 | 教师 | 4 | 工程造价、环境设计、土木工程等 | 无 | 博士 |
| 教授或正高级工程师 | 硕士及以上 |
| 6 | 管理学院 | 教师 | 6 | 市场营销、电子商务、人力资源管理、财务管理等 | 无 | 博士 |
| 副高及以上 | 硕士及以上 |
| 7 | 通识学院 | 教师 | 5 | 马原、毛中特、西方哲学、体育、心理等 | 无 | 博士 |
| 副高及以上 | 硕士及以上 |

二、普通教师及行政岗位 |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **人数** | **专业及技能要求** | **工作经验要求** | **学历要求** | **备注** |
| 1 | 大数据与人工智能学院 | 大数据实训工程师 | 1 | 1.计算机相关专业毕业；2.精通SQL存储过程的编写，熟练掌握Java编程语言；3.了解Hadoop尤其是Spark整体生态圈者优先。 | 1.3年及以上的ETL工作经验；2.具有金融/互联网行业任职背景者优先。 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有3年以上相关工作经验。 | 1.具有良好的业务分析能力，逻辑沟通能力，语言表达能力，抗压能力强；2.学习能力强，具备快速攻关的解决问题能力。精力充沛，拥有较强的责任感和创新意识。 |
| 2 | J2EE研发实训工程师 | 1 | 1.计算机相关专业毕业；2.熟悉分布式计算理论，精通设计模式和拥有良好的编程习惯。在Unix和linux环境能够熟练的使用shell进行编程；3.精通J2EE和J2SE技术。包括不限于Spring Boot，Spring Cloud，能够熟练掌握Java IO/NIO/多线程编程。熟悉JVM机制/内存管理/网络协议，精通缓存技术。 | 1.3年及以上的ETL工作经验；2.了解微服务的理念，具备一线的研发经历。 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有3年以上相关工作经验。 | 1.外语良好，精力充沛，具一定的抗压能力。良好的沟通技术；2.具有较强的责任心，创新意识，学习能力和快速解决问题的能力。 |
| 3 | 量化分析实训工程师 | 1 | 1.计算机相关专业毕业；数学、统计、计算机、金融专业者优先；2.有扎实的统计分析功底，快速精准的分析能力；3.能非常熟练使用R, python, SAS、Matlab 其中之一的统计分析及编程软件。 | 1.量化模型开发、金融业风险管理或相关工作1-2年经验，有完整的模型设计、诊断、开发、验证经验者优先。 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有3年以上相关工作经验。 | 1.具备较强的数据分析能力、逻辑思维能力、对内外组织沟通能力、执行能力和团队精神；2.有诚信、愿意分享和承担责任，勇于探索与坚持创新。 |
| 4 | 爬虫实训工程师 | 1 | 1.计算机相关专业毕业；2.熟悉网页抓取原理及技术，能够总结分析不同网站，网页的结构特点及规律；3.熟悉HTML、JS、正则表达式、Jsoup或jQuery等，从结构化和非结构化数据中解析数据；4.熟悉Mysql、Redis、Nosql等数据库；5.熟悉Webmagic框架、PhantomJS或Headless Chrome、Selenium 、WebDriver等技术。 | 3年以上相关工作经验 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有3年以上相关工作经验。 |  |
| 5 | 知识图谱实训工程师 | 1 | 1.计算机相关专业毕业；2.熟练掌握自然语言处理领域的基础理论和方法，并有丰富的相关方向的研究经验；3.在一个或多个领域有深入研究：文本预处理、中文分词、命名体识别、关系抽取等工作、知识图谱等；4.熟练掌握C/C++/Java/Python/Perl/Shell等编程语言及数据结构基础算法；5.熟悉Linux系统；6.优秀的分析问题和解决问题的能力，对解决具有挑战性问题充满激情。 | 3年以上相关工作经验，有知识图谱相关研究或有本体相关研究者优先。 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有3年以上相关工作经验。 |  |
| 6 | 计算机与物联网学院 | 测试方向专业教师 | 1 | 讲师或工程师以上职称 | 1.5年以上相关工作经验；2.有具体测试项目工作经验，参加过嵌入式系统应用测试（包含手机类测试）或大型Web网站测试。 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有5年以上相关工作经验。 | 　 |
| 7 | 信息系统方向专业教师 | 2 | 讲师或工程师以上职称 | 1.5年以上相关工作经验；2.有具体信息系统开发经验，具有ERP或物流类系统开发或使用经验者优先。 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有8年以上相关工作经验。 |  |
| 8 | 数字艺术学院 | 教师 | 1 | 新闻传媒专业 | 3年以上相关工作经验 | 硕士研究生及以上学历；全日制统招本科毕业者须具有5年以上相关工作经验。 | 或本科5年 |
| 9 | 通识学院 | 数学教师 | 4 | 数学，本硕专业一致 | 无 | 硕士研究生及以上学历 | 任教地点在双桥校区 |
| 10 | 英语教师 | 2 | 英语，本硕专业一致，专业八级 | 无 | 硕士研究生及以上学历 | 任教地点在双桥校区 |
| 11 | 思政教师 | 1 | 思政，历史，法学三个专业，中共党员 | 无 | 硕士研究生及以上学历 | 任教地点在双桥校区 |
| 12 | 工程训练中心 | 实验员 | 1 | 计算机、软件、电子、自动化等专业 | 2年以上工作经验 | 硕士研究生及以上学历 | 　 |
| 13 | 数字艺术学院 | 辅导员 | 1 | 思政、心理、中文、音乐与表演等专业，中共党员 | 2年以上工作经验 | 硕士研究生及以上学历 | 　 |
| 14 | 教务处 | 教学管理 | 2 | 1.计算机、电子信息等工学类专业毕业；2. 3年以上高等学教学工作经验具有良好的政治思想素质和职业道德，爱岗敬业，原则性和责任心强；3.具有较强的文字写作能力和较高的计算机操作技能，能够熟练运用网络等信息手段收集信息、并做相关分析总结；4.工作认真细致，积极主动，具有良好的服务意识，具备良好的沟通、组织、协调、合作能力；5.具有工科、高等教育研究和管理类专业背景者优先 | 3年以上高等学教学工作经验 | 硕士研究生及以上学历 |  |
| 15 | 学工部 | 学生资助管理 | 1 | 中共党员；我校已开设相关专业毕业，心理学专业者优先。  | 1年以上的高校教育工作经验 | 硕士研究生及以上学历 |  |
| 16 | 工会 | 干事 | 1 | 我校已开设相关专业毕业，有相关工作经验优先。 | 无要求 | 硕士研究生及以上学历 | 优秀的本科亦可 |
| 17 | 宣传部 | 干事 | 1 | 思政、新闻、中文等专业，中共党员 | 2年以上宣传相关工作经验 | 硕士研究生及以上学历 | 　 |
| 18 | 图书馆 | 管理员 | 1 | 图情专业 | 无 | 全日制统招本科及以上学历 | 　 |
| 19 | 组织部 | 副部长 | 1 | 1.中文、思政和管理类专业毕业；2.中级以上职称；3.形象气质佳，沟通表达能力强，思维活跃，文字功底好。 | 研究生5年以上，本科8年以上工作经验 | 硕士研究生及以上学历（特别优秀放宽到全日制985/211大学本科） | 　 |