|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1：湖北省农村信用社联合社网络信息中心劳务派遣科技专业人才校园招聘需求表 | | | | | | | | |
| 序号 | 招聘  岗位 | 招聘  对象 | 招聘  人数 | 年龄要求 | 岗位定级 | 岗位职责 | 岗位要求 | 薪资待遇  （年薪） |
| 1 | 需求分析师 | 校园招聘 | 6 | 本科25岁（含）以内 | 助理Ⅱ | （1）负责全省农商行科技需求受理、分析，引导业务部门提出符合标准的需求申请。 （2）负责根据需求申请，与技术人员研讨实施方案，并根据实施方案编写正式需求功能规格说明书。 （3）负责跟踪需求实施情况，并及时做好与需求提出方的沟通反馈。 （4）岗位相关的其他工作事项。 | （1）计算机类相关专业全日制本科及以上学历；全日制研究生及以上学历优先； （2）具有良好的沟通、协调、分析、解决问题的能力； （3）具有一定的文档写作能力；  （4）具备银行业从业资格认证者优先。 | 16万左右 |
| 硕士28岁（含）以内 | 助理Ⅰ | 17万左右 |
| 博士30岁（含）以内 | 主管Ⅱ | 32万左右 |
| 2 | 数据应用开发岗 | 校园招聘 | 5 | 本科25岁（含）以内 | 助理Ⅱ | 数据和监管报送应用开发 | （1）计算机相关专业全日制本科及以上学历；全日制研究生及以上学历优先； （2）熟悉计算机软件相关知识； （3）基本掌握数据端开发语言，具备一定的编码能力； （4）了解 OLAP 相关技术。 | 16万左右 |
| 硕士28岁（含）以内 | 助理Ⅰ | 17万左右 |
| 博士30岁（含）以内 | 主管Ⅱ | 32万左右 |
| 3 | 后端应用开发岗 | 校园招聘 | 5 | 本科25岁（含）以内 | 助理Ⅱ | 后端应用开发 | （1）计算机相关专业全日制本科及以上学历；全日制研究生及以上学历优先； （2）熟悉计算机软件相关知识，基本掌握后端开发语言； （3）了解分布式系统设计与实现，以及springboot和spring Cloud； （4）了解mysql性能调优和可扩展性设计，了解事务、锁、并发等实现机制。 | 16万左右 |
| 硕士28岁（含）以内 | 助理Ⅰ | 17万左右 |
| 博士30岁（含）以内 | 主管Ⅱ | 32万左右 |
| 4 | 渠道应用开发岗 | 校园招聘 | 5 | 本科25岁（含）以内 | 助理Ⅱ | 渠道类应用开发 | （1）计算机相关专业全日制本科及以上学历；全日制研究生及以上学历优先； （2）熟悉计算机软件相关知识，基本掌握java语言，了解主流java框架； （3）了解微服务架构，熟悉数据库设计和SQL； （4）基本掌握Linux、AIX等操作系统。 | 16万左右 |
| 硕士28岁（含）以内 | 助理Ⅰ | 17万左右 |
| 博士30岁（含）以内 | 主管Ⅱ | 32万左右 |
| 5 | 前端应用开发岗 | 校园招聘 | 5 | 本科25岁（含）以内 | 助理Ⅱ | 前端应用开发 | （1）计算机相关专业全日制本科及以上学历；全日制研究生及以上学历优先； （2）了解JVM原理、多线程、集合框架、IO模型； （3）了解Spring/Spring Boot/Spring Cloud微服务框架； （4）了解MySQL/Oracle数据库设计与优化，以及Redis/MongoDB等中间件。 | 16万左右 |
| 硕士28岁（含）以内 | 助理Ⅰ | 17万左右 |
| 博士30岁（含）以内 | 主管Ⅱ | 32万左右 |
| 6 | 移动端应用开发岗 | 校园招聘 | 5 | 本科25岁（含）以内 | 助理Ⅱ | 移动端应用开发 | 1. 计算机相关专业全日制本科及以上学历；全日制研究生及以上学历优先； （2）了解JAVA，包括JVM、IO、多线程、并发、网络等； （3）了解多线程编程，熟悉缓存、并发等处理机制并实践运用； （4）了解Spring、SpringMVC、SpringBoot、MyBatis架构。 | 16万左右 |
| 硕士28岁（含）以内 | 助理Ⅰ | 17万左右 |
| 博士30岁（含）以内 | 主管Ⅱ | 32万左右 |
| 7 | 云平台运维岗 | 校园招聘 | 3 | 本科25岁（含）以内 | 助理Ⅱ | 负责云平台的建设与运维，推进架构规划、平台监控、智能化运维等工作，保障平台系统安全稳定运行。 | 1. 计算机相关专业全日制本科及以上学历；全日制研究生及以上学历优先； 具备一定的计算机网络基础知识，了解Linux、Windows等主流操作系统，了解C、C++、Java、Python、Go等至少一种编程语言； 2. 具备良好的学习能力、逻辑思维能力和决策能力，勇于创新、乐于钻研，善于分析和解决问题； 3. 具有云平台或计算机相关认证、参与过相关竞赛并获奖者优先。 | 16万左右 |
| 硕士28岁（含）以内 | 助理Ⅰ | 17万左右 |
| 博士30岁（含）以内 | 主管Ⅱ | 32万左右 |