山信软件股份有限公司大数据公司

2020年社会招聘岗位职责及岗位要求

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘**  **岗位** | **招聘数量** | **岗位职责** | **岗位要求** |
| 1 | 总  经  理 | 1 | 1.执行山信软件整体相关战略规划，负责制定并实施大数据产业发展有关规划、年度经营计划等； 2.负责大数据公司各项资源的调配，建立健全大数据公司管理制度等，推荐有关管理技术人员；  3.负责公司大数据平台搭建、大数据业务的市场开拓、技术开发、大数据团队的建设及运营管理等工作； 4.负责组织开发不同应用场景算法等技术研发工作；  5.负责落实山信软件安排的其他工作。 | 1. 40周岁以下，本科及以上学历，计算机等相关专业，10年以上IT工作经验，至少3年以上互联网公司大数据或大型IT企业中层以上管理或技术岗位任职经历；特别优秀者，可适当放宽； 2、对大数据行业有较为深刻的理解，能够跟据产品特性研发出符合客户需求的产品； 3. 具备大数据平台尤其是工业大数据平台规划、管理及成功运作经验，熟悉大数据相关各项技术，包括建模分析、机器学习、算法等； 4. 良好的行业背景及人脉关系，有与政府共同协作的工作背景者优先； 5. 具备优秀的市场研究、沟通协调、业务拓展和组织管理能力。 |
| 2 | 大数据架构师 | 1 | 1、牵头跟踪与确定大数据技术方向、技术路线选型，指导并落实； 2、牵头大数据平台的设计，组织大数据平台的研发； 3、为营销部门工作提供技术支持。 | 1、30周岁以下，具有3年以上基于主流非结构化大数据（Hive、Spark、Hbase、Hadoop、Storm等）组件的应用开发、测试或管理、性能调优等相关工作；特别优秀者，可适当放宽；  2、独立或参与完成过大型IT应用系统开发或维护或迁移工作； 3、具有3年Java编程、SQL开发的经验。 |
| 3 | 数据  工程师 | 2 | 1、负责具体项目的开发任务，进行项目详细设计、编码和内部单元测试；  2、运用数据挖掘、统计学习的理论和方法，深入挖掘和分析数据，并设计实现相应的模型、算法，大规模数据的分类、聚类、关联等算法的比较研究； 3、指导开发人员完成算法实现，必要时独自完成算法设计与实现。理解需求人员编写的需求文档，并进行数据结构、组件、程序等的设计工作； 4、及时向上级反馈项目开发中的情况，并根据实际情况提出改进建议； 5、负责技术文件的整理，形成功能设计文档。 | 1、30周岁以下，2年及以上开发经验，计算机软件相关专业本科及以上学历，基础知识扎实；特别优秀者，可适当放宽； 2、具有大数据Hadoop及hive实际项目的开发经验；具有SQL技能；具有海量数据挖掘及分析相关项目经验，参加过完整的数据挖掘项目； 3、熟悉Oracle后台开发知识；精通各种数据挖掘算法及其原理，能根据业务场景，建立挖掘模型，选择最合适和高效的算法并实现； 4、具有良好的沟通能力和团队合作精神，能承受较大的工作压力，为人热情，有耐心，能细心倾听客户意见，并积极协助解决； 5、具有金融行业项目开发工作经验者优先。 |