

附件:

## 四川安吉物流集团有限公司 2025年下半年公开招聘工作人员岗位信息表

| 序号 | 用人单位    | 招聘岗位        | 招聘人数 | 年龄要求    | 学历学位要求 | 专业要求  | 岗位职责/考核要求  | 其他任职要求  | 薪酬福利      |
|----|---------|-------------|------|---------|--------|---|--|---|-----------|
| 1  | 信息数字化中心 | 产品经理        | 2    | 35周岁及以下 | 本科及以上  | <b>本科:</b><br>120601物流管理、120604供应链管理、080901计算机科学与技术、120801电子商务、120102信息管理与信息系统、080909电子与大数据技术、070102信息与计算科学、0201经济学类、0203金融学类、0204经济与贸易类等相关专业。<br><b>硕士:</b><br>1201管理科学与工程、1202工商管理、0812计算机科学与技术、0202应用经济学等相关专业。 | <b>岗位职责:</b><br>1. 负责收集来自内外部用户的需求，通过调研、访谈、数据分析等方式深入理解用户需求与业务痛点。<br>2. 对收集到的需求进行整理、分析和优先级排序，制定产品需求文档（PRD），明确产品功能、性能、用户体验等要求。<br>3. 根据公司战略目标，参与或主导信息化产品的短期及长期发展规划，设计产品路线图。<br>4. 确保产品按时、高质量交付。跟踪项目进度，管理产品迭代周期，组织定期的产品评审会，确保团队成员对产品目标和进度有清晰认识。<br>5. 利用数据分析工具监控产品关键指标，分析用户行为，评估产品效果，并根据数据反馈进行迭代优化。<br>6. 关注行业动态及竞品信息，进行竞品分析，识别市场趋势和机会，为产品创新提供依据。<br>7. 设计并执行面向内部用户的产品培训计划，提升用户对产品的理解和使用效率。收集用户反馈，及时解决用户在使用过程中遇到的问题，提升用户满意度。<br>8. 为产品与各方利益相关者的桥梁，有效沟通产品规划、进展与成果，确保信息的准确传递。定期向领导汇报产品进展情况，就产品决策提出专业建议。<br>9. 其他工作事项：按要求完成周、月、年度工作汇报、参与部门安排的各类活动。<br><b>考核要求:</b><br>采用OKR+KPI方式，OKR占比40%，KPI占60%（如项目多，可以调整两项占比）。其中OKR表示参与项目工作，根据项目计划安排，每月考核项目完成进度情况，未完成不得分；KPI为日常工作，包括信息化项目管理、技术支持、人才队伍与培养、日常事务性工作等，各类工作均按实际完成情况考核评分。按月度绩效考核，试用期三个月。  | <b>1. 工作经验:</b><br>• 具有5年以上互联网产品规划与设计、产品运营管理或相关领域工作经验。<br>• 有物流信息系统、ERP、CRM、SCM等企业级应用产品设计、项目管理经验，拥有相关证书（PMP、NPDP、或相关软考证书等）者优先。<br><b>2. 专业知识与技能</b><br>• 熟练掌握产品设计工具（如Axure、Sketch等），熟悉敏捷开发流程，具备一定的技术背景，能够与技术人员有效沟通。<br>• 具备出色的逻辑分析能力和数据敏感度，能够通过数据分析驱动产品迭代。<br>• 拥有优秀的跨部门沟通协调能力，能够在复杂环境下推动项目前进。<br>• 持续关注新兴技术和市场趋势，具备良好的创新思维和问题解决能力。<br>• 深刻理解用户需求，注重用户体验，能够平衡商业目标与用户价值。   | 12-36万元/年 |
|    |         |             |      |         |        |   |  |   |           |
|    |         |             |      |         |        |   |  |   |           |
|    | 信息数字化中心 | 运营优化工程师（校招） | 1    | 35周岁及以下 | 本科及以上  | <b>本科:</b><br>080901计算机科学与技术、070102信息与计算科学、071201统计学、071202应用统计学、071203数据科学、080910数据科学与大数据技术、120602物流工程等相关专业。<br><b>硕士:</b><br>0701数学、0711系统科学、0812计算机科学与技术等相关专业。   | <b>岗位职责:</b><br>1. 参与数据采集与处理，确保数据的质量与准确性，为后续分析提供可靠的数据基础。<br>2. 运用统计学方法、机器学习算法对数据进行深度分析，发现数据间的关联性，构建预测模型和优化方案，为企业决策提供数据支持。<br>3. 学习编制数据分析报告，将复杂的数据分析结果转化为易于理解的图表和报告，向非技术背景的团队成员和管理层汇报分析结论与建议。<br>4. 利用数据可视化工具，参与设计并实现数据看板，监控关键业务指标，及时发现并预警异常数据波动。<br>5. 参与数据仓库、数据湖等数据平台的建设和维护以及主数据相关工作。<br>6. 其他工作事项：按要求完成周、月、年度工作汇报、参与部门安排的各类活动。<br><b>考核要求:</b><br>采用OKR+KPI方式，OKR占比40%，KPI占60%（如项目多，可以调整两项占比）。其中OKR表示参与项目工作，根据项目计划安排，每月考核项目完成进度情况，未完成不得分；KPI为日常工作，包括信息化项目管理、技术支持、人才队伍与培养、日常事务性工作等，各类工作均按实际完成情况考核评分。按月度绩效考核，试用期三个月。   | 1. 具有数据分析相关实习经验，具有物流或相关领域实习经验者优先，参加过相关竞赛并获得名次者优先。拥有国家软考相关证书者优先。<br>2. 至少熟悉运用SQL/Python/R的一种数据分析工具，至少熟悉并掌握一种BI可视化工具。<br>3. 对数据敏感，逻辑性强，对数据运营有深入研究，熟悉各类数据挖掘和统计分析方法。<br>4. 有良好的沟通和协调能力，工作认真仔细，责任感强，能快速学习和适应新业务。   | 13-16万元/年 |
|    | 信息数字化中心 | 技术支持（校招）    | 1    | 35周岁及以下 | 本科及以上  | <b>本科:</b><br>080901计算机科学与技术、080902软件工程、080903网络工程、080904信息安全、080905物联网工程、080909电子与计算机工程、080910数据科学与大数据技术等相关专业。<br><b>硕士:</b><br>0810信息与通信工程、0811控制科学与工程、0812计算机科学与技术等相关专业。                                       | <b>岗位职责:</b><br>1. 系统维护与监控：定期检查和维护办公系统、监控系统、云服务器集群、网络安全设备、固定电话系统以及物流信息系统正常运行，确保系统稳定性与高效运作。实施系统性能监控，及时发现并解决系统故障，预防潜在问题的发生，保证业务连续性。管理系统升级与补丁安装，确保系统软件与安全防护始终处于最新状态。<br>2. 问题解决与技术支持：快速响应用户的技术求助，包括但不限于系统访问问题、功能故障、性能瓶颈等，提供及时有效的现场或远程技术支持。分析并解决软硬件相关的复杂技术问题，必要时与供应商或第三方技术团队协作，确保问题得到根本解决。编写故障处理报告，记录问题详情、解决方案及后续预防措施，为知识库贡献技术文档。<br>3. 项目支持与实施：协助或主导新系统部署、升级或迁移项目，包括需求分析、方案设计、测试验证与实施上线。在项目实施过程中，与项目团队紧密合作，确保技术方案的顺利实施和按时交付。<br>4. 安全与合规：负责网络与信息安全管理，定期进行安全审计与漏洞扫描，确保系统符合信息安全标准与法规要求。制定并执行数据备份与灾难恢复计划，保障关键数据的安全与可恢复性。<br>5. 培训与文档：为内部用户提供系统操作培训和安全意识教育，提升团队整体技术水平。编制和维护系统运维手册、操作指南等技术文档，确保文档的时效性和准确性。<br>6. 其他工作事项：按要求完成周、月、年度工作汇报、参与部门安排的各类活动。<br><b>考核要求:</b><br>采用OKR+KPI方式，OKR占比40%，KPI占60%（如项目多，可以调整两项占比）。其中OKR表示参与项目工作，根据项目计划安排，每月考核项目完成进度情况，未完成不得分；KPI为日常工作，包括信息化项目管理、技术支持、人才队伍与培养、日常事务性工作等，各类工作均按实际完成情况考核评分。按月度绩效考核，试用期三个月。 | 1. 熟悉Windows/Linux操作系统管理与网络技术，熟悉数据库运维，熟练操作数据库备份与恢复，有一定Linux系统维护经验。<br>2. 熟悉云服务架构（如阿里云、腾讯云等），了解云服务器的部署与管理，掌握至少一种编程语言（如Python、Java等），能够进行脚本编写和自动化运维。了解网络安全基本原理，掌握常见网络安全工具与防御措施。熟悉防火墙、入侵检测、漏洞扫描等安全设备配置。熟悉各类办公相关软件和硬件设备的操作和维护，能独立处理软硬件及网络问题者优先，包括各类办公电脑、打印机、监控平台及设备、服务器、网络设备等；对OA系统、监控系统、物流信息系统有实际操作或维护经验者优先。<br>3. 具有网络安全和IT系统运维实习工作经验，参加过相关竞赛、比赛并获得名次者优先。拥有国家软考相关证书者优先。<br>4. 良好的沟通与团队协作能力，能够在跨部门团队中有效沟通解决问题。<br>5. 快速学习新技术和适应新环境的能力，保持对IT行业动态的关注与学习。 | 13-16万元/年 |

|   |             |          |   |         |            |  |  |   |           |
|---|-------------|----------|---|---------|------------|--|--|---|-----------|
| 1 | 信息数字化中心     | 产品经理（校招） | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上      | <p><b>本科：</b><br/>120601物流管理、120604供应链管理、080901计算机科学与技术、120801电子商务、120102信息管理与信息系统、080909电子与计算机工程、080910数据科学与大数据技术、070102信息与计算科学、0201经济学类、0203金融学类、0204经济与贸易类等相关专业优先；<br/><b>硕士：</b><br/>1201管理科学与工程、1202工商管理、0812计算机科学与技术、0202应用经济学等相关专业。</p> <p><b>岗位职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>负责收集来自内外部用户的需求，通过调研、访谈、数据分析等方式深入理解用户需求与业务痛点。</li> <li>参与收集用户需求：与团队一同参与调研，了解用户基本需求与潜在问题。</li> <li>项目实施规划：参与信息化项目实施方案的设计和实施工作。</li> <li>整理需求文档：协助撰写产品需求文档（PRD），如背景情况、功能概述等，明确产品功能的基本要求与用户体验目标。</li> <li>跨部门沟通协作：参与跨部门需求沟通，了解不同部门的角色与需求，准备会议或沟通材料，进行团队协作与项目管理。</li> <li>基础数据分析：学习使用数据分析工具，监控产品基础指标，分析用户行为数据，理解数据对产品迭代的意义。</li> <li>用户培训与支持材料制作：制定用户培训材料，如FAQs、操作指南，参与产品演示或培训会议等工作，提升用户对产品的认知与接受度。</li> <li>其他工作事项：按要求完成周、月、年度工作汇报、参与部门安排的各类活动。</li> </ol> <p><b>考核要求：</b></p> <p>采用OKR+KPI方式，OKR占比40%，KPI占60%（如项目多，可以调整两项占比）。其中OKR表示参与项目工作，根据项目计划安排，每月考核项目完成进度情况，未完成不得分；KPI为日常工作，包括信息化项目管理、技术支持、人才队伍与培养、日常事务性工作等，各类工作均按实际完成情况考核评分。按月度绩效考核，试用期三个月。</p> | <p>1. 具有产品经理岗位实习经验，参加过各类竞赛并获得名次者优先。具有物流行业或相关领域的实习经验者优先。拥有国家软考相关证书者优先。</p> <p>2. 熟悉产品设计工具（如Axure、Sketch等），能够制作高保真的产品原型和交互设计，清晰地展示产品的功能和界面。</p> <p>3. 持续关注新兴技术和市场趋势，具备良好的创新思维和问题解决能力。</p> <p>4. 理解用户需求，注重用户体验，能够平衡商业目标与用户价值。</p>   | 13-16万元/年   |           |
|   |             |          |   |         |            |  |  |   |           |
|   | 信息数字化中心     | 系统开发工程师  | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上      | <p><b>本科：</b><br/>080901计算机科学与技术、080902软件工程、080903网络工程、080904信息安全、080905物联网工程、080909电子与计算机技术等相关专业；<br/><b>硕士：</b><br/>0810信息与通信工程、0811控制科学与工程、0812计算机科学与技术等相关专业。</p> <p><b>岗位职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>系统设计与开发：熟悉公司软件系统的架构，确保系统性能、安全及稳定性符合业务需求。</li> <li>技术研究与创新：跟踪最新技术趋势，研究并引入适合的技术栈，持续优化现有系统，提升开发效率和系统质量。</li> <li>需求分析与实现：与产品经理、业务部门紧密合作，深入理解业务需求，将其转化为技术实施方案，参与需求评审和技术方案讨论。</li> <li>代码管理与文档撰写：参与并负责编写技术文档，包括但不限于设计文档、接口文档和用户手册。</li> <li>团队协作与技术指导：与团队成员协作，进行技术分享，指导初级工程师，提升团队整体技术水平。</li> <li>系统运维与故障排查：参与系统日常运维，快速响应并解决系统运行中出现的技术问题，保证系统高可用性。</li> <li>其他工作事项：按要求完成周、月、年度工作汇报、参与部门安排的各类活动。</li> </ol> <p><b>考核要求：</b></p> <p>采用OKR+KPI方式，OKR占比40%，KPI占60%（如项目多，可以调整两项占比）。其中OKR表示参与项目工作，根据项目计划安排，每月考核项目完成进度情况，未完成不得分；KPI为日常工作，包括信息系统开发及部署上线、技术支持、人才队伍与培养、日常事务性工作等，各类工作均按实际完成情况考核评分。按月度绩效考核，试用期三个月。</p>  | <p><b>1. 工作经验：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>具有3年以上软件相关工作经验。</li> <li>有物流、供应链行业工作经验，拥有相关证书（软件设计师、软件评测师等）者优先。</li> </ul> <p><b>2. 专业知识与技能：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>熟练掌握Java编程语言，熟悉Web前端技术（HTML/CSS/JavaScript）。</li> <li>熟悉大型数据库技术，至少精通mysql、Oracle、postgresql、sqlserver数据库中的一种。</li> <li>有使用Spring Boot、Django、React、Vue、Hibernate等主流开发框架经验。</li> <li>具备良好的系统分析、设计能力和问题解决能力。</li> <li>良好的沟通表达能力和团队协作精神，能与非技术背景人员有效沟通。</li> </ul> | 16-24万元/年   |           |
| 2 | 产业发展部       | 行业研究岗位   | 2 | 35周岁及以下 | 硕士研究生及以上学历 | 专业不限   | <p><b>岗位职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>负责行业调研，准确定位市场现状、未来动态、走势等，有效整合数据分析结果，撰写行业研究报告，为投资决策提供支撑材料；</li> <li>负责公司所处行业细分市场信息进行收集、整理，包括行业相关政策法规、市场发展动态，行业重点企业及竞争情况等，定期输出研究成果；</li> <li>负责建立信息取得渠道，拓展项目领域，协助进行投资工作；</li> <li>交办领导完成的其他任务。</li> </ol> <p><b>考核要求：</b></p> <p>按报告输出质量、频率和日常绩效进行考核。</p>   | <p><b>1. 工作经验</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>3年以上行业研究经验，对物流、供应链等行业有深入研究，有丰富的数据采集、整理、分析经验，具备较强的研究能力和文字表达能力；</li> <li>具有敏锐的市场洞察能力和风险意识，能够提供有价值的行业研究报告。</li> </ul> <p><b>2. 专业知识与技能</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>具有CPA、CFA、法律职业资格证书、基金从业资格证书等证书者优先。</li> </ul> | 22-37万元/年 |
| 3 | 成都安久供应链有限公司 | 期货研发岗位   | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上      | <p><b>本科：</b><br/>020101经济学、020102经济统计学、020103国民经济管理、020105商务经济学、020106能源经济学、020108经济工程、020301金融学、020302金融工程、020304保险学、020305金融数学、020307经济与金融、020308精算学、020309互联网金融、020310金融科技等相关专业；<br/><b>硕士：</b><br/>0202应用经济学、0701数学等相关专业。</p> <p><b>岗位职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>研究职能：品种期现行情和基本面分析；构建投研框架，输出交易策略与数据支持；跟踪品种价差、产业链数据及行业模式创新。</li> <li>策略设计职能：制定期现业务实施方案与操作策略；支持开展基差贸易、套期保值及含权贸易；动态化策略并跟踪执行效果。</li> <li>操作与支持职能：执行套保、基差等实盘交易；提供数据整理分析与业务信息支持。</li> <li>风控与协同职能：主动识别客户及业务风险；配合风控要求做好合同执行与风险防范。</li> <li>培训赋能职能：针对性开展期现业务培训。</li> </ol> <p><b>考核要求：</b></p> <p>按月度绩效考核，试用期6个月。</p>   | <p><b>1. 工作经验</b></p> <p>拥有2年及以上在期货公司、期货公司风险管理子公司的工作经验，具备相关品种基本面分析、套利策略设计、基差研究等能力，有独立撰写研究报告（如品种周报、策略专题）的能力。</p> <p><b>2. 专业知识与技能</b></p> <p>通过期货从业资格考试，其中通过期货投资咨询资格考试的优先。</p> <p><b>3. 其他要求</b></p> <p>工作地为成都，能够接受外省交流学习半年。</p>  | 20-25万元/年   |           |

|    |                    |        |   |         |       |   |  |  |           |
|----|--------------------|--------|---|---------|-------|---|--|--|-----------|
| 4  | 四川三江新能源供应链科技有限责任公司 | 期货研发岗位 | 2 | 35周岁及以下 | 本科及以上 | <p><b>本科：</b><br/>020101经济学、020102经济统计学、020103国民经济管理、020105商务经济学、020106能源经济学、020108经济工程、020301金融学、020302金融工程、020304投资学、020305金融数学、020307经济与金融、020308精算学、020309互联网金融、020310金融科技等相关专业。</p> <p><b>硕士：</b><br/>0202应用经济学、0701数学等相关专业。</p> | <p><b>岗位职责：</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>研究职能：品种期现行情和基本面分析；构建投研框架，输出交易策略与数据支持；跟踪品种价差、产业链数据及行业模式创新。</li> <li>策略设计职能：制定期现业务实施方案与操作策略；支持开展基差贸易、套期保值及含权贸易；动态化策略并跟踪执行效果。</li> <li>操作与支持职能：执行套保、基差等实盘交易；提供数据整理分析与业务信息支持。</li> <li>风控与协同职能：主动识别客户及业务风险；配合风控要求做好合同执行与风险防范。</li> <li>培训赋能职能：针对性开展期现业务培训。</li> </ol> <p><b>考核要求：</b><br/>按月度绩效考核，试用期6个月。</p> | <p><b>1. 工作经验</b><br/>拥有2年及以上在期货公司、期货公司风险管理子公司的工作经验，具备相关品种基本面分析、套利策略设计、基差研究等能力，有独立撰写研究报告(如品种周报、策略专题)的能力。</p> <p><b>2. 专业知识与技能</b><br/>通过期货从业资格考试，其中通过期货投资咨询资格考试的优先。</p> <p><b>3. 其他要求</b><br/>工作地为成都，能够接受外省交流学习半年。</p> | 20-25万元/年 |
| 合计 |                    | 11     |   |         |       |   |  |  |           |