

附件

宜宾数字经济产业发展集团有限公司及其子公司2025年第二批员工公开招聘岗位表

序号	用人单位	招聘岗位	招聘人数	专业要求（代码）	岗位职责	其他任职要求	薪酬福利
1	宜宾数字经济产业发展集团有限公司	解决方案部解决方案工程师	1	<b>本科：</b> 数学（0701）、统计学类（0712）、电子信息类（0807）、计算机类（0809）等相关专业 <b>研究生：</b> 数学（0701）、统计学（0714）、电子科学与技术（0809）、信息与通信工程（0810）、计算机科学与技术（0812）、软件工程（0835）、电子信息（0854）等相关专业	1.负责售前支持工作，包括与客户保持良好沟通、技术交流、需求对接及分析，基于企业数字化转型需求、痛点、难点，输出解决方案，开展系统演示，支撑需求收集、需求引导、项目立项，推动项目生成等； 2.负责与项目设计、监理、等保、软测、密评等相关主体沟通协调； 3.负责项目从实施至交付的管理，包括方案制定、项目进度、成本、质量、风险管控、交付等各项工作，协调资源解决项目推进过程中的问题； 4.熟悉办公自动化主流软件产品及相关厂家； 5.完成领导交办的其他工作。	1.年龄：35周岁及以下； 2.学历：本科及以上学历，并取得学士及以上学位； 3.具有5年以上信息行业解决方案工作经验，其中有2年以上企业数字化转型领域相关业务场景工作经验； 4.且具备软考、通信、工业互联网等相关领域高级证书； 5.具备优秀的方案、PPT等材料编制能力，较好的沟通协调、讲解汇报能力； 6.熟悉国企项目从生成至交付全流程，了解国企数字化转型的体系架构和解决方案； 7.有国企数字化转型千万级项目管理经验者优先。	按公司薪酬体系执行
2	宜宾数字经济产业发展集团有限公司	战略发展部产业发展业务专员	1	<b>研究生：</b> 理论经济学（0201）、应用经济学（0202）、社会工作（0352）、管理科学与工程（1201）、工商管理（1202）、公共管理学（1204）、电子科学与技术（0809）、计算机科学与技术（0812）、软件工程（0835）、电子信息（0854）等相关专业。	1.负责人工智能、具身智能和数据要素等数字经济产业课题研究，完成行业调研、企业分析、相关资料文献收集、数据分析处理和图表呈现以及产业研究报告的撰写； 2.负责开展标的项目寻源、分析研究、推进和谈判等工作； 3.负责撰写项目分析报告、设计交易架构及相关投资协议，并对项目的执行结果进行评估，拟定相应汇报材料； 4.负责落实并达成公司年度/季度的业务目标； 5.领导交办的其他工作。	1.年龄：35周岁及以下； 2.学历：硕士研究生及以上学历，并取得硕士及以上学位； 3.具备2年及以上招商引资、项目投资、产业研究分析等相关工作经验； 4.有较强的组织、沟通、协调能力，文字功底扎实； 5.政治素养高，能吃苦耐劳、乐观积极，遵纪守法，品行端正，抗压能力强。	按公司薪酬体系执行

序号	用人单位	招聘岗位	招聘人数	专业要求（代码）	岗位职责	其他任职要求	薪酬福利
3	四川辰海数科信息技术有限公司	研发部运维测试工程师	1	<b>本科：</b> 电子信息类（0807）、计算机类（0809）、自动化类（0808）、数学类(0701)、机械类(0802)等相关专业 <b>研究生：</b> 计算机科学与技术（0812）、机械工程（0802）、信息与通信工程（0810）、软件工程（0835）、电子信息（0854）、数学（0701）等相关专业	1.参与项目需求评审，进行需求文档分析，提取测试点，提出需求疑问； 2.负责产品/项目测试文档的制定与编写，如测试方案、测试计划、测试用例、测试报告； 3.负责功能测试、冒烟测试、回归测试、生产验收测试、执行测试用例、提交缺陷、验证缺陷、关闭缺陷； 4.与相关人员就项目进度，风险和问题进行沟通，保证项目正常迭代和发布； 5.负责Linux平台下的系统应用部署以及管理； 6.负责系统性能分析、优化、问题跟踪排查等相关工作； 7.负责各种中间件日常运维及故障解决； 8.负责日常应用系统多维度监控和告警处理； 9.完成领导交办的其他工作。	1.年龄：40周岁及以下； 2.学历：本科及以上学历； 3.4年以上测试运维岗位相关经验，掌握Linux操作系统和日常命令，熟悉软件开发过程，测试理论，测试设计方法及方法； 4.有1年以上自动化实际测试经验，能使用Pytest,Unnittest自动化测试框架； 5.熟悉主流数据库(MySQL、MongoDB、ES),能熟练使用SQL语句和数据库的备份和恢复，主从同步，以及MHA的监控管理； 6.熟练掌握性能测试工具，如:Jmeter，K6及诊断与监控工具，能发现系统性能瓶颈并参与调优； 7.熟悉常见高可用集群的部署和原理； 8.熟悉主流云厂商:AWS、阿里云、华为云的日常维护和运维工作以及云上各种服务的操作和配置； 9.熟悉常见中间件:RabbitMQ、Nacos、MySQL、XXL-JOB、Redis等的搭建和维护工作，熟悉Docker、k8s优先考虑； 10.熟悉或了解各种监控工具，能查找和分析系统中常见的一些网络或者系统问题。	按公司薪酬体系执行
4	四川辰海数科信息技术有限公司	研发部产品经理	1	<b>本科：</b> 电子信息类（0807）、计算机类（0809）、自动化类（0808）、数学类(0701)、机械类(0802)等相关专业 <b>研究生：</b> 计算机科学与技术（0812）、机械工程（0802）、信息与通信工程（0810）、软件工程（0835）、电子信息（0854）、数学（0701）等相关专业	1.负责政府、企业等客户的软件信息化产品解决方案的设计、规划和落地全过程； 2.负责产品的需求挖掘、采集、调研、沟通、需求拆解； 3.负责输出清晰明确的产品需求文档、产品交互原型设计、操作手册、需求变更编写； 4.负责组织团队对产品进行功能测试、BUG修改、产品版本规划设计； 5.负责定制化产品的需求分析、评估及交付工作； 6.组织团队对产品衍生的资质申请，包括但不限于：商标、软著、专利等事项； 7.完成领导交办的其他工作。	1.年龄：40周岁及以下； 2.学历：本科及以上学历； 3.4年以上产品经理岗位经验，熟练掌握Axure、Sketch、墨刀等常用的原型设计工具； 4.有成功上线产品的经验，能够独立编写PRD文档； 5.有较强的数据分析能力，能够使用数据驱动产品决策，评估产品效果和改进方向，且能使用SQL、Tableau等常用的数据分析工具； 6.有较强的逻辑思维能力，能够独立开展需求调研、需求挖掘，制定产品策略和规划； 7.有良好的沟通协作能力，能够与开发、设计、运营等团队有效配合，推动产品的实施和优化； 8.有良好的用户体验和交互设计能力，能够关注用户需求和反馈，提升产品的易用性和满意度。	按公司薪酬体系执行

序号	用人单位	招聘岗位	招聘人数	专业要求（代码）	岗位职责	其他任职要求	薪酬福利
5	四川辰海数科信息技术有限公司	研发部具身智能研发工程师	1	<b>研究生：</b> 计算机科学与技术（0812）、机械工程（0802）、控制科学与工程（0811）、信息与通信工程（0810）、软件工程（0835）、电子信息（0854）、数学（0701）、智能科学与技术（1405）等相关专业	1.负责机器人与多模态传感器、执行器（RGBD摄像头、机械臂等）的深度融合开发； 2.协同算法、硬件、Web端、测试团队完成系统联调，实现远程管理、任务调度及多机协同等功能； 3.开发基于Lidar/Camera/IMU/GNSS等多传感器融合的标定、定位、建图算法； 4.开发基于Lidar/Camera的地形重建、环境感知算法； 5.开发基于四足/人形机器人的全局规划器、局部规划器算法； 6.负责机器人自主导航、巡检功能调试及落地应用； 7.设计、开发和优化视觉算法和模型，以解决图像识别、目标检测、目标跟踪、图像分割等问题； 8.开发和推进基于深度学习的单目深度拟合、双目立体匹配算法应用落地； 9.跟进基于深度学习的前沿视觉SLAM算法； 10.完成领导交办的其他工作。	1.年龄：35周岁及以下； 2.学历：硕士研究生及以上学历； 3.熟练掌握C++和Python等编程语言，熟悉机器人和人工智能相关的开发和调试工具，如OpenCV、PyTorch等； 4.熟悉Linux系统开发环境，掌握Http/WebSocket/CAN等通信协议，具备ROS/ROS2框架下的节点开发、消息通信实战经验； 5.熟悉视觉SLAM/激光SLAM算法及一种或多种算法框架，熟悉特征提取、特征匹配、粒子滤波、EKF、ESKF、闭环检测、图优化等算法； 6.熟悉Lidar/Camera/GNSS/IMU等传感器及其使用； 7.熟悉相机sensor工作原理、ISP图像处理流程、相机基本参数及标定,了解图像质量的主观评估标准； 8.熟悉主流的神经网络架构(ResNet、ViT等)，目标检测算法(如YOLO、DETR等)，语义分割算法(Mask2Former、SAM等)； 9.熟悉至少一种常用的单目深度拟合算法(如DepthAnything等),至少熟悉一种双目立体匹配算法(如LightStereo等)； 10.具备3年以上具身智能相关工作经验的可放宽学历至全日制本科。	按公司薪酬体系执行
6	四川辰海数科信息技术有限公司	运营部云业务运营经理	1	<b>本科：</b> 电子信息类（0807）、计算机类（0809）、自动化类（0808）、数学类(0701)、机械类(0802)等相关专业 <b>研究生：</b> 计算机科学与技术（0812）、机械工程（0802）、信息与通信工程（0810）、软件工程（0835）、电子信息（0854）、数学（0701）等相关专业	1、负责云产品交付管理，包括：云服务器资源、安全产品等，配置交付云厂商的主要产品的使用及培训工作； 2、负责云平台技术支撑，制定、评估云业务中的解决方案； 3、负责协调解决云平台有关的各类故障，保障各业务稳定运行； 4、负责上云客户的售后技术需求和工单处理； 5、按照公司要求配合完成其他相关工作。	1.年龄：35周岁及以下； 2.学历：本科及以上学历； 3.具有1年以上云业务运营从业经验； 4.熟练掌握云计算领域知识，熟悉各大云厂商的主要产品，有相关认证优先； 5.具备扎实的计算机基础理论知识，熟练掌握操作系统、网络、数据库等技术； 6.具备良好的沟通能力、协调能力、团队合作精神和学历能力。	按公司薪酬体系执行

序号	用人单位	招聘岗位	招聘人数	专业要求（代码）	岗位职责	其他任职要求	薪酬福利
7	四川辰海数科信息技术有限公司	运营部APP运营工作人员	1	<b>本科：</b> 新闻传播学类（0503）、经济学类（0201）、工商管理类（1202）、计算机类（0809）、电子信息类（0807）、电子商务类（1208）、中国语言文学类（0501）、外国语言文学类（0502）等相关专业 <b>研究生：</b> 应用经济学（0202）、数字经济（0258）、中国语言文学（0501）、外国语言文学（0502）、新闻传播学（0503）、新闻与传播（0552）、计算机科学与技术（0812）、电子科学与技术（0809）、工商管理学（1202）、工商管理（1251）等相关专业	1.依据平台既定目标开展落地执行工作，确保各项工作目标圆满达成； 2.策划并执行运营活动，开展精准营销推广，提升平台影响力与用户活跃度； 3.分析用户行为数据，挖掘用户需求与痛点，以此为依据优化平台功能与服务，推动用户增长与留存； 4.配合对接整合各类资源，做好客情维护。 5.积极协调各部门之间的沟通协作，高效完成领导交办的其他任务，保障公司运营工作的顺利推进； 6.熟悉各类办公软件和新媒体软件； 7.能够承受一定的工作压力和挑战，保持积极的工作态度和高效的工作效率，对工作认真负责。	1.年龄：40周岁及以下； 2.学历：本科及以上学历； 3.具备3年及以上运营类从业经验； 4.有在电商平台或城市综合服务平台有运营经验或产品经理经验； 5.学习能力强，责任心强，抗压能力出色，且具备优秀的沟通协调与资源整合能力； 6.有国企或互联网大厂工作经验者优先。	按公司薪酬体系执行
8	四川辰海数科信息技术有限公司	项目部技术支持经理	1	<b>本科：</b> 电子信息类（0807）、计算机类（0809）、自动化类（0808）、数学类(0701)、机械类(0802)等相关专业 <b>研究生：</b> 计算机科学与技术（0812）、机械工程（0802）、信息与通信工程（0810）、软件工程（0835）、电子信息（0854）、数学（0701）等相关专业	1.准确理解客户的需求，协同研发打造智慧城市解决方案； 2.智慧城市项目拓展，整体方案规划设计，招投标以及支撑后期的方案交付落地； 3.负责通过项目、业界等渠道推动解决方案成熟落地； 4.参与智慧城市类项目研究,承担资料搜集、市场调研、项目申报、招投标、政府对接、报告撰写等工作,协助完成项目PPT; 5.负责项目管理工作，配合三方单位推进智慧城市软硬件产品开发和实施，带领实施团队完成需求调研、概要设计、详细设计、项目实施、定制化开发、项目培训、项目验收、实施推广、知识产权等工作； 6.配合推动合作开发项目及相关商务谈判等工作； 7.完成领导交办的其他工作。	1.年龄：35周岁及以下； 2.学历：本科及以上学历； 3.具有智慧城市、城市治理、一网统管、IOC可视化、数字平台、AI（人工智能）、大数据、物联网（IOT）、融合通信(VDCP)、地理信息（GIS）、系统集成以及云计算架构等领域相关业务场景2年及以上工作经验； 4.具有5年以上信息行业工作经验或有通信与广电专业一级建造师证和PMP/高级项目经理资质者优先。	按公司薪酬体系执行

序号	用人单位	招聘岗位	招聘人数	专业要求（代码）	岗位职责	其他任职要求	薪酬福利
9	四川辰海数聚科技有限公司	技术支撑中心建筑智能化物联网研发项目负责人	1	<b>本科：</b> 电子信息类（0807）、计算机类（0809）、自动化类（0808）建筑电气与智能化（081104）等相关专业 <b>研究生：</b> 计算机科学与技术（0812）、机械工程（0802）、信息与通信工程（0810）、软件工程（0835）、电子信息（0854）等相关专业	1.主导建筑智能化物联网平台的架构设计、技术选型，结合行业场景输出可行性方案； 2.负责项目全流程管控（需求调研、研发推进、进度管理、风险控制、跨团队协作），确保项目研发与交付质量； 3.推动技术成果转化，实现从研发到建筑场景落地的规模化应用； 4.完成公司交办的其他工作。	1.年龄：40周岁及以下； 2.学历：本科及以上学历； 3.5年以上物联网 / 智能建筑领域研发或项目管理经验，独立主导完成至少2个大型项目交付； 4.熟悉MQTT/CoAP/LoRaWAN等物联网协议及阿里云IoT/AWS IoT等主流云平台，掌握边缘计算原理与应用； 5.了解Python/C++开发逻辑，能与研发团队对接技术细节，具备基础硬件调试认知； 6.具备建筑智能化场景经验（如智慧楼宇、建筑设备监控等）者优先。	按公司薪酬体系执行
10	宜宾辰海数智城市运营有限公司	运营部运营专员	1	理学（07）、工学（08）、法学（03）、管理学（12）等相关专业	1.负责公司各类信息化、数字化项目的全生命周期运营，包括需求调研、方案设计、执行推进、服务交付、用户反馈收集及回款支撑等工作； 2.主动对接政府单位、行业客户、合作伙伴等，建立并维护良好关系，收集并分析客户需求，形成运营任务清单或项目工单； 3.协调内部技术、产品、市场等团队，推动项目顺利实施；对外协调第三方服务单位、主管部门等，保障项目合规、高效推进； 4.根据业务目标制定运营计划，包括用户增长、活跃度提升、服务优化等，并推动落地执行，定期复盘优化； 5.收集并分析运营数据，识别问题与机会，为产品迭代、服务升级、运营策略调整提供数据支持； 6.跟踪行业政策、技术趋势和竞品动态，挖掘新的业务场景和合作机会，支持公司业务拓展和创新； 7.具备良好的公文写作能力，能独立完成运营报告、项目方案、工作总结等材料，具备现场汇报与沟通能力。	1.年龄：35周岁及以下； 2.学历：硕士研究生及以上学历，并取得硕士及以上学位； 3.具备2年以上运营类岗位工作经验； 4.熟悉项目全生命周期管理流程，能独立承担从需求挖掘、商业模式设计、资源协调、项目执行到回款的运营闭环； 5.具备较强的逻辑思维能力和数据分析能力，能熟练使用Excel、word、powerpoint等办公软件； 6.优秀的沟通协调能力，能高效对接政府单位、企业客户及内部团队； 7.对智慧医疗、低空经济、智慧交通、智慧教育等领域有较多了解，具备快速学习新业务的能力； 8.有信息化项目、平台运营、政府合作项目、智慧城市或多领域交叉运营经验者或大型企事业单位、政府项目运营或跨部门协作经验者优先； 9.具备5年及以上投资、运营、产业服务等相关经验的可放宽学历至全日制本科。	按公司薪酬体系执行
	合计		10				