

附件1: 招聘计划表

序号	岗位	人数	年龄	基本要求	其他要求
1	综合管理	1	年龄30周岁以下(含)以下(1994年9月30日以后出生)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.研究生及以上学历,硕士及以上学历。</li> <li>2.研究生阶段所学专业:中国语言文学类、工商管理类、法学类、新闻传播学类。</li> <li>3.具备2年及以上机关事业单位、国有企业、上市公司文字综合类岗位,或3年以上新闻媒体单位记者、编辑等相关工作经验。</li> <li>4.中共党员。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有较强的管理能力和文字功底,良好的合作精神,熟练掌握基本办公软件。</li> <li>2.擅长各类材料、文件的起草、审核、打印等;会议的组织和记录,档案管理,重要事项的监督、检查和落实等。</li> <li>3.具有党务工作经验的优先。</li> </ol>
2	算法工程师	1	年龄35周岁以下(含)以下(1989年9月30日以后出生)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.研究生及以上学历,硕士及以上学历。</li> <li>2.研究生阶段所学专业为:数学类、电子科学与技术类、信息与通信工程类、计算机科学与技术类、软件工程类。</li> <li>3.具有3年及以上机器学习/深度学习算法研发经验,有成功的模型落地项目经验(不仅仅是实验调参)。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.熟悉 NLP (自然语言处理) 或 CV (计算机视觉) 等领域;</li> <li>2.精通 Python, 熟练掌握 PyTorch 或 TensorFlow 等至少一个深度学习框架。</li> <li>3.具有扎实的机器学习理论基础(如各类模型、优化算法、评估方法)。</li> <li>4.具备一定的工程实现能力,能编写高质量、可复用的代码,了解模型部署的基本流程(如 ONNX, Triton 等)。</li> <li>5.熟练使用 SQL 和 Pandas 等工具进行数据分析和处理。</li> <li>6.有大规模语言模型微调、提示词工程、模型量化或蒸馏等实践经验优先。</li> <li>7.具备优秀的分析和解决实际问题的能力,有完整的 AI 项目经验优先。</li> </ol>
3	项目经理	2	年龄35周岁以下(含)以下(1989年9月30日以后出生)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.研究生及以上学历,硕士及以上学历。</li> <li>2.研究生阶段所学专业为:电子科学与技术类、信息与通信工程类、计算机科学与技术类、软件工程类。</li> <li>3.具有3年及以上相关工作经验。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有售前支持、项目立项、需求分析、项目实施、制定解决方案到系统上线进行全流程管理经验,具备组织编写、审核和管理项目各类文档的能力。</li> <li>2.能够与政府部门等客户有效沟通,精准收集、整理、分析业务需求,协调多个团队,合理分配资源,保障项目各环节紧密衔接、高效运作。</li> <li>3.能够有效把控项目进度,及时发现并解决进度偏差问题,确保按时交付。</li> <li>4.具备良好的沟通协调能力和团队合作能力,能够与不同部门、不同层级人员有效沟通合作。能够建立与客户的定期沟通机制,及时反馈项目进展,解答客户疑问,提升客户满意度。</li> <li>5.熟悉软件开发流程,掌握项目管理专业知识,拥有较强的团队管理能力,具备敏锐的风险洞察力和问题解决能力,能够快速应对项目中的各种突发情况。</li> <li>6.能够激励和引导团队成员完成项目目标。具备 PMP 等相关项目管理证书者优先。</li> </ol>

序号	岗位	人数	年龄	基本要求	其他要求
4	产品经理	1	年龄35周岁（含）以下（1989年9月30日以后出生）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.研究生及以上学历，硕士及以上学位。</li> <li>2.研究生阶段所学专业为：电子科学与技术类、信息与通信工程类、计算机科学与技术类、软件工程类、设计学类。</li> <li>3.具有3年及以上软件产品经理经验，独立负责过至少一款产品（或核心模块）的全生命周期管理，有清晰的成果数据（如用户增长、收入提升、效率提高等）。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.具有用户业务需求调研、需求挖掘工作经验、能够通过分析梳理完成功能提炼。具有工具类、平台类或AI应用类产品设计经验者优先。</li> <li>2.精通产品流程梳理，竞品分析、绘制产品原型图，能够撰写产品需求文档。熟练使用Axure，具有良好的文档编辑能力，熟练使用Word、Excel、Powerpoint、思维导图等办公软件。</li> <li>3.能够推进产品开发进度，协调UI、开发等资源，确保产品按计划开发并发布；跟踪产品的上线效果、用户反馈，主动挖掘需求，根据需要持续迭代产品。</li> <li>4.能和技术团队顺畅沟通，理解基本的技术逻辑和实现成本有。</li> <li>5.具有政府类项目软件平台产品经理经验及一定数据分析能力，有纪检行业相关人工智能领域工作经验者优先。</li> </ol>
5	数据语料工程师	1	年龄30周岁（含）以下（1994年9月30日以后出生）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.研究生及以上学历，硕士及以上学位。</li> <li>2.研究生阶段所学专业为：法学类、工学门类下所有专业。</li> <li>3.中共党员。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.具备法律职业资格证、持有数据分析师（CDA）等证书，参与过相关项目的数据处理模块开发，有完整项目案例者优先。</li> <li>2.熟练掌握机器学习、自然语言处理、强化学习、大语言模型等相关领域的基本理论和算法。</li> <li>3.熟悉数据标注策略、对数据敏感，具备数据处理及分析能力，对优质内容有一定的判断力和敏感度。熟悉编程语言（如Python、Java等）优先。</li> <li>4.具备良好的沟通能力和团队协作精神，能够与业务部门和技术团队有效合作。</li> </ol>

注：以上岗位所要求的专业条件参考《2025年公务员招考专业参考目录》。