

广州生产力促进中心有限公司2025年第一批招聘工作人员岗位需求表

序号	招聘岗位	招聘人数	招聘专业	受教育程度	外语要求	工作职责、技能与经验要求	备注
1	研究员	1	信息通信、人工智能、微电子等理工科专业	硕士研究生及以上	熟练阅读、分析、理解外文文献	<p>工作职责：</p> <p>1. 开展集成电路、新一代信息技术、人工智能、量子信息等技术领域，战略性新兴产业和未来产业创新发展等研究工作，撰写报告；</p> <p>2. 参与科技创新、科技政策等研究工作；</p> <p>3. 完成领导交办的其他任务，可根据需要接受外派开展工作。</p> <p>技能与经验要求：</p> <p>1. 有产业发展研究经验和熟悉GIS的优先考虑；</p> <p>2. 良好的沟通协调、逻辑分析和解决问题能力；</p> <p>3. 掌握专利、统计等多种数据分析工具，具有较强数据统计分析能力；</p> <p>4. 文字表达能力强，具备较强研究报告撰写能力。</p>	应届或往届毕业生
2	技术工程师	1	化学、材料、生物医药等专业，有机合成方向优先考虑	硕士研究生及以上，有中级以上职称或4年以上相关工作经验者可放宽至本科	熟练阅读、分析、理解外文文献	<p>工作职责：</p> <p>1. 负责中试工作管理、产品与工艺技术研发、技术支持等工作；</p> <p>2. 参与精细化学品、新材料合成、合成生物等领域新产品研发；</p> <p>3. 改进现有产品的生产工艺，解决中试现场的技术问题；</p> <p>4. 协助开展销售服务工作及完成领导交办的其他任务。</p> <p>技能与经验要求：</p> <p>1. 具有有机合成相关研究或实践经历；</p> <p>2. 具有扎实的化工领域专业技术知识，熟悉相关实验操作和工艺流程；</p> <p>3. 熟练使用各种化学仪器及检测设备，具备化学材料研发能力；</p> <p>4. 具备良好的责任心、学习能力、沟通表达能力和开拓创新能力。</p>	1. 应届或往届毕业生； 2. 须长期在增城工作。