

序号	单位名称	所属部门(单位)	领域	岗位名称	工作地点	岗位职责	岗位要求	人才层级
1	南网能源公司	本部数字化与创新管理部	人工智能领域	数字化转型官	广州	<p>1. 主导综合能源领域人工智能前沿理论及技术的分析与研究工作。</p> <p>2. 负责规划综合能源模型产品的技术架构和技术路线, 制定技术团队的研发目标和研发计划, 执行和监督开发任务, 有效地协调与其他相关部门的沟通交流。</p> <p>3. 负责领导团队深入一线基层, 研究公司业务特征和逻辑, 开展人工智能技术, 包括大模型、深度学习、强化学习、机器学习、计算机视觉、时序预测等算法, 与综合能源业务研发相关产品应用。</p> <p>4. 负责数据科学技术研究, 包括结构化/非结构化数据、视频/图像的处理、分析、理解, 研究内容包括但不限于多模态数据处理、多元异构数据融合、环境感知、视频标签提取、目标跟踪、物体检测、3D重建等。</p> <p>5. 推动人工智能先进技术在楼宇节能、工业节能、电力交易决策等众多实际应用领域的性能优化和落地。</p> <p>6. 负责研究节能大数据深度挖掘和分析处理, 全方位释放节能大</p>	<p>1. 教育背景: 全日制硕士及以上, 博士学历优先, 计算机、信息技术、人工智能、数据科学、电气工程等理工科相关领域背景。</p> <p>2. 专业经验: 具有8年以上相关领域的研发工作经验, 其中3年以上团队管理经验, 有成功主导或参与大型研发项目的经历。掌握国内外数字化领域前沿应用, 有相关项目成果者优先。</p> <p>3. 专业能力: 具备数据架构分析、设计、研究等领域专业能力。拥有卓越的创新能力和市场洞察力, 能够准确把握行业技术发展趋势和市场需求。</p> <p>4. 其他要求: 具备良好的团队协作、沟通和统筹管理能力, 以及优秀的应变能力和工作目标的达成能力。拥有团队管理经验者优先。</p>	领军级/拔尖级
2	南网能源公司	广州智业节能科技有限公司	节能科技领域	节能技术官/产品经理	广州	<p>1. 密切关注国内外建筑节能、工业节能领域的发展动态, 制定公司节能业务及核心产品的中、长期研发战略规划。</p> <p>2. 主导公司节能业务应用课题研究, 技术文件的编制, 结合高效热泵、零碳建筑等行业趋势提出前瞻性技术路径, 确保公司在节能领域的技术领先地位。</p> <p>3. 指导团队成员开展技术研究和产品开发工作, 解决研发过程中的关键技术难题, 确保项目的顺利推进和高质量完成。</p> <p>4. 负责节能领域研发项目的全生命周期管理, 包括项目立项、需求分析、方案设计、开发实施、测试验证和产品交付等环节。</p> <p>5. 与国内外高校、科研机构、行业协会等建立广泛的合作关系, 开展产学研合作项目, 引进先进的技术和理念, 提升公司的技术创新能力。积极参与行业标准的制定和修订工作, 提升公司在行业内的话语权和影响力。</p>	<p>1. 教育背景: 全日制硕士及以上, 博士学历优先, 具有建筑环境与设备工程、建筑节能、自动化、热能与动力及相关专业背景。</p> <p>2. 专业经验: 具有8年以上相关领域的研发工作经验, 其中3年以上团队管理经验, 有成功主导或参与大型研发项目的经历。掌握国内外建筑节能、工业节能领域前沿应用, 有相关项目成果者优先。</p> <p>3. 专业能力: 具备深厚的专业技术功底, 能够熟练运用相关技术和工具解决复杂的技术问题。拥有卓越的创新能力和敏锐的市场洞察力, 能够准确把握行业技术发展趋势和市场需求, 提出具有前瞻性的研发思路和方案。</p> <p>4. 其他要求: 具备出色的团队协作精神和沟通能力, 能够在跨部门的团队环境中高效工作具有强烈的责任心和敬业精神, 对工作充满热情。</p>	领军级/拔尖级
3	南网能源公司	南网综能数字服务(广州)有限公司	节能科技领域	节能技术官/产品经理	广州	<p>1. 密切关注国内外建筑节能、工业节能领域的发展动态, 制定公司节能业务及核心产品的中、长期研发战略规划。</p> <p>2. 主导公司节能业务应用课题研究, 技术文件的编制, 结合高效热泵、零碳建筑等行业趋势提出前瞻性技术路径, 确保公司在节能领域的技术领先地位。</p> <p>3. 指导团队成员开展技术研究和产品开发工作, 解决研发过程中的关键技术难题, 确保项目的顺利推进和高质量完成。</p> <p>4. 负责节能领域研发项目的全生命周期管理, 包括项目立项、需求分析、方案设计、开发实施、测试验证和产品交付等环节。</p> <p>5. 与国内外高校、科研机构、行业协会等建立广泛的合作关系, 开展产学研合作项目, 引进先进的技术和理念, 提升公司的技术创新能力。积极参与行业标准的制定和修订工作, 提升公司在行业内的话语权和影响力。</p>	<p>1. 教育背景: 全日制硕士及以上, 博士学历优先, 具有建筑环境与设备工程、建筑节能、自动化、热能与动力及相关专业背景。</p> <p>2. 专业经验: 具有8年以上相关领域的研发工作经验, 其中3年以上团队管理经验, 有成功主导或参与大型研发项目的经历。掌握国内外建筑节能、工业节能领域前沿应用, 有相关项目成果者优先。</p> <p>3. 专业能力: 具备深厚的专业技术功底, 能够熟练运用相关技术和工具解决复杂的技术问题。拥有卓越的创新能力和敏锐的市场洞察力, 能够准确把握行业技术发展趋势和市场需求, 提出具有前瞻性的研发思路和方案。</p> <p>4. 其他要求: 具备出色的团队协作精神和沟通能力, 能够在跨部门的团队环境中高效工作具有强烈的责任心和敬业精神, 对工作充满热情。</p>	领军级/拔尖级

4	南网能源公司	本部市场与战略投资部	节能科技领域	节能技术官/产品经理	广州	<p>1. 密切关注国内外建筑节能、工业节能领域的发展动态，制定公司节能业务及核心产品的中、长期研发战略规划。</p> <p>2. 主导公司节能业务应用课题研究，技术文件的编制，结合高效热泵、零碳建筑等行业趋势提出前瞻性技术路径，确保公司在节能领域的技术领先地位。</p> <p>3. 指导团队成员开展技术研究和产品开发工作，解决研发过程中的关键技术难题，确保项目的顺利推进和高质量完成。</p> <p>4. 负责节能领域研发项目的全生命周期管理，包括项目立项、需求分析、方案设计、开发实施、测试验证和产品交付等环节。</p> <p>5. 与国内外高校、科研机构、行业协会等建立广泛的合作关系，开展产学研合作项目，引进先进的技术和理念，提升公司的技术创新能力。积极参与行业标准的制定和修订工作，提升公司在行业内的话语权和影响力。</p>	<p>1. 教育背景：全日制硕士及以上，博士学历优先，具有建筑环境与设备工程、建筑节能、自动化、热能与动力及相关专业背景。</p> <p>2. 专业经验：具有8年以上相关领域的研发工作经验，其中3年以上团队管理经验，有成功主导或参与大型研发项目的经历。掌握国内外建筑节能、工业节能行业领域前沿应用，有相关项目成果者优先。</p> <p>3. 专业能力：具备深厚的专业技术功底，能够熟练运用相关技术和工具解决复杂的技术问题。拥有卓越的创新能力和敏锐的市场洞察力，能够准确把握行业技术发展趋势和市场需求，提出具有前瞻性的研发思路和方案。</p> <p>4. 其他要求：具备出色的团队协作精神和沟通能力，能够在跨部门的团队环境中高效工作具有强烈的责任心和敬业精神，对工作充满热情。</p>	领军级/拔尖级
---	--------	------------	--------	------------	----	--	---	---------