

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
1	成都环境集团及下属公司	智慧环保专家 工作地点：成都市	1人	主要负责环保、水务、固废处置等领域人工智能的技术开发、制造测试、优化运行、生产管理工作。	1. 年龄45周岁及以下，博士研究生学历，电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、计算机科学与技术、软件工程、电子信息、智能科学与技术等专业（境外院校专业应与上述相关）。 2. 10年及以上相关技术工作经验，具有高级技术职称优先，具有环保、水务、固废处置等领域人工智能方向项目经验优先。	30-50万元，特别优秀者可协商
2	成都环境集团及下属公司	水务运营管理专家 工作地点：成都市	1人	主要负责污水厂、污泥厂等废物资源循环利用的技术开发、制造测试、优化运行、生产管理工作。	1. 年龄45周岁及以下，博士研究生学历，环境科学与工程、资源循环科学与工程等专业（境外院校专业应与上述相关）。 2. 10年及以上相关技术工作经验，具有高级技术职称优先。	30-50万元，特别优秀者可协商
3	成都环境集团及下属公司	固废领域专家 工作地点：成都市	1人	主要负责固废处置领域技术开发、技术制造、优化运行、生产管理工作。	1. 年龄45周岁及以下，博士研究生学历，环境科学与工程、资源循环科学与工程、动力工程及工程热物理、能源与动力工程、控制科学与工程等专业（境外院校专业应与上述相关）。 2. 10年及以上相关技术工作经验，在固废领域具有深厚造诣，拥有丰富的科研经验与学术成果，具有高级技术职称优先。	30-50万元，特别优秀者可协商
4	成都环境集团及下属公司	高级算法专家 (人工智能方向) 工作地点：成都市	1人	主要负责算法研发、优化，运用AI等技术解决复杂问题，推动业务创新等工作。	1. 年龄45周岁及以下，硕士研究生及以上学历，电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、计算机科学与技术、软件工程、电子信息、智能科学与技术等专业（境外院校专业应与上述相关）。 2. 5年及以上在大型企业或知名科研机构从事算法开发的经验，精通多种主流算法语言与框架，在算法研发的关键领域有卓越成就。	25-50万元，特别优秀者可协商
5	成都环境集团及下属公司	高级产品专家 (人工智能方向) 工作地点：成都市	1人	主要负责 AI 产品的需求调研、产品规划、功能设计和产品推广等工作。	1. 年龄45周岁及以下，硕士研究生及以上学历，电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、计算机科学与技术、软件工程、电子信息、智能科学与技术等专业（境外院校专业应与上述相关）。 2. 8年及以上资深产品经理工作经验，其中5年及以上专注于 AI 产品领域，主导过至少2款成功商业化的 AI 产品。	25-50万元，特别优秀者可协商

序号	用人单位	岗位名称及工作地点	招聘人数	岗位职责	任职资格条件	薪酬待遇
6	成都环境集团及下属公司	创新研发专家/顾问 (航空燃料方向) 工作地点: 成都市	1人	主要负责可持续航空燃料的技术开发、制造测试、优化运行、生产管理以及产学研转化等工作。	1. 博士研究生学历, 动力工程及工程热物理、新能源科学与工程、可再生能源科学与工程、能源与动力工程、化学、化学工程与技术等专业(境外院校专业应与上述相关)。 2. 10年及以上相关技术研究经验, 在相关领域具有深厚造诣, 拥有丰富的科研经验与学术成果, 具有高级技术职称优先。 该岗位可接受全职或兼职、顾问等其他“柔性引进”方式(若年龄超过45周岁, 仅接受“柔性引进”方式)。	30-50万元, 特别优秀者可协商
7	成都环境集团及下属公司	创新研发专家/顾问 (氢能方向) 工作地点: 成都市	1人	主要负责氢能领域的技术开发、制造测试、优化运行、生产管理以及产学研转化等工作。	1. 博士研究生学历, 动力工程及工程热物理、能源与动力工程、新能源科学与工程、储能科学与工程、化学、化学工程与技术等专业(境外院校专业应与上述相关)。 2. 10年及以上相关技术研究经验, 在相关领域具有深厚造诣, 拥有丰富的科研经验与学术成果, 具有高级技术职称优先。 该岗位可接受全职或兼职、顾问等其他“柔性引进”方式(若年龄超过45周岁, 仅接受“柔性引进”方式)。	30-50万元, 特别优秀者可协商
8	成都环境集团及下属公司	创新技术专家/顾问 (碳中和方向) 工作地点: 成都市	1人	主要负责公司主营业务范围的碳资产开发及核算研究、碳中和路径与关键技术研发、生产运行测试与优化等工作。	1. 博士研究生学历, 动力工程及工程热物理、碳中和科学与工程、能源系统与碳管理、低碳技术与工程、储能科学与工程、新能源科学与工程、可再生能源科学与工程、能源与动力工程、环境科学与工程、化学、化学工程与技术等专业(境外院校专业应与上述相关)。 2. 5年及以上相关技术研究经验, 在相关领域具有深厚造诣, 拥有丰富的科研经验与学术成果, 具有高级技术职称优先。 该岗位可接受全职或兼职、顾问等其他“柔性引进”方式(若年龄超过45周岁, 仅接受“柔性引进”方式)。	30-50万元, 特别优秀者可协商