

公 司 简 介

新兴河北工程技术有限公司于2009年3月在邯郸市经济开发区注册成立，是国内球墨铸铁管行业龙头、上市公司新兴铸管股份有限公司的全资子公司，隶属于大型央企新兴际华集团有限公司，是集团和股份公司最具研发实力的创新主体。公司始于1982年，前身为中国人民解放军第2672工厂钢研所，现承担新兴铸管股份有限公司技术中心和新兴产业研究院职能，具有数十年技术开发经验和丰富的成果转化资源。

新兴河北工程技术有限公司是集铸管装备、智能装备、节能环保、冶金提炼、工程设计等技术与装备研发设计制造、科技成果转化于一体的科技创新型企业。公司具有市政、冶金行业工程设计乙级资质、冶金专业咨询乙级资质以及压力管道设计资质，是高新技术企业、河北省创新型企业，建设有省级球墨铸铁管工程技术研究中心、省级企业技术中心，是集团公司国家级企业技术中心的创建单位和核心单位；取得ISO 9001质量管理体系认证，曾中标国家工信部“绿色制造系统解决方案供应商”。科技创新成果先后获得国家科技进步奖二等奖、中国专利金奖以及多项省部级奖项，截至目前共拥有有效专利220余项，其中发明50余项，经评价科技成果国际领先8项、国际先进6项。

秉承“在学习中成长，在创新中发展”的核心理念，新兴河北工程技术有限公司立足当前，不断寻求技术突破，推广创新成果，引领行业发展，努力发展成为具有较高社会信誉、优质服务质量、雄厚技术实力、行为规范、与国际接轨的技术研发与咨询公司。

需要了解我公司更多信息请登陆公司网站：www.xinxingeng.com。

招聘信息

1、招聘专业

| 招聘岗位 | 人数 | 学历 | 工作地点 | 岗位职责 | 岗位要求 |
|-----------|----|----|------------------------------|--|--|
| 智能装备研发工程师 | 10 | 硕士 | 河北邯郸 广东阳江 湖北黄石 安徽芜湖 | 1. 负责新场景机器人工作站研发； 2. 负责整体工作站优化设计； 3. 负责现场机器人工作站调试。 | 1. 机器人工程、自动化、软件工程、计算机科学与技术相关专业2026年应届毕业生； 2. 能够熟练掌握至少一种主流机器人产品的编程，如工业机器人编程、机器视觉编程等； 3. 熟悉PLC（可编程逻辑控制器）编程，了解PLC选型、扩展模块应用及基本指令等； 4. 具备一定的电气电子基础，了解低压配电及驱动系统； 5. 具备机器人工作站设计、装调与改造的能力，能够根据实际需求进行机器人系统的规划和设计。 |
| 装备研发工程师 | 3 | 硕士 | 河北邯郸 | 1. 负责非标自动化装备的研发与设计、工业炉窑设计与装备研发； 2. 负责项目现场调试指导与技术服务。 | 1. 机械工程、机械电子工程、热能工程、能源与动力工程相关专业2026年应届毕业生； 2. 熟练使用三维设计及分析仿真等软件； 3. 具备强烈的责任心、出色的逻辑分析能力和动手能力，能适应短期出差； 4. 具有团队协作精神、抗压能力与执行力强、学习与创新能力强。 |
| 环保研发工程师 | 2 | 硕士 | 河北邯郸 | 1. 负责节能低碳、循环技术研究； 2. 负责环保类工程设计； 3. 负责环保工艺及设备开发。 | 1. 环境工程、环境科学与工程、环保设备工程相关专业2026年应届毕业生； 2. 熟练使用三维设计等绘图软件，学习能力强，有较强的敬业精神和抗压能力； 3. 工作认真负责，具备良好的沟通能力和团队合作精神； 4. 通过注册环保工程师专业基础考试者优先录取。 |

2、相关福利：

(1) **社会保险：**五险一金（养老保险、失业保险、医疗保险、生育保险、工伤保险、住房公积金）；大病补充医疗保险、职工医疗互助金、安康险等。

(2) **其他：**享有国家劳动法规定的假期及带薪年假、员工宿舍、工作餐、交通补助、通讯补助、员工体检、主要节假日慰问，提供继续教育培训机会。

3、招聘邮箱及联系方式：

联系人：尹经理

联系电话：0310-5806877

Email：xxgczp@126.com