

附件

湖北交投智能检测股份有限公司

招聘职位及任职资格说明

| 序号 | 招聘岗位 | 招聘人数 | 任职资格要求 |
|----|---------------------|------|---|
| 1 | 财务管理岗 | 2 | 1.35 周岁及以下（1989 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.硕士研究生及以上，财务管理、审计、会计等相关专业； 3.具备财会专业中级及以上职称，从事财务等相关工作 3 年及以上； 4.熟悉财务管理及税务管理，了解上市财务规范和审计准则； 5.具备大中型会计师事务所、专业财务咨询公司（上市服务）或国央企上市财务部门从业经历，或参与过 IPO 项目工作优先。 |
| 2 | 综合文秘岗 | 1 | 1.35 周岁及以下（1989 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.硕士研究生及以上，新闻学、传播学、中文、汉语言等相关专业； 3.从事公文管理、汇报材料及文稿撰写等工作 3 年及以上； 4.具备扎实的政策理论功底及较好的公文写作能力。 5.具有政府或国有企事业单位等相关工作经验者优先考虑。 |
| 3 | 试验检测工程师 （桥梁施工监控） | 1 | 1.35 周岁及以下（1989 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.硕士研究生及以上，土木工程、桥梁结构、岩土工程等相关专业； 3.具有工程类中级及以上职称，持有试验检测工程师证（桥隧工程等相关专业），从事特殊结构桥梁施工监控等相关工作 5 年及以上。 |
| 4 | 试验检测工程师 （岩土工程检测） | 1 | 1.35 周岁及以下（1989 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.硕士研究生及以上，土木工程、桥梁结构、岩土工程等相关专业； 3.持有试验检测工程师证（桥隧工程等相关专业），从事隧道监控量测、超前地质预报、质量检测及边坡监测等相关工作 5 年及以上。 |
| 5 | 试验检测工程师 （隧道监控检测） | 1 | 1.35 周岁及以下（1989 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.全日制大学本科及以上，土木工程、地质工程、岩土工程等相关专业； 3.持有试验检测工程师证（桥隧工程等相关专业），从事隧道监控检测等相关工作 5 年及以上； 4.能熟练使用地质雷达、水准仪、全站仪等仪器。 |
| 6 | 造价工程师 | 1 | 1.40 周岁及以下（1984 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.全日制大学本科及以上，工程造价、工程管理、土木工程等相关专业； 3.持有注册造价工程师证，从事建筑市政行业造价等相关工作 5 年及以上。 |

| | | | |
|----|-------------------|----|---|
| 7 | 污水处理工程师 | 1 | 1.35 周岁及以下（1989 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.全日制大学本科及以上，环境工程、市政工程、土木工程等相关专业； 3.具有工程类中级及以上职称，从事环保工程、污水处理工艺设计、施工及项目管理等相关工作 5 年及以上。 |
| 8 | 研发工程师 （系统架构师） | 1 | 1.35 周岁及以下（1989 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.全日制大学本科及以上，计算机科学与技术、电子信息工程、通信工程等相关专业； 3.从事软件架构设计、软件开发、算法研究等工作 2 年及以上； 4.精通微服务、分布式架构等常用架构及大数据技术；精通 TARS、JAVA 语言、MySQL 数据库；熟悉 BIM、数字孪生、物联网等相关技术； 5.具备独立完成软件系统架构设计及开发过程管控的能力并具有作为项目负责人进行大型软件系统开发的案例和经验。 |
| 9 | 技术研发负责人 （有机材料） | 1 | 1.40 周岁及以下（1984 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.全日制大学本科及以上，材料科学与工程、无机非金属材料、有机化学等相关专业； 3.具有工程类中级及以上职称，从事新型建筑材料产品研发、试验、检验及推广应用等工作 8 年及以上。 |
| 10 | 项目负责人 （无机材料） | 1 | 1.40 周岁及以下（1984 年 1 月 1 日及以后出生）； 2.全日制大学本科及以上，材料科学与工程、无机非金属材料、土木工程等相关专业； 3.具有工程类中级及以上职称，从事 UHPC 超高性能混凝土、高性能水泥基材料、固废利用材料等产品研发、应用及生产相关工作经验 8 年及以上。 |
| | 合计 | 11 | |