

福州市勘测院有限公司 2026年岗位需求汇总表

序号	用人单位	需求岗位	人数	学历要求	专业要求	职称、职业资格	所需经验、工作年限
1	勘测院	招采专员	1	硕士及以上	工商管理类（采购管理、采购与供应管理）、电商物流类（采购管理、供应链运营、采购与供应管理）		1、精通法律法规：熟练掌握《招标投标法》、《政府采购法》、《合同法》等相关法律法规及配套政策。 2、熟悉流程：精通各种采购方式的适用条件和操作流程，能独立完成招标采购全流程操作。 3、文档能力：具备优秀的招标文件、采购合同、报告等文书的撰写与审核能力。 4、谈判技巧：具备良好的商务谈判能力和沟通协调能力。 5、数据分析：熟练使用Office办公软件（Word, Excel, PowerPoint），具备一定的数据统计和分析能力。 6、系统操作：熟悉常用ERP系统（如SAP、Oracle等）或电子招标采购平台的操作者优先。 7、具备3年及以上中大型企业（尤其是国有企业或事业单位）招标采购相关工作经验。熟悉国有企业采购操作流程和管理规范者优先。有工程类、货物类或服务类等项目采购实操经验者优先。
2		UI/UX设计师（视觉方向）	1	硕士以上	视觉传达设计、设计学、交互设计、数字媒体艺术等相关专业		应届毕业生
3		地下设施运维工程师	1	硕士及以上	测绘、土建、地球物理等	不限	1、具有地下管线探测、地下市政设施管理等方面的知识储备，有三年以上相关工作经验的优先 2、能接受较高强度的外业工作。
4		内审专员	1	硕士及以上	会计硕士、会计学（学）、审计学、审计（实务）、财务管理、会计与审计、审计	持有会计资格证书优先	可接收应届毕业生
5		法务	1	本科及以上	法学	法律职业资格证书	应届生
6		Java研发工程师	1	硕士及以上	计算机、软件工程、地理信息系统等相关专业	——	1.硕士及以上学历，计算机、地理信息系统等相关专业； 2.具有扎实Java功底，对JVM的原理有一定的了解，具有较好的Java IO、多线程、网络等方面的编程能力。对常用Java开源框架或者库，比如Spring、MyBatis、Tomcat等运行原理有较好的理解； 3.有大规模高并发互联网应用的设计和开发经验优先，熟悉常规的分布式架构，熟悉缓存、消息队列等开源中间件； 4.热爱技术，快速学习，行胜于言，具有代码质量和编码规范意识。有大数据模型经验或者对此非常感兴趣的优先； 5.沟通顺畅，主动思考，能独立分析和解决问题，具有良好的团队合作意识。 6.社聘需5年以上工作经验,应届生可放宽工作年限
7		Java研发工程师	1	本科及以上学历	计算机科学与技术、软件工程、地理信息科学、遥感科学与技术	中级及以上职称	1、本科及以上学历，计算机科学与技术、软件工程、地理信息科学、遥感科学与技术相关专业；具备5年及以上政府信息化类软件开发岗位相关工作经验； 2、熟悉SpringMVC、SpringBoot、MyBatis等主流框架，具有一定的架构设计和优化能力； 3、熟悉PostgreSQL、Oracle等关系型数据库和相关工具使用，具有Sql优化和故障排查能力； 4、能独立完成大中型项目的系统分析、设计、架构，并主导完成详细设计和编码的任务，确保项目的进度和质量； 5、基本掌握vue/react等前端技术与框架，能使用ant-design/element等主流前端框架进行常用增删改查页面的开发； 6、熟练掌握linux的运维和故障排查； 7、有GIS开发经验或能全栈开发者优先； 8、能够熟练使用AI编程工具辅助开发，可借助AI完成代码生成、问题排查、逻辑优化，具备独立校验、修正AI生成代码的能力；

福州市勘测院有限公司 2026年岗位需求汇总表

序号	用人单位	需求岗位	人数	学历要求	专业要求	职称、职业资格	所需经验、工作年限
8		GIS工程师	1	本科及以上学历	计算机科学与技术、软件工程、地理信息科学、遥感科学与技术	中级及以上职称，或持有PMP/信息系统项目管理师等职业资格	<ol style="list-style-type: none"> 1、本科及以上学历，计算机科学与技术、软件工程、地理信息科学、遥感科学与技术相关专业；具备5年及以上政府信息化类GIS开发相关工作经验； 2、能够独立承担地理信息系统相关应用软件项目的研发、架构设计、编码及部署； 3、熟悉GIS项目、GIS技术在各行业中的产业应用研究等； 4、掌握若干GIS前后端引擎的使用(至少熟悉其一),如GeoScene、geoserver、飞渡、cesium等； 5、至少精通一种前端主流框架(如Vue.js、three.js等)； 6、能够掌握各种数据格式的转换和处理，如i3s、3dtiles、3dmax、rvt、slpk、gltf、obj、fbx； 7、能全栈开发者优先； 8、能够熟练使用AI编程工具辅助开发，可借助AI完成代码生成、问题排查、逻辑优化，具备独立校验、修正AI生成代码的能力；
9		工会干事	1	硕士及以上	工商管理大类	中级及以上职称	<ol style="list-style-type: none"> 1.中共党员 2、有人资或者党群工作经验 3、具备较强的文字写作、语言表达、组织协调能力。 4、熟悉工会法、劳动法等相关法律法规。 5、10年以上工作经验