济南市勘察测绘研究院招聘简章

根据我院业务发展和工作需要，现面向社会公开招聘专业技术人员，招聘专业及相关信息如下。

一、招聘信息

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专业 | 招聘条件 | 招聘人数 | 工作地点 |
| 行政管理 | 1、全日制硕士研究生学历。  2、熟悉文秘工作，具有扎实的文字功底，有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 1 | 济南市高新舜泰广场 |
| 人力资源管理、法律、社会保障相关专业 | 1、全日制硕士研究生学历。  2、政治素质过硬，中共党员。具备扎实的专业知识，熟悉人事政策、法律法规，文字写作能力强，有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 1 | 济南市高新舜泰广场 |
| 会计、审计相关专业 | 1、全日制硕士研究生学历。  2、具备会计、审计、财务管理等扎实的专业知识，熟悉财务管理和内部审计工作，有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 1 | 济南市高新舜泰广场 |
| 测绘工程、大地测量学与测量工程 | 1. 全日制硕士研究生学历。   2、具有扎实的理论知识，熟悉测绘技术规程、规范、标准，熟练使用测绘仪器及相关软件，吃苦耐劳，有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 1 | 济南市历山路59号 |
| 土地资源管理 | 1. 全日制硕士研究生学历。   2、具有扎实的理论知识，熟悉自然资源调查、数据处理、分析、建库，国土空间规划等工作，熟练应用ArcGIS、MapGIS等数据处理软件，吃苦耐劳，有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 4 | 济南市高新舜泰广场 |
| 地图学与地理信息系统、计算机科学与技术 | 1. 全日制硕士研究生学历。   2、具有扎实的理论基础和专业知识，熟悉三维GIS平台研发、三维GIS平台工具组件的研发工作； 熟练掌握C++或C#等语言；具备Unity3D / OpenGL / OSG / DirectX等开发经验，有二维GIS开发经验，对3D引擎有一定研究和技术积累，有大型三维GIS平台开发者优先。有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 1 | 济南市高新舜泰广场 |
| 城市规划 | 1. 全日制硕士研究生学历。   2、熟悉国土空间规划或城乡规划体系，掌握相关法律法规、政策。熟练使用ArcGIS、CAD、PS等常用规划工具。具备需求分析、数据处理、规划编制、应用分析能力，有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 1 | 济南市高新舜泰广场 |
| 林业及相关专业 | 1. 全日制硕士研究生学历。   2、具有扎实的理论基础和专业知识，掌握林业及相关调查，熟悉林权数据整理、制作、分析、建库以及项目管理等工作。吃苦耐劳，有良好的沟通理解能力和团队合作精神。 | 1 | 济南市高新舜泰广场 |
| 地质工程 | 1、全日制硕士研究生学历。  2、具有扎实的理论知识，熟悉水文地质、工程地质和环境地质有关工作；具备承担岩土工程有关施工、设计、咨询、地质调查、灾害评估等业务项目负责人的能力。 | 2 | 济南市高新舜泰广场 |

**二、工资福利待遇**

人员薪酬待遇包含基本工资、绩效工资，享受政策规定的其他福利，缴纳6险1金。

劳动关系由济南市勘察测绘研究院下属公司管理，人事档案委托济南高新区人才交流服务中心管理。

**三、简历投递方式**

请符合条件的人员将个人简历于2021年4月15日12:00前发送到邮箱：[kcyrskyn@163.com](mailto:kcyrskyn@163.com)（邮件名称注明姓名、专业）。

经资格审核后，将电话通知符合条件的人员进行综合测试，请应聘人员保持电话畅通。

**四、单位地址**

山东省济南市高新舜华路2000号舜泰广场1号楼A座12-16层，院网站：[www.jnkcy.com](http://www.jnkcy.com)，联系人：杨女士，咨询电话0531-58571786。

济南市勘察测绘研究院简介

济南市勘察测绘研究院成立于1954年，隶属于济南市自然资源和规划局，是实行经费自理企业化管理的事业单位。主要从事城市勘察测绘生产、科研、开发、应用等基础工作，担负着为城市建设、运营管理以及社会各界提供勘测技术服务的职能，2003年加挂了济南市基础地理信息中心牌子，负责全市基础地理信息资源的建设、使用、维护和推广应用。2018年开展了法人治理结构建设工作，组建了理事会，聘任了管理层，各项工作在新的管理体制框架下运行。

   全院现有在职职工五百余人，其中专业技术拔尖人才6人、正高级职称12人、副高级职称78人、中级职称200人，注册岩土工程师18人、注册测绘师77人、注册一级建造师10人、注册安全工程师7人，硕士研究生以上人员168人。拥有无人机测绘系统、济南市连续运行卫星定位服务系统、自动化监测系统、集群式摄影测量系统、地理信息工作站等测绘信息化装备，拥有倾斜航摄仪、陀螺全站仪、激光扫描仪、精密电子水准仪、高密度电法仪、探地雷达、全自动中高压固结仪、全自动三轴剪切仪等先进勘测仪器设备。

   单位连续五年被评为中国地理信息百强企业，各类岩土勘察、测绘地理信息、国土规划编制资质完善，通过了ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证，系高新技术企业、全国勘察设计行业“AAA级信用单位”、省级“守合同重信用”企业、省级档案科学化管理示范单位，是省勘察设计协会和中小企业公共服务平台推荐的明星企业。

   67年的城市勘测服务历程，积累了各类比例尺地理要素数据，具备各类地理信息数据的获取和处理能力，积累了丰富的工程地质勘察资料和地下管线综合数据资料。主要业务领域涵盖：测绘工程（卫星大地测量、航空摄影测量与遥感、无人机实时监测、实景三维构建、控制测量、工程测量、不动产测绘、地下管线探测、管道检测、规划测量、轨道等市政工程测量、第三方变形监测等）；地理信息工程（地理信息要素数据采集、数据处理、地理信息系统及数据库建设、软件开发、工程监理、三维景观建设、地图制印、互联网地图服务等）；岩土工程（岩土工程勘察、设计、试验、检测监测、物探、咨询、工程地质大数据建设）、基坑工程（支护、降水、桩基及地基处理等施工）、地质灾害治理工程（危险性评估、勘查、施工、设计）；国土规划与测绘（国土空间城乡规划编制、土地调查、土地登记代理、土地规划、土地整治、勘测定界、土地管理咨询等）；工程咨询（土壤污染调查评价、泉水影响性评价、社会稳定性调查评估、水土保持方案）；自然资源保护和开放利用（调查监测、普查数据建库、确权登记、自然资源政策支撑等）。

   多年来，单位以“服务大局、服务社会、服务民生”为己任，以为自然资源和规划建设、管理运营提供一流的咨询服务为目标，锐意进取,不断创新，先后被评为全国城市勘测工作先进单位、全国工程勘察设计行业诚信单位、市行政事业单位国有资产管理先进单位、市文明单位；获市创新型城市建设奖、市优秀企业文化品牌；被授予市先进基层党组织、市先进基层党委（党总支）中心组、市工人先锋号、市五四红旗团委、省青年志愿服务先进集体等多项荣誉称号，被团中央命名为“全国青年文明号”；取得专利10项、软件著作权58项，300余项工程和科研项目获国家、省（部）、市级科技进步奖、优秀工程奖。