|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘人数** | **学历** | **所学专业** | **专业技术****职称要求** | **其他** | **备注** |
| 国土空间规划编制 | 1 | 全国普通高等学校计划内统招全日制本科及以上 | 土地资源管理、人文地理等相关专业 | 工程师及以上 | 1. 35周岁以下，全日制本科学历；

2、有3年以上土地利用规划、土地综合整治规划项目工作经验，主持过乡镇土地利用总体规划以上项目者优先；3、熟练运用ArcGIS、AutoCAD、Photoshop等专业软件，有较强的文字功底；4、具备良好的沟通能力和团队意识，工作责任心强。 |  |
| 1 | 全国普通高等学校计划内统招全日制本科及以上 | 城市规划 | 工程师及以上职称或注册规划师 | 1. 35周岁以下，全日制本科（五年制）学历；

2、有3年以上城市规划相关工作经验，主持编制过县级以上城市总体规划项目者优先；3、熟练运用AutoCAD、ArcGIS、Photoshop等专业软件，有一定的方案能力；4、具备良好的够沟通能力和团队意识，工作责任心强。 |  |
| 3 | 全国普通高等学校计划内统招全日制本科及以上 | 城市规划 |  | 1、211院校2019届本科（五年制）毕业生；2、熟练运用AutoCAD、ArcGIS、Photoshop等专业软件，有一定的方案能力；3、具备良好的够沟通能力和团队意识，工作责任心强。 |  |
| 建筑设计 | 2 | 本科及以上 | 建筑学 | 工程师及以上 | 40周岁以下，8年以上工程设计工作经验，作为专业技术负责人主持过中型以上项目不少于3项，其中大型项目不少于1项。 |  |
| 结构设计 | 1 | 全国普通高等学校计划内统招全日制本科及以上 | 建筑工程、土木工程、结构工程、工业与民用建筑 | 工程师及以上 | 45周岁以下，一级注册结构工程师。 |  |
| 结构设计 | 1 | 全国普通高等学校计划内统招全日制本科及以上 | 建筑工程、土木工程、结构工程、工业与民用建筑 | 工程师及以上 | 40周岁以下，8年以上工程设计工作经验，作为专业技术负责人主持过中型以上项目不少于3项，其中大型项目不少于1项。 |  |
|  工程勘察、岩土设计 | 1 | 应届毕业生及往届中级职称以下人员要求211院校全日制本科及以上 | 岩土工程、地质工程及相近专业 |  | 1、具备扎实专业基础，年龄30周岁以下；2、具备较强的业务沟通协调能力。 |  |
| 工程勘察、岩土设计 | 1 | 全日制本科及以上 | 岩土工程、地质工程及相近专业 | 注册岩土工程师 | 1、40周岁及下；2、具备较强的业务沟通协调能力。 |  |
| **招聘岗位** | **招聘人数** | **学历** | **所学专业** | **专业技术****职称要求** | **其他** | **备注** |
|  岩土数据处理 | 1 | 211院校全日制本科及以上 | 岩土工程、地质工程及相近专业 |  | 1、具备较强计算机应用能力，熟悉理正软件、office软件等操作；2、能吃苦耐劳，年龄30周岁以下，有岩土数据处理类似经验者可放宽至35周岁并优先录用。 |  |
| 技术工人(岩土试验检测方向) | 1 | 全日制专科及以上 | 岩土工程、地质工程、试验分析及相近专业 |  | 1、具备较强计算机应用能力，熟悉office软件等操作；2、能吃苦耐劳，年龄30周岁以下，有岩土试验类似经验者可放宽至35周岁并优先录用。 |  |
| 航测遥感 | 1 | 211院校全日制本科及以上 | 摄影测量、遥感 |  | 1、30周岁以下；2、掌握并熟悉摄影测量、遥感及相关专业的知识与技能。 | 持有AOPA无人机驾驶员操控证者优先。 |
| 系统开发 | 1 | 211院校全日制本科及以上 | 地理信息 |  | 1、35周岁以下；2、具备扎实的编程基础，精通软件设计原则、设计模式、系统架构，熟悉系统开发过程；3、掌握GIS空间分析的理论和方法，对开源GIS软件有了解，熟悉ArcGIS系列产品的使用，精通ArcgisServer或Arcengine开发、精通WebGIS应用开发，熟悉ArcGIS API for JavaScript、OpenLayers等地图开发API；4、熟练掌握.NET开发技术体系、C# 开发语言、WPF编程；5、熟悉数据库开发技术，熟练掌握Oralce、SQL Server的开发和应用；6、三年以上GIS系统开发经验。 | 有软件设计师证书，有国土行业、规划行业、建设行业等GIS系统开发经验者优先。 |
| 数据开发 | 1 | 211院校全日制本科及以上 | 地理信息 |  | 1、30周岁以下；2、具备良好的数据和业务理解能力；3、熟悉数据库基本概念、原理、方法和技术；熟练编写SQL语句、SQL优化，熟练掌握Oralce、SQL Server的操作和应用；4、熟练掌握Arcgis、3DMax等数据处理工具，具备较强的数据处理和分析能力；5、有一定的编程开发能力，至少掌握.net、java或Python中的一种开发语言及相应开发工具。 | 有软件设计师证书，毕业院校为985院校者优先。 |
| 给水设计 | 1 | 全国普通高等学校计划内统招全日制本科及以上 | 给排水 | 高级工程师 | 1、45周岁以下；2、具备主持过2个及以上大、中型市政给水管网工程设计项目。 |  |