附件1

西安城市发展资源信息有限公司 面向社会公开招聘岗位条件一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位名称** | **任职要求** | **学历**  **要求** | **专业要求** |
| 1 | 软件研发  工程师 | 1.精通C++, 具备良好的编程习惯;熟悉常用的数据结构、算法，计算机领域基础知识；有.net/java/go/python等开发经验者优先，有服务器开发经验者优先；能独立解决复杂问题，有复杂系统编程交付经验优先；有游戏引擎、图形学开发经验优先；  2.承担多个模块的高层设计、代码设计（含增量方式）、代码编写、单元测试、静态检查、本地构建、测试环境搭建、问题定位、资料开发等工作；  3.熟悉vue，熟悉react，熟悉angular，熟悉前端主流框架;  熟练掌握JEE常用技术和框架（spring、spring boot、spring could、mybatis框架等）；熟悉Shell、Python、php、groovy 等至少一种脚本语言；熟悉掌握开源软件（Nginx、Jetty、ActiveMQ、Kafka、Redis，RabbitMQ, Memcached, Netty）等使用和调优；  4.具备优秀的逻辑性和结构性思维，有强烈的开放创新意识，有较强的沟通协调能力。 | 本科及以上学历 | 计算机科学与技术、软件工程、地理信息系统、UI设计、资源测控、机械电子工程等专业。 |
| 2 | 数字规划  工程师 | 1.有从事规划咨询类项目的研究工作经验，如：大数据分析研究、国土空间规划编制及相关专题研究、城市体检、国土空间算法和模型研究等；  2.熟悉大数据、国土空间规划、城市更新等相关知识；  3.具备较强的沟通和文字表达能力、数据分析能力，思维逻辑清晰，熟练使用ArcGIS、AutoCAD及OFFICE等软件；  4.博士、注册城乡规划师优先。 | 硕士及以上学历 | 城乡规划、土地资源管理、人文地理等专业。 |
| 3 | 地理信息数据  处理工程师 | 1.熟悉运用ArcGIS、AutoCAD、FME、 ENVI、QGIS、Erdas等GIS平台进行流程化的空间数据分析、处理；  2.熟悉自然资源行业的规划、测绘、土地、矿产、林业、不动产等各类数据结构、标准、业务知识及法律法规；  3.具备较强的文档写作能力，能够完成数据标准、数据分析报告、数据研究报告、实施方案等文档编写；  4.有国土空间规划、测绘等行业工作经验者优先；  5.具有良好的沟通协调能力及团队合作能力。 | 硕士及以上学历 | 地理信息系统、地图制图学、测绘工程、遥感科学与技术、城乡规划等专业。 |
| 4 | 产业研究员 | 1.符合团队研究方向，具备针对研究方向开展独立研究与科研管理的能力，有较强中英文读译能力；  2.研究方向为数字经济、空间信息与数字技术、智能绿色建造、电子信息工程、物联网、人工智能、软件工程等方向；  3.具备工程信息化基础知识，较强的计算机编程能力（Java，或Python，或C#，或C++等），良好的数学功底和建模能力及较好的科研能力；或掌握数字规划、智慧运管、空间信息等领域深入研究与实践；  4.有较好的创新研究能力和沟通协调能力；  5.已取得显著科研成果者优先，熟悉各类BIM软件、计算或仿真软件（如Matlab）、GIS软件（如ArcGIS），熟悉算法并能独立进行程序开发，熟悉自然语言处理或精通面向对象编程者优先。 | 本科及以上学历 | 信息技术、经济学、计算机科学与技术、空间规划、地理信息系统、产业园策划、人工智能等专业。 |
| 合计8人 | | | | |