

目前实现的功能是：

- 1、通过点击相关行业查看相关行业目前所有的岗位（由于某些行业所具备的要求很多，所以图谱只展示一部分）
- 2、通过点击显示的岗位来查看相关岗位所需要的具备的：技能、业务、学历、专业、行业、职能、年限等。（由于某些岗位所具备的要求很多，所以图谱只展示一部分）
- 3、搜索框有两大类：第一个是通过输入相关岗位或者经历（行业、年限等经历）等查看相关岗位或者相关经历应该所具备的要求；第二个是通过输入相关所学专业来搜索相关职业，可通过点击职业来查看相关职业信息。（可进行模糊搜索，但目前效果一般）
- 4、采用了 DNN 语言模型可以得到初级的岗位描述信息，可点击相关的 技能、业务、专业、行业、职能、年限、学历要求 的信息可得岗位描述信息
- 5、可根据相关词频进行排序展示的功能，岗位详细信息页面也根据词频的出现次数进行了差异化的展现。

两种搜索能力(通过[搜索切换](#)进行切换)

人力资源知识图谱

目前支持岗位等搜相关信息

搜索一下

搜索切换

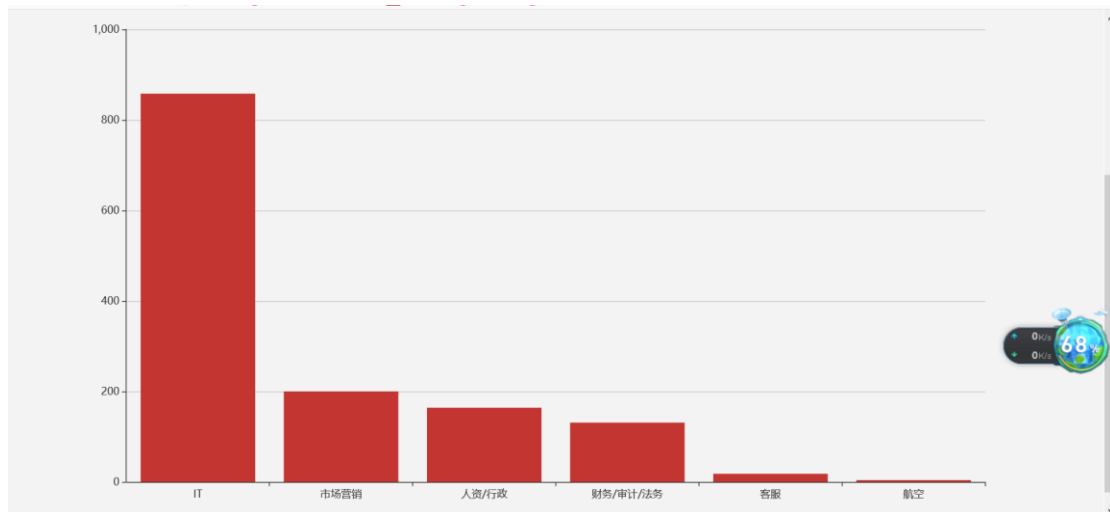
人力资源知识图谱

目前支持专业搜相关岗位

搜索一下

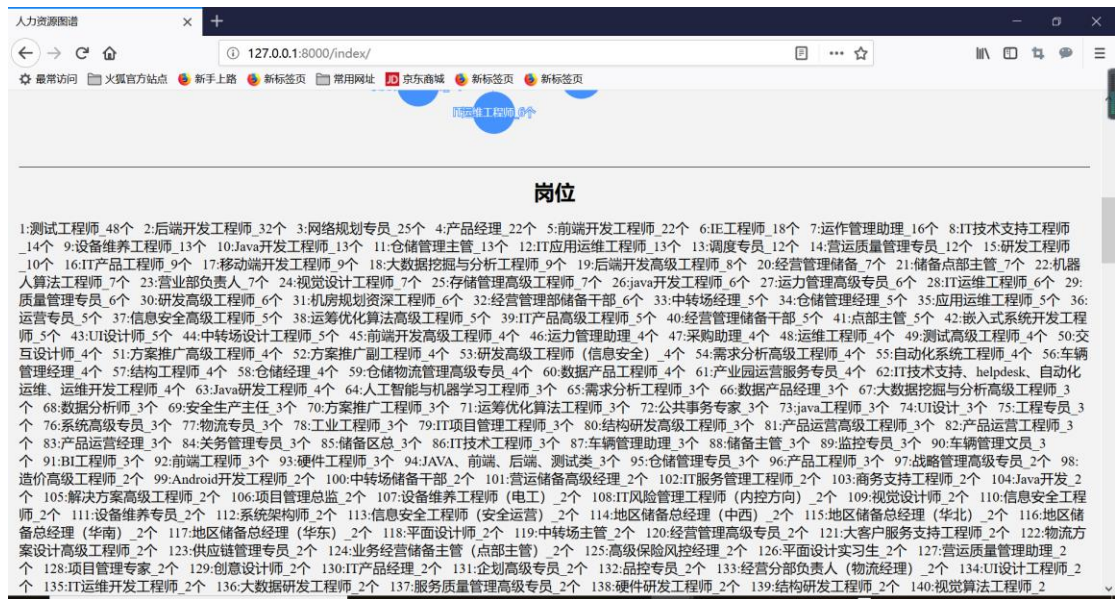
搜索切换

主界面样式

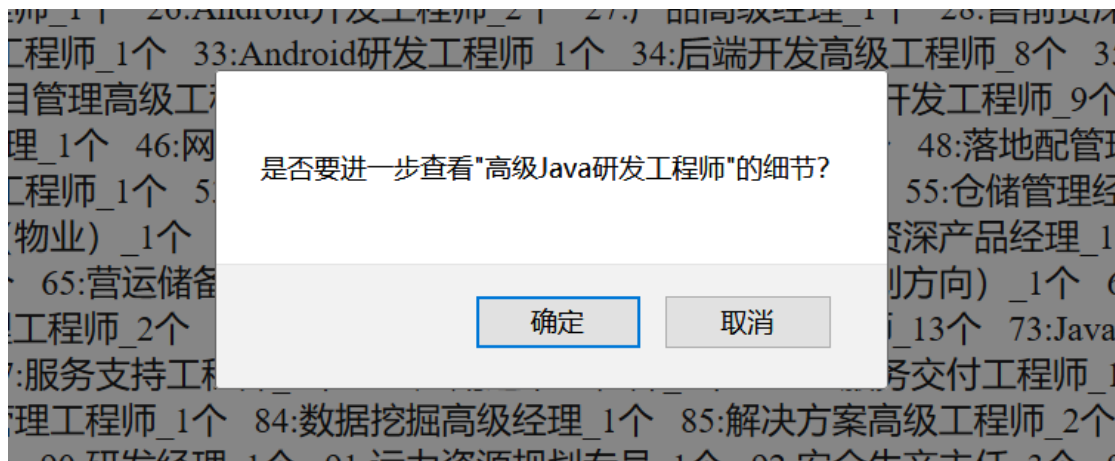


点击 IT 后将会展示相关岗位(图谱中只展示前 35 条数据)



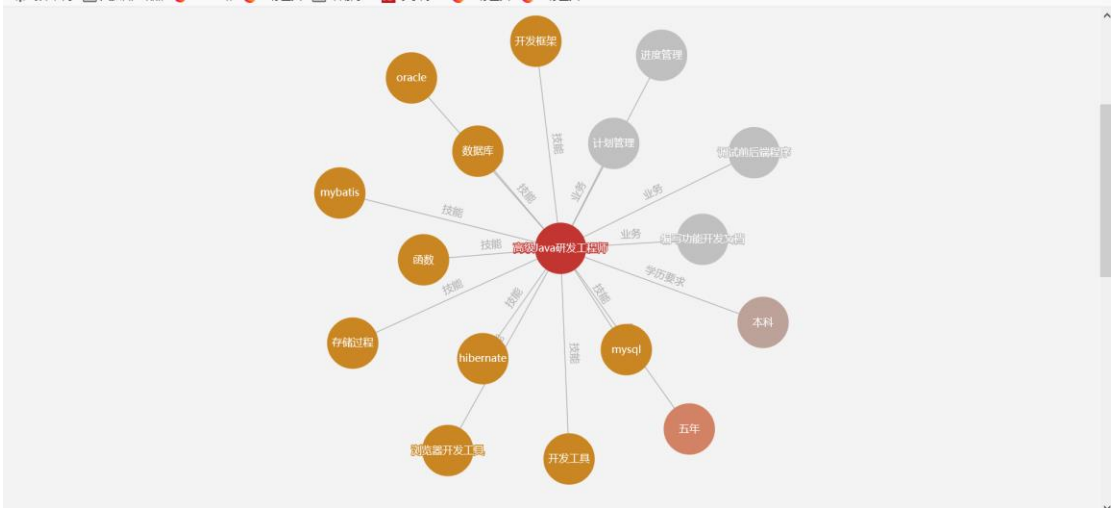


图谱和岗位文字都可进行点击，岗位文字点击有提示信息



查看高级 Java 研发工程师的详细信息

技能等图谱(只展示部分)



岗位的详细信息

技能
1:开发工具 2:mysql 3:浏览器开发工具 4:存储过程 5:函数 6:hibernate 7:mybatis 8:oracle 9:开发框架 10:数据库 11:并发编程 12:Jquery 13:java 14:SQL调优 15:JAVA 16:struts2 17:JS 18:Linux操作系统 19:JOB调度 20:spring 21:eclipse 22:前端开发技术
业务
1:进度管理 2:计划管理 3:测试前后端程序 4:编写功能开发文档
年限
1:五年
学历要求
1:本科
岗位参考要求
1、本科及以上学历，至少五年JAVA开发相关工作经验；2、熟练掌握spring、struts2、hibernate、mybatis等java常用开发框架；3、熟练掌握mysql或oracle或数据库使用，熟悉SQL调优及函数、存储过程、JOB调度等的编写；4、熟练掌握js、Jquery前端开发技术，具有基本的页面能力；5、熟悉Linux操作系统基本操作；6、掌握一般的开发工具使用，熟练掌握eclipse、浏览器开发工具测试前后端程序；7、熟悉开发编程；8、能清晰表达、良好沟通，够主动服务和学习，做计划管理和进度管理。能独立与关键用户沟通需求并提出合适的建议及方案。根据需求文档独立开发功能，并能编写功能开发文档。能承受一定的工作压力。
岗位参考描述
1、按照开发规范、标准、规范、严格地进行项目编码开发；2、按照过程管理，负责项目单元测试、功能测试等；3、根据上级主管要求编写符合规范的技术文档及维护手册；4、在按照需求完成编码开发工作的前提下，能通过大数据量压力测试。

初级的岗位描述生成

技能
1:开发工具 2:mysql 3:浏览器开发工具 4:存储过程 5:函数 6:hibernate 7:mybatis 8:oracle 9:开发框架 10:数据库 11:并发编程 12:Jquery 13:java 14:SQL调优 15:JAVA 16:struts2 17:JS 18:Linux操作系统 19:JOB调度 20:spring 21:eclipse 22:前端开发技术
业务
1:进度管理 2:计划管理 3:测试前后端程序 4:编写功能开发文档
专业
1:统计学 2:数学 3:物流 4:经济管理类 5:民航运输
行业
1:航空运行管理

通过相应职业搜索职业相关的详细信息

人力资源知识图谱

Web测试工程师

搜索一下

搜索切换

人力资源图谱

技能

1:WindowsGUI 2:Dutilib 3:Windows消息机制 4:网络编程 5:计算机基础知识 6:C++ 7:MFC编程 8:编码能力 9:其通信协议 10:面向对象思想 1:文字表达能力 2:性能测试 3:软件开发 4:黑盒测试 5:软件测试 6:软件测试流程 7:白盒测试 8:Web测试技能 9:测试方法 10:php 11:测试用例 12:测试工具 13:测试流程 14:java 15:MySQL数据库 16:自动化测试工具 17:服务器接口测试 18:selenium 19:Jmeter 20:大型网站测试 21:Linux系统 22:接口测试 23:语言 24:B/S架构 25:执行测试过程 26:soapUI 27:shell 28:SQL 29:安全性测试 30:开发语言 31:go 32:软件测试理论知识 33:自动化测试 34:沟通协调能力 35:编写测试计划 36:python

业务

1:测试报告

专业

1:计算机

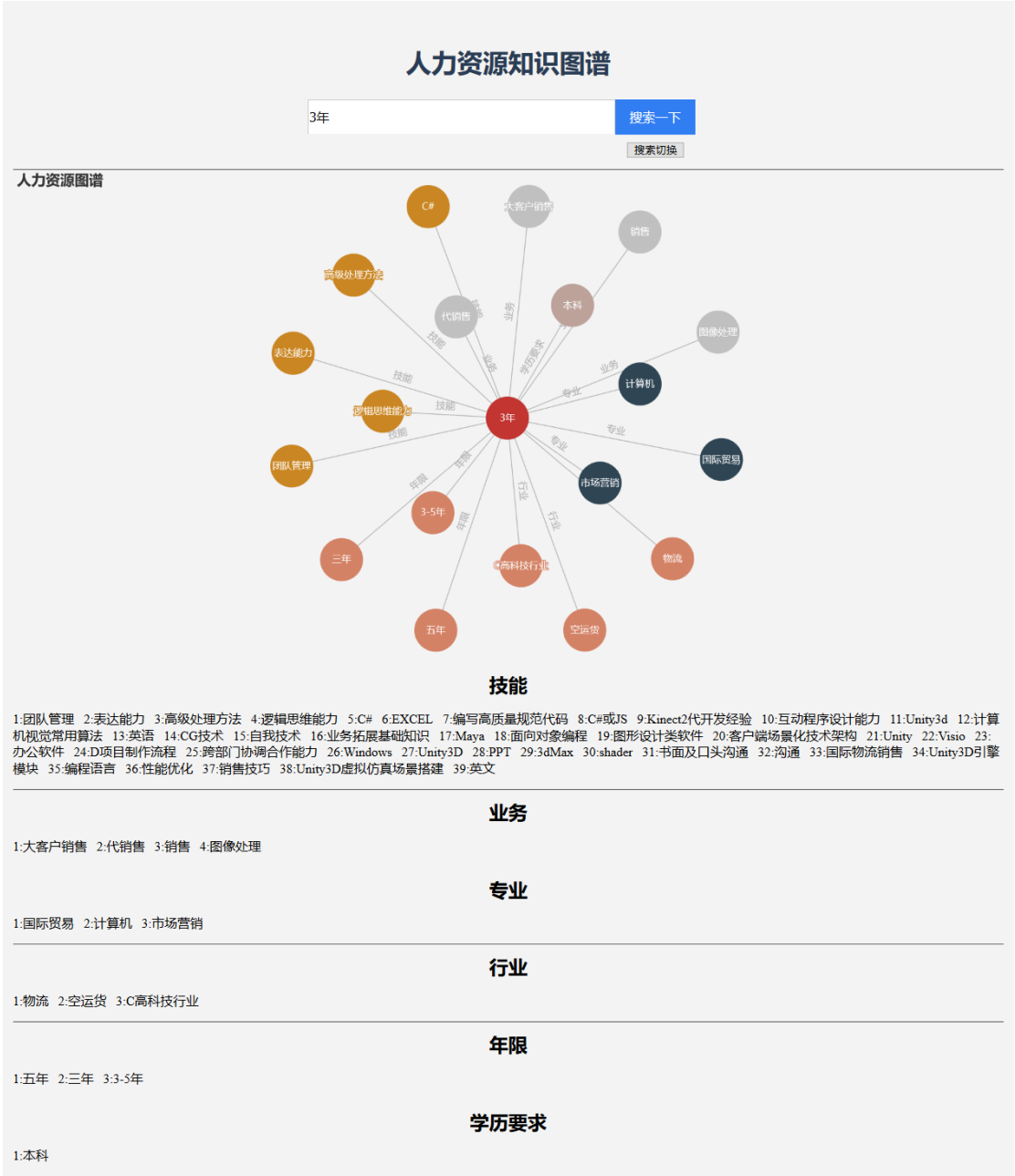
年限

1:五年 1:3年

学历要求

1:本科

通过工作时限查看相应岗位



根据词频进行差异化的展现

