

达内 Java 校区联系方式



北京 ---- 中关村校区
电话：010-62130963
地址：北京市海淀区北三环西路甲 18 号中鼎大厦 B 座七层

上海 ---- 浦东校区
电话：021-51321071
地址：上海市浦东新区商城路 518 号内外联大厦 21 楼

上海 ---- 徐家汇校区
电话：021-54510552
地址：上海市徐汇区华山路 2018 号汇银广场北楼 735 室

广州 ---- 天河北校区
电话：020-38097500/38097517
地址：广州市天河区天寿路 105 号天寿大厦 4 层

深圳 ---- 宝安校区
电话：0755-27952573
地址：深圳市宝安区西乡商会大厦 10 层（兴业路与共乐路交汇处）

兰州 ---- 兰州校区
电话：13893149806
地址：甘肃省兰州市城关区张掖路时代广场 9 楼

沈阳 ---- 三好校区
电话：024-23988080
地址：沈阳市和平区三好街信息产业大厦 A 座 19 层

大连 ---- 腾飞校区
电话：0411-39585500
地址：大连市高新园区汇贤园七号 腾飞软件园二期一楼

长春 ---- 长大校区
电话：0431-84489586/15500005205
地址：吉林省长春市南关区卫星广场成基商务 A 座 24 层

哈尔滨 ---- 哈站校区
电话：0451-51829115
地址：哈尔滨市南岗区海关街 182 号沪士大厦七楼

哈尔滨 ---- 哈西校区
电话：0451-51887806 0451-51887808
地址：哈尔滨市南岗区中兴大道哈西万达写字楼 B1 座 3 座

大庆 ---- 大庆校区
电话：0459-6810779
地址：黑龙江省大庆市高新技术开发区服务外包园 B9 座

济南 ---- 山大路校区
电话：0531-55588120
地址：山东省济南市山大路 47 号数码港大厦 A 座 1 层

济南 ---- 大明湖校区
电话：0531-55693260
地址：山东省济南市花园路 189-2 历下软件园 E 座丁楼 2 层

青岛 ---- 山东路校区
电话：0532-80998299
地址：青岛市服务外包实训基地 5-7 楼（金坛路 17 号）

青岛 ---- 西海岸校区
电话：0532-86828899
地址：青岛市黄岛区保税区长智大厦 E 户（北京路 63 号）

烟台 ---- 烟台校区
电话：0535-6582277
地址：烟台市芝罘区海港路 25 号 阳光 100A 座 4 层 0402

西安 ---- 交大校区
电话：029-82222601
地址：西安市碑林区兴庆南路 10 号交大出版社 6 楼

天津 ---- 天大校区
电话：022-87670409
地址：天津市南开区航天道与白堤路交口农科大厦 16 层

天津 ---- 长宏校区
电话：022-27560221
地址：天津市黄河道与临汾路交叉口 力神大通传媒大厦 7 层



北方大学生实训基地校区
电话：010-80127376
地址：北京市昌平区北七家镇温都水城宏福创业园区科技园综合楼 3 层

北京石景山校区
电话：010-56143863
地址：北京市石景山区杨庄大街 69 号特钢公司培训楼

北京大学生实训基地校区
电话：18611029669
地址：北京市通州区漷西路亦庄达内教育大厦

江苏大学生实训基地校区
电话：025-52801715
地址：南京市雨花区三鸿路 6 号国家数字出版基地 12 楼

石家庄 ---- 石家庄校区
电话：0311-68095550
地址：石家庄长安区谈南路 63 号睿和中心 24 层

郑州 ---- 文化路校区
电话：0371-60309900
地址：郑州市金水区文化路与优胜北路交叉口向西 50 米芯互联大厦 17 楼

郑州 ---- 嵩山路校区
电话：0371-55003030
地址：郑州市中原区嵩山北路 222 号天龙大厦 A 座 18 层

合肥 ---- 中环校区
电话：0551-62919000
地址：合肥市胜利路与临泉路交口中环国际大厦 28 层

太原 ---- 学府校区
电话：0351-65708858
地址：太原市小店区长治路 227 号高新国际 A 座 24 层

南京 ---- 总统府校区
电话：025-84811726
地址：南京市龙蟠中路 30 号东来商务中心 A 座 5 楼

苏州 ---- 南门校区
电话：0512-67873100
地址：苏州市东吴北路 221 号惠康商务大厦 10 楼

苏州 ---- 石路校区
电话：0512-65708858
地址：苏州市广济南路 258 号 银座商务大厦（百脑汇）6 楼

无锡 ---- 宝龙校区
电话：0510-85380882
地址：无锡市新区湘江路 2-3 号金源国际大厦 A 栋 1506 室

杭州 ---- 西湖校区
电话：0571-56769780/56769787
地址：浙江省杭州市西湖区文三路 259 号昌地火炬大厦 1 号楼 14 楼

杭州 ---- 下沙校区
电话：0571-87950198
地址：浙江省杭州市下沙经济技术开发区科技园路 65 号和达高科创新服务中心

长沙 ---- 侯家塘校区
电话：0731-88223000
地址：湖南省长沙市芙蓉中路二段 359 号佳天国际新城北栋 28 楼

武汉 ---- 民大校区
电话：027-82662211
地址：武汉市洪山区民院路 263 号曙光商贸城 7 楼

武汉 ---- 光谷校区
电话：027-87413388
地址：武汉市东湖开发区关山一路 20 号光谷创意产业基地 2 号楼 4 层

成都 ---- 高升桥校区
电话：028-86035752
地址：成都市高新区高朋大道 3 号东方希望大厦 A 栋 105

成都 ---- 锦江校区
电话：18980787762
地址：成都市锦江区东大街正泉段 229 号东方广场 C 座

成都 ---- 武侯校区
电话：028-85360153
地址：成都市武侯区二环路南四段 51 号莱蒙都会 4 栋 6 楼

成都 ---- 天府校区
电话：028-61502173
地址：成都市高新锦城大道 666 号奥克斯广场 B 座 1708 号

重庆 ---- 杨家坪校区
电话：15310845999
地址：重庆市九龙坡区杨家坪前进支路 15 号九龙电力大厦 11 楼

重庆 ---- 学府校区
电话：023-62601718
地址：重庆市南岸区五公里学府大道 19 号学家酒店 8 楼

重庆 ---- 石桥铺校区
电话：18306024725
地址：重庆市九龙坡区科园一路 200 号渝高大厦 C 座 22 层

南昌 ---- 高新校区
电话：0791-88183976
地址：江西省南昌市高新开发区火炬大街 918 号泰豪软件园一楼

南昌 ---- 人民公园校区
电话：0791-86200696
地址：南昌市西湖区北京西路 156 号洪城大厦 10 楼

宁波 ---- 宁波校区
电话：0574-87626737
地址：宁波市海曙区翠柏路 89 号宁波市先进制造业培训平台大楼 C 座 4 楼

宁波 ---- 宁波校区
电话：0574-83864100
地址：宁波市海曙区翠柏路 89 号宁波市先进制造业培训平台大楼 A 座 8 楼

福州 ---- 福州校区
电话：0591-83842080
地址：福建省福州市仓山区建新北路 161 号 1 号楼 3 层

厦门 ---- 软件园校区
电话：0592-5903858
地址：厦门市思明区软件园二期望海路 59 号之一 4 层

厦门 ---- 湖滨南校区
电话：0592-5183193
地址：厦门市思明区湖滨南路 258 号鸿翔大厦 5 楼

珠海 ---- 珠海校区
电话：0756-3398748
地址：珠海市香洲区翠微金嘉创意谷 5 栋 1 楼、6 楼

南宁 ---- 南宁校区
电话：0771-3806010
地址：广西南宁市科园大道科园东四路远信大厦 5 楼

海南 ---- 海南校区
电话：0898-68542289
地址：海南省海口市国贸路新达商务大厦 31 层 3105-3108

东莞 ---- 东莞校区
电话：0769-22288880
地址：东莞市南城区莞太路 56 号金海大厦 A 座六楼（鸿福路口）

贵阳 ---- 贵阳校区
电话：0851-88538907
地址：贵阳市云岩区小十字外贸粮油大厦 7 楼

昆明 ---- 五一路校区
电话：0871-63626862
地址：昆明市五华区五一路如安街 3 号 2 楼

昆明 ---- 春城路校区
电话：0871-68382259
地址：昆明市春城路 62 证券大厦附楼 6 楼

洛阳 ---- 王城校区
电话：0379-65152538
地址：洛阳市西工区王城大道与中州路交叉口富雅东方 B 座 18 楼

山东 ---- 临沂校区
电话：0539-7205599
地址：临沂市兰山区红旗路 1 号金鼎国际苏宁电器四层

山东 ---- 潍坊校区
电话：0536-8222150
地址：潍坊市奎文区东风东街 8289 号建行大厦五层

山西 ---- 运城校区
电话：0359-63866616
地址：运城市盐湖区河东东街今日国际商场购物中心 3F

呼和浩特 ---- 呼和浩特校区
电话：0471-5315001
地址：内蒙古呼和浩特市新华东街 78 号华门世家 15 层

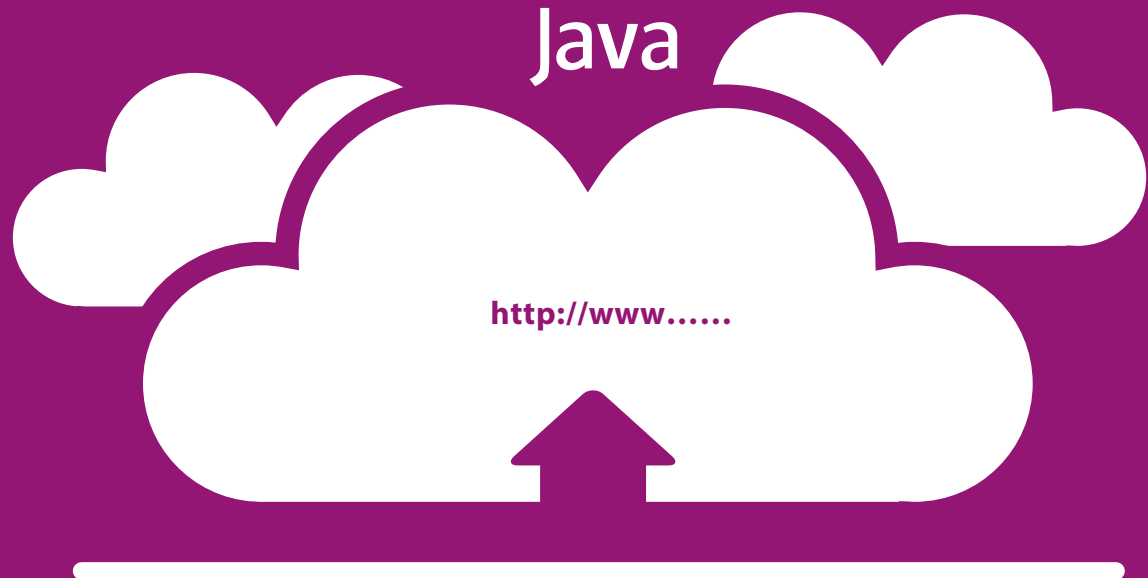
华南大学生实训基地校区
电话：020-3405389
地址：广州市海珠区同福西路德和新街 9 号

成都大学生基地校区
电话：028-85060153
地址：成都市二环路南四段 51 号莱蒙都会 4 栋 9 楼

吉林大学生实训基地校区
电话：18701648048
地址：吉林省长春市朝阳区繁荣路 388 号华洋文化教育城 8 层

2017版

JAVA企业级应用 软件工程师培训



http://www.....

每年10万人选择达内教育
选择的人多，自然是好培训

15年运营，美国上市公司
帮助40万学员成功就业
8万家就业雇主企业保障



扫码领学习大礼包



扫码查看17大课程
就业薪资趋势

达内时代科技集团 · 总部

地 址：北京市海淀区北三环西路甲18号大钟寺中坤广场E座西侧10层

官 网：www.tedu.cn

电 话：4008-270-010

文件号：达内JAVA工程师培训班招生简章 / 2017-3-7 ©2017Tedu
达内教育集团 · 版权所有

达内 Java 企业级应用课程优势

1. 夯实 Java 基础：当前的 Java 新技术层出不穷，各企业有不同的侧重，根据企业用人需求，只有具备坚实的 Java 基础功底的程序员才能快速掌握新技术。达内的 Java 基础课程体系的深度在行业内首屈一指，学员会在核心算法、面向对象应用、数据结构及集合 框架、反射、输入输出、多线程、异常处理等方面深入细致地学习，而这些正是企业面试中最常涉及的问题，是学员获得高薪的基础。

2. 熟习 Linux 操作系统：Linux 是当前使用最广泛的服务器操作系统。达内的 Java 授课过程全程在 Linux 环境中完成（学员使用电脑全部为 Linux 环境），同时还专门设有 Linux 的相关课程。学员在成为合格的 Java 工程师的同时还会具备熟练的 Linux 操作技巧，这正是在企业面试中获得加分的重要指标之一。

3. 深入学习数据库技术：当前的企业及互联网应用完全离不开数据库技术。在任何一个大中型应用中，数据库设计的好坏、数据库访问的效率直接决定了该项目的成败。达内的数据库技术包括当前最主流的 Oracle 和 MySQL 两种数据库，内容全面深入。除了数据库体系结构和 SQL 语句之外，还在数据库设计、SQL 语句优化方面有很大的加强。

4. 系统的 Web 前端技术：伴随着互联网技术由 Web2.0 向 Web3.0 迈进，Web 前端技术，包括 HTML、CSS 特别是 JavaScript 语言越来越被企业所看重。很多企业专门为此新增 “Web 前端工程师” 岗位。达内的 Java 课程体系为此设置充足时间学习 JavaScript 及其相关的 Ajax、JQuery 框架、Ext-JS 框架。毫不夸张地说，如果完全掌握了达内的 Web 前端技术，甚至仅凭借 JavaScript 技能就可收获一份不错的工作。

5. 企业级框架：Java 是组件和框架的世界，几乎所有的 Java 程序员和 Java 应用企业都了解 Java 框架的重要性。达内技术专家经过严谨调研，了解 Java 企业客户实际应用需求，按照企业需要定制了企业级框架课程。

- (1) 在 Servlet/JSP 课程中会独立完成一个 Struts1 的框架，这样就既了解了 Struts1，又深入学习了 MVC 框架的底层原理。
- (2) 作为 Java 框架的佼佼者，Spring 在企业应用中的地位一路攀升。新课程体系中进一步增加 Spring 的课程量，增加对其深入的了解，并且会涉及到由 Spring 衍生出的 SpringSide 等“脚手架”型框架。
- (3) 在深入领悟 Spring 核心基础之上，重点加强目前最热的 Spring MVC 和 Spring JDBC 内容，与企业实际应用接轨。
- (4) 数据持久层框架重点学习编码简洁，运行高效的 MyBatis 框架，并且也保留经典的轻量级框架 Hibernate 课程内容。
- (5) 在学习了流行的 Spring MVC + MyBatis 框架整体解决方案之后也要学习经典的 SSH 整合使用技术，全面且不落伍。

6. 专门的企业开发及部署环境：企业在开发、测试、部署实际项目时需要有特定的软件环境。很多企业和学员不太重视这些环境，导致在工作中出现很多问题和失误甚至被淘汰。达内 Java 课程体系中加入了专门的企业开发及部署环境课程，重点讲述 Linux 高级命令及脚本编程、远程登录、Ant、单元测试技术、Maven 构建技术、SVN 应用技术等等。

7. 规范的企业开发流程及文档：软件开发是团队合作，因此企业开发流程和文档规范尤为重要。这也是企业区分“草根程序员”和“正规程序员”的重要指标之一。达内 Java 课程所有的实践项目，无论规模大小，都严格按照企业开发的流程进行（需求分析、系统设计、编码实现、单元测试、系统测试、部署上线），所有的开发文档完全达到甚至已经超过了大多数企业的要求。

8. 云计算与互联网架构技术：云计算和互联网架构技术已经广泛应用到互联网软件开发与生产过程中，已经成为软件开发不可或缺的一部分。达内与阿里云合作提供了云计算和互联网架构应用课程，从基础的云服务器到完整的互联网架构搭建，从基础 Java 环境安装到 Redis、Nginx 应用详实完整，全力助力学员的全栈能力。

学 JAVA 好不好？

行业

人才需求量大

JAVA职位
招聘数量高达
85464个



搜索JAVA职位，
共有**85464个**职位。



就业

就业进大公司

入学 = **进传统企业
进互联网名企**

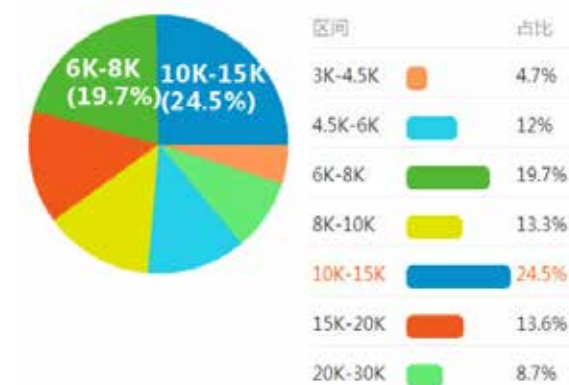
达内 JAVA 培训面向主流互联网名企进行培训，
毕业后更有机会进入名企。



薪水

就业薪水较高

JAVA职位平均薪水
高达**9850元/月**



12
万元年薪 /
工作 1-2 年

30
万元年薪 /
工作 5 年

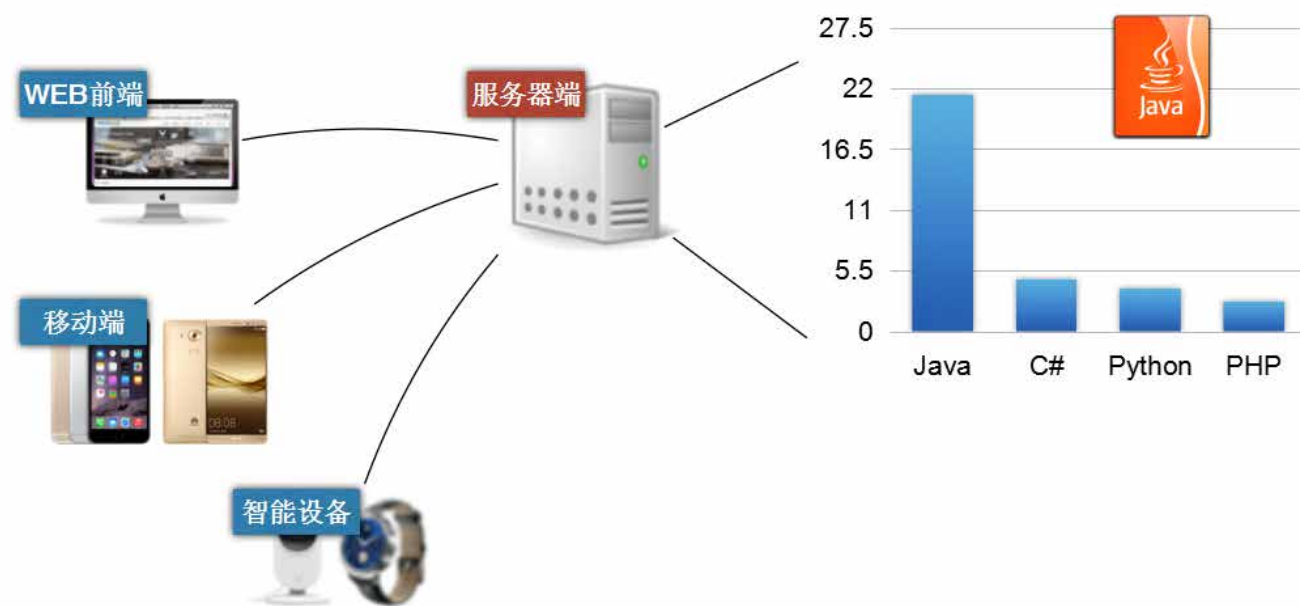
说明

北京 JAVA 平均工资：¥ 9850 元 / 月，最低工资 4.5K，
最高工资 20K-30K。

毕业后，将通过“名企内部推荐赢得 JAVA 工程师的高薪职位，
目前平均薪资可达到 **9850 元 / 月**；
工作 1~2 年后通常会成为年薪 12 万以上的 java 高级软件工程师；
工作 5 年后通常能成为互联网公司的技术总监或产品经理，
年薪将达到 **30 万**左右；

达内 Java 课程 = 企业需求的课程体系

1. Java——服务器端编程语言



互联网 + 时代，为什么 Java 仍然是核心的编程语言？

- 行业中处理服务器端的编程语言有：Java、C#、Python、PHP 等，其中 Java 的占比相较其他编程语言要高出很多。
- 目前所有的互联网服务端都是采用互联网的架构级应用，在互联网的架构级应用中，基本都是用 java 做解决方案。
- 服务端不仅服务的是传统的互联网应用，移动互联网和物联网市场的智能设备也都离不开服务端，都需要通过服务器进行数据的传输，且服务端绝大多数都是由 java 进行开发。

达内 Java 课程 = 企业需求的课程体系

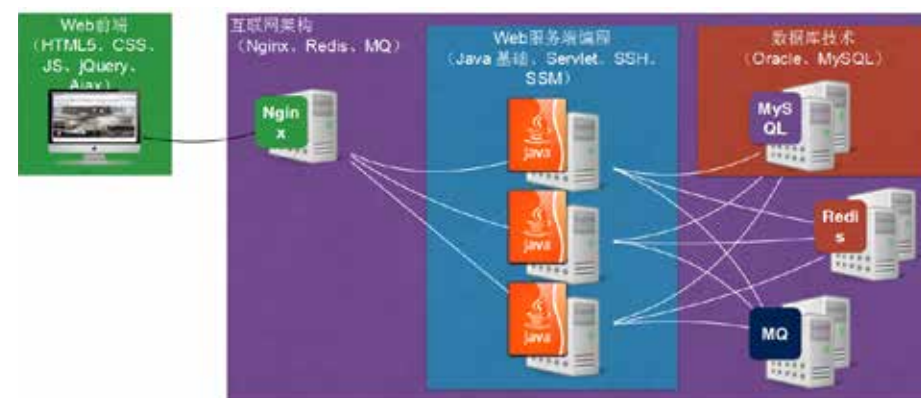
2. Java——职业技能分析



你了解企业招聘 Java 工程师的需求吗？

- 移动互联网增长，物联网增长及传统互联网增长，都带来大量的 Java 服务器的增长。所以 Java 的招聘需求在持续攀升。
- 由于技术的不断发展，企业在互联网 + 时代招聘的 Java 工程师，必须具备以上对应的相关技术。只有具备了这些技术，才能符合企业的招聘要求，获得满意的职位。

3. Java——企业级解决方案



你知道目前企业最流行的 Java 解决方案吗？

以上为目前企业最流行的 Java 解决方案，及不同关键环节所需要掌握的技术。达内的 Java 课程为你提供的是更贴切企业需求的技术方案，并在整个学习过程中，让你掌握所有相关的技术，成为那个更符合企业技术需求的 Java 工程师。

达内 Java 课程 = 企业需求的课程体系

4. Java 企业级实战开发环境



完全真实的企业开发环境

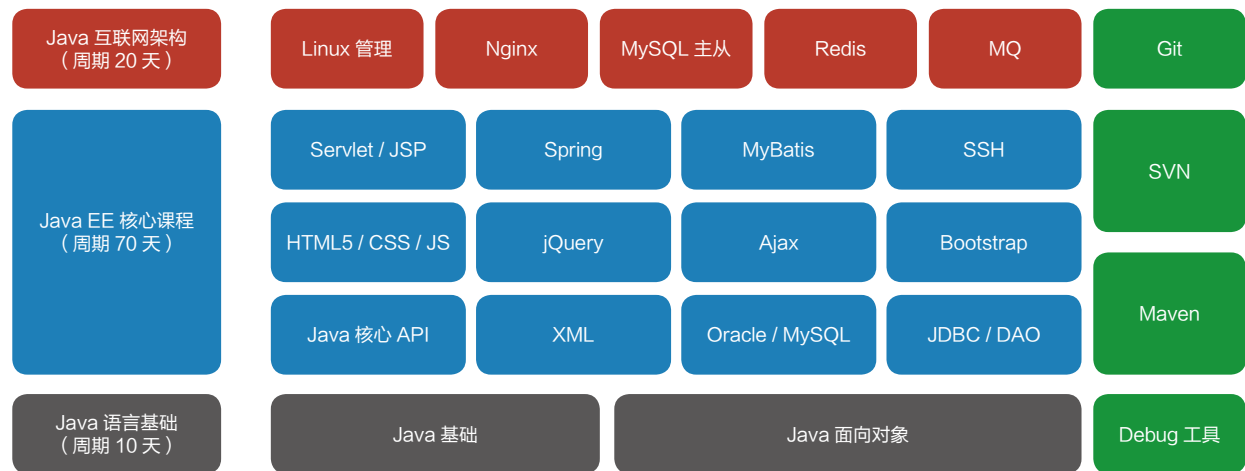
- 入职焦虑综合征：如果学员只是学会了 Java EE 编程经验没有真实的开发环境实战经验，进入企业就出现面对陌生开发环境的上手困难，甚至无从下手的窘境。这种情况会造成学员非常困难的融入到企业中，这就是 Java 程序员入职焦虑问题。
- 达内课程 Java EE 课程充分考虑到学员入职焦虑问题，在课程中不仅仅教授 Java EE 编程技术，更在课程中无缝的融合了企业环境实战。为此在每个教学中心部署了企业级实战开发环境，从传统的 Oracle、MySQL 数据库服务器，到配置管理服务器 Git、SVN，再到项目管理工具 Maven 库，无所不包。为了让学员真正的掌握企业开发环境，在整个课程中贯穿使用企业开发环境，让学员在整个学习过程中掌握企业开发环境的每个细节，解决学员入职焦虑问题。



尽管互联网提供了广泛的技术文档资源，但是找到准确的技术文档资源也是非常耗费精力和时间的事情。为了解决学员技术文档问题，在开发环境中搭建了技术文档服务器，在服务器中汇集了经典的技术文档资源，从基础环境搭建，到常用 API 使用，再到 SSM SSH 框架指南，无所不包。学员只需要使用浏览器登录文档网站 <http://doc.tedu.cn> 就可以在线使用。还提供了离线包可以下载安装到自己电脑上方便离线查阅。

课程安排

Java 企业级应用软件工程师课程体系



学生不仅仅能够在真实的企业实战环境中学习 Java 技术，同时还提供了全栈知识扩展，涵盖了从基础的 Linux 云平台运维到高级的互联网架构知识，学员可以根据自己的情况选择适合自己的课程，学到自己喜欢的内容应聘到适合自己的企业。

1.Java 语言核心		扩展
Java 语言基础	Java 语言简介、Java 开发环境、变量、运算符、表达式、分支语句、循环语句、方法调用、数组；算法基础、常用数据结构、企业编程规范。	Windows 环境搭建 ★ Windows 常用命令 ★ Linux 基础命令 ★ Linux Java 环境搭建 ★ 2 进制基础 ★★
Java 面向对象	类和对象、封装、访问权限控制符、构造函数、this 关键字、匿名对象、static、静态代码块、单例、继承、final、接口、多态、内部类	Linux 远程管理 ★ 面试算法精粹 ★★ 俄罗斯方块 ★★★ 飞翔小鸟 ★★★
JDK 核心 API	语言核心包、异常处理、常用工具包、集合框架。异常处理、多线程基础 JDK、并发编程、IO 系统、网络编程、Java 反射机制、JVM 内存管理（JVM 内存结构剖析、GC）、Java 泛型	阿里云 Maven 使用 ★ 阿里云 ECS 服务器管理 ★ Java 反射应用 ★★ Java8 高级特性 ★★★ NIO 与 Nitty ★★★
核心项目	飞机大战 企业级 Web 服务器	贪吃蛇 ★★ 聊天室 ★★ T-DMS 项目 ★★ 打字游戏 ★★★

2. 数据库及 Web 前端技术		扩展
XML	XML 语法、XML 解析（SAX、DOM）、Dom4j API	XML Stream API ★★
Oracle	SQL 语句基础和提高、SQL 语句调优。Oracle 体系结构及系统管理、Oracle 数据库高级编程、数据库设计基础。	Oracle 数据库搭建 ★ 数据库设计工具实战 ★★ PL/SQL ★★★
JDBC	JDBC 核心 API（Connection、Statement、ResultSet）、JDBC 优化技术（缓存技术、批处理技术、连接池技术）、DAO 模式应用。	阿里连接池技术 Druid ★★ 连接池并发管理 ★★★
HTML5、CSS	HTML5 基本文档结构、HTML5 文档块、链接、列表、表格、表单；掌握 CSS 基础语法、盒子模型、浮动布局、定位、文本样式等。	Bootstrap 技术 ★ 阿里云 Nginx 服务器搭建 ★★
JavaScript	JavaScript 语言基础（数据类型、函数、对象、闭包）、DOM 编程、事件模型、JavaScript 面向对象编程。	求婚贺卡制作 ★★ 网页版 2048 游戏 ★★★
JQuery 框架	JQuery、JQuery 对象、元素选择、DOM 操作、CSS 操作、动画效果、JQuery 插件等。	Easy UI 应用 ★★
核心项目	旅行社项目前端原型	T-NetCTOSS 电信计费系统项目原型★

3. Java EE Web 开发及服务端框架		扩展
Servlet/JSP	Servlet 容器 Tomcat 部署配置、Servlet 生命周期、Cookies 状态保持、Session 会话状态控制、JSP 语法、Servlet 与 JSP 协作编程、JSTL 和 EL 表达式、JSP 新特性、Java Web 设计模式、MVC 模式。	Windows Tomcat 环境搭建 ★ 阿里云 Tomcat 环境搭建 ★★ Servlet 原型实现 ★★★
Spring 框架	Spring IoC 基础、IoC 注入技巧、对象高级装配（自动装配、模板装配、组件扫描特性、FactoryBean、对象生命周期）、Spring AOP 原理、AspectJ、Spring JDBC 支持、Spring 事务及安全管理；Spring MVC 技术、Spring MVC 注解。	Nginx 虚拟机配置 ★ Nginx 反向代理配置 ★★ Spring Boot ★★★
MyBatis	MyBatis 映射基础、DQL 映射、DML 映射、复杂结果集映射技巧、高级动态 SQL 映射、SqlSession 的使用、Spring 与 MyBatis 整合。	MyBatis 注解技术 ★★ 动态代理技术 ★★★
Ajax	Ajax 基础、XHR 对象、Ajax 设计模式、JSON 技术、Jackson API。	RESTful 技术 ★★
核心项目	T-NetCTOSS 电信计费系统	HR 性格测评系统 ★★

4.Java EE Web 开发及服务端框架		扩展
Struts2	Struts2 核心控制流程、Ognl、Action、Interceptor、Result、FreeMarker、Struts2 标记库、Struts2 扩展、Struts2 应用技巧（输入验证、文件上传和下载、防止重复提交等）。Spring 整合 Struts2。	动态图片技术 ★★ Word 导出技术 ★★ 动态压缩技术 ★★
Hibernate	ORM 概念、Hibernate 核心 API、Hibernate 实体映射技术、Hibernate 关系映射技巧、HQL 查询、OSCache 及 Hibernate 缓存技术；Spring 整合 Hibernate。	Excel 导出技术 ★★ Excel 导入数据技术 ★★
综合项目实战	熟悉基于 Linux 的 Eclipse\Maven\SVN 开发环境，掌握在 Linux 开发平台上集成 SSM(Spring、SpringMVC、MyBatis)、SSH(Spring、Struts2、Hibernate) 等框架；学习在 SSMSSH 框架基础之上构建 Web 前端 + 后端模式互联网架构应用；在项目中不仅仅能够掌握 HTML5/ CSS3/JS 以及 JQuery 等客户端编程技术，还能掌握基于 Ajax/JSON/ RESTful 的通讯技巧，以及掌握多层架构的服务器 后端技术。最终掌握主流的 WEB 应用开发技术。	旅游业务管理系统 ★★ JobShow 职位发布系统 ★ 云笔记 ★★ Redis 缓存技术 ★★★ 阿里云 ECS 服务器 MySQL 数据库环境搭建★★

达内教育与阿里云达成战略合作

达内教育与阿里云达成战略合作关系，共同培养云计算、大数据方向的技术人才。强强联合，进一步打造国内大数据、云计算品牌课程，弥补中国 IT 教育云计算教育资源空缺的短板，培养企业亟需的云计算、大数据人才。

达内学员专享 5 大免费课程

- 1

阿里云 ECS 服务器使用与管理
- 2

阿里云 ECS 服务器 Java 环境搭建
- 3

阿里云 ECS 服务器 MySQL 数据库环境搭建
- 4

阿里云反向代理环境搭建
- 5

阿里云缓存搭建与使用

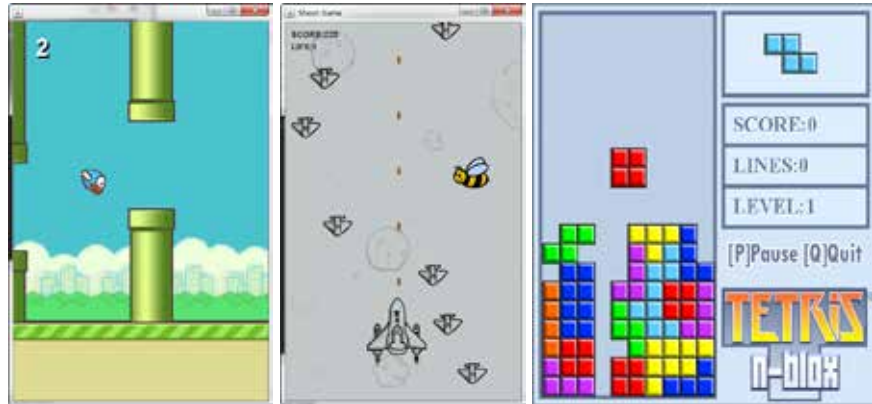
课程模块设置



注：阿里云覆盖 15 个主流行业，超过 200 万家企业正在使用阿里云技术，社会需求广泛、迫切。

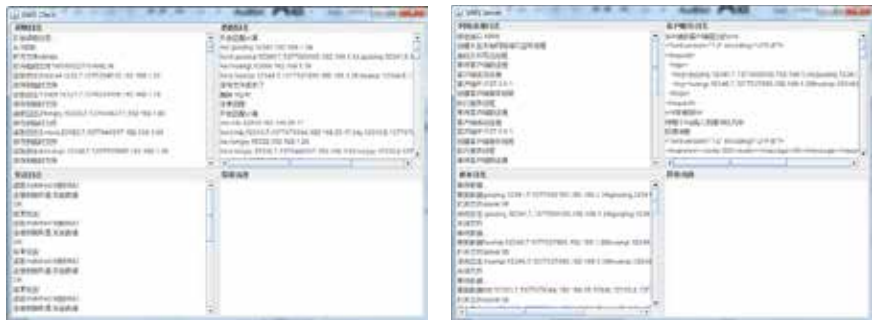
达内 Java 企业级课程实训项目

1. 开班前 5 天训练营将完成“飞扬小鸟”游戏项目。
2. 开班 2 周内,贯穿着 Java 语言基础及 Java 面向对象的学习,学员将完成专业版的飞机大战和俄罗斯方块项目。



3. 开班一个半月内,贯穿 JavaSE 及数据库的学习将完成 T-DMS 数据采集系统项目

整个系统由 DMS 采集端、DMS 服务器端和 NetCTOSS 服务器端三部分组成。DMS 采集端的主要任务是采集、解析、匹配和保存并发送登录数据。DMS 采集端程序采集、解析获得数据后,将处理好的数据发送到 DMS 服务器端。DMS 服务器端接收到日志数据,将日志数据备份保存为文件数据,并存入数据库。



▲ DMS服务器和DMS采集端程序界面

4. 开班 3 个月内,贯穿 Web 前端技术和 Servlet/JSP 的学习,将完成 T-NetCTOSS 项目(企业级项目): NetCTOSS 系统的主要任务是提供对于数据的计费查询和管理功能。



▲ NetCTOSS系统

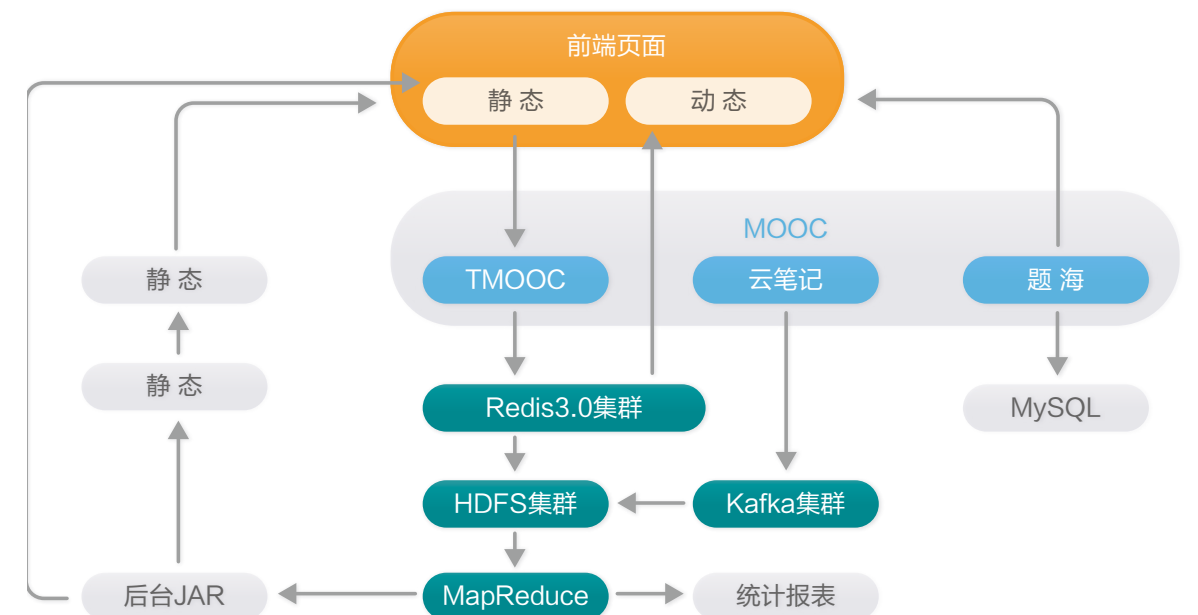
5. 云笔记系统(互联网项目)

达内自主研发《云笔记》依托于达内的技术专家研发团队,系统可以提供完善的学习笔记记录,笔记分享,活动分享等功能,是 TMOOC 网络学院的一个有机部分。云笔记的后台基于大数据的数据挖掘引擎,根据笔记内容进行比对,可以实现相关笔记的智能共享推荐,使知识管理更加便捷,使用更加方便。云笔记中采用了流行的富 Web 前端脚本技术,并且利用 Ajax/RESTful 技术与服务器进行异步通信,使系统学员得到更佳的使用体验。使学员的学习笔记从不便于分享查找的笔纸、文本文件升级到云移时代的互联网智能笔记。

技术关键词: Spring MVC, MyBatis, jQuery, Oracle, Nginx, Keepalived, Varnish, Redis



▲ 云笔记系统



达内指定授课讲师承诺书

贯彻专家组合授课，秉承“名师出高徒、高徒拿高薪”的教学理念，是达内公司确保教学质量的重要环节。作为美国上市的职业教育公司，公司通过现金 + 期权的模式高薪吸引业内技术更强的人才担任达内的培训讲师。

诚信经营，拒绝虚假宣传是达内公司的经营理念。达内公司将在学员报名之前公布公开所有授课讲师的安排及背景资料，并郑重公布《指定授课讲师承诺书》，确保学员利益。

承诺授课讲师如下：

 <p>▶ 刘苍松</p> <p>JAVA 教研部总监</p> <p>具有 10 年的 Java 企业应用开发经验。曾历任德国 Software AG 技术顾问，美国 Dacheive 系统架构师，美国 AngelEngineers Inc. 系统架构师。授课思维严谨灵活，将复杂的业务应用逻辑以直观浅显的方式阐述。</p>	 <p>▶ 李洪鹤</p> <p>JAVA 研发总监</p> <p>曾任用友公司软件设计师，具有 7 年的 JAVA 企业应用开发和内训经验。授课幽默风趣、深入浅出。以企业核心应用为导向，教学时引导学员建立起企业开发模式的思维。</p>	 <p>▶ 程祖红</p> <p>JAVA 总监级讲师</p> <p>先后在神州数码、根网科技、托普软件、北大方正春元、国信易博等软件公司从事软件开发、设计及管理工作。讲授以细腻见长，善于以日常生活的例子加以类比、引导学生建立起编程中的逻辑思维能力。</p>
 <p>▶ 王克晶</p> <p>JAVA 总监级讲师</p> <p>浪潮集团前资深项目经理。精通 Java 与 .NET 技术，熟练的跨平台面向对象开发经验，技术功底深厚。授课风格清新自然、条理清晰、主次分明、重点难点突出、引人入胜。</p>	 <p>▶ 范传奇</p> <p>JAVA 总监级讲师</p> <p>曾任职联想集团，参与开发了新疆省电信公司政企客户管理系统。任职万游在线，先后参与了《斗破苍穹》《时空之门》等网络游戏的后台服务端开发。授课自然、幽默、生动，教学效果优秀。</p>	 <p>▶ 刘雪松</p> <p>JAVA 总监级讲师</p> <p>十多年金融行业软件的开发和部门管理经验。曾先后在人大金仓、万得时代和赢时胜担任高级开发工程师职务。在赢时胜研发中心的开发部担任了八年的部门经理。</p>

上述授课讲师均在约定时间内完成授课，除讲师生病、讲师家庭及个人突发状况等不可抗拒因素外，可能出现临时调整讲师的行为不超过 2 人。

上述承诺请学员见证和监督。

达内时代科技集团有限公司

盖章

2017-2018 年度

Java 明星学员

40 万明星学员就业案例

达内成立 15 年以来，经过达内培训毕业的学员已达 40 万人，依托达内 8 万多家就业企业的资源保障，毕业学员成功实现就业，这些学员的成功就业案例一方面佐证达内课程体系与就业企业对接上的完善，另一方面证明达内学员就业所具备的能力完全符合企业的招聘要求。

高薪

 <p>王 ** 月薪 10300</p> <p>入职企业：恒生电子 毕业院校：北京涉外经济专修学院 学历：本科</p>	 <p>赵 ** 月薪 10000</p> <p>入职企业：搜房网 毕业院校：燕山大学 学历：本科</p>
 <p>薛 * 月薪 10000</p> <p>入职企业：天云智汇 毕业院校：石家庄铁道学院 学历：本科</p>	 <p>乔 * 月薪 8700</p> <p>入职企业：亚信 毕业院校：北方工业大学 学历：本科</p>

本科

 <p>王 * 月薪 7500</p> <p>入职企业：中铁信息工程集团 毕业院校：衡水学院 学历：本科</p>	 <p>付 * 月薪 7000</p> <p>入职企业：上海睿民互联网 毕业院校：渤海大学 学历：本科</p>
 <p>刘 * 月薪 7000</p> <p>入职企业：智蓝信息 毕业院校：西安工程大学 学历：本科</p>	 <p>唐 * 月薪 7000</p> <p>入职企业：智蓝信息 毕业院校：吉林农业大学 学历：本科</p>

低学历



赵 * 月薪 10000

入职企业：百生康健康科技
学历：高中



马 ** 月薪 8000

入职企业：天云智汇
毕业院校：唐山工业职业技术学院
学历：专科



陈 ** 月薪 8000

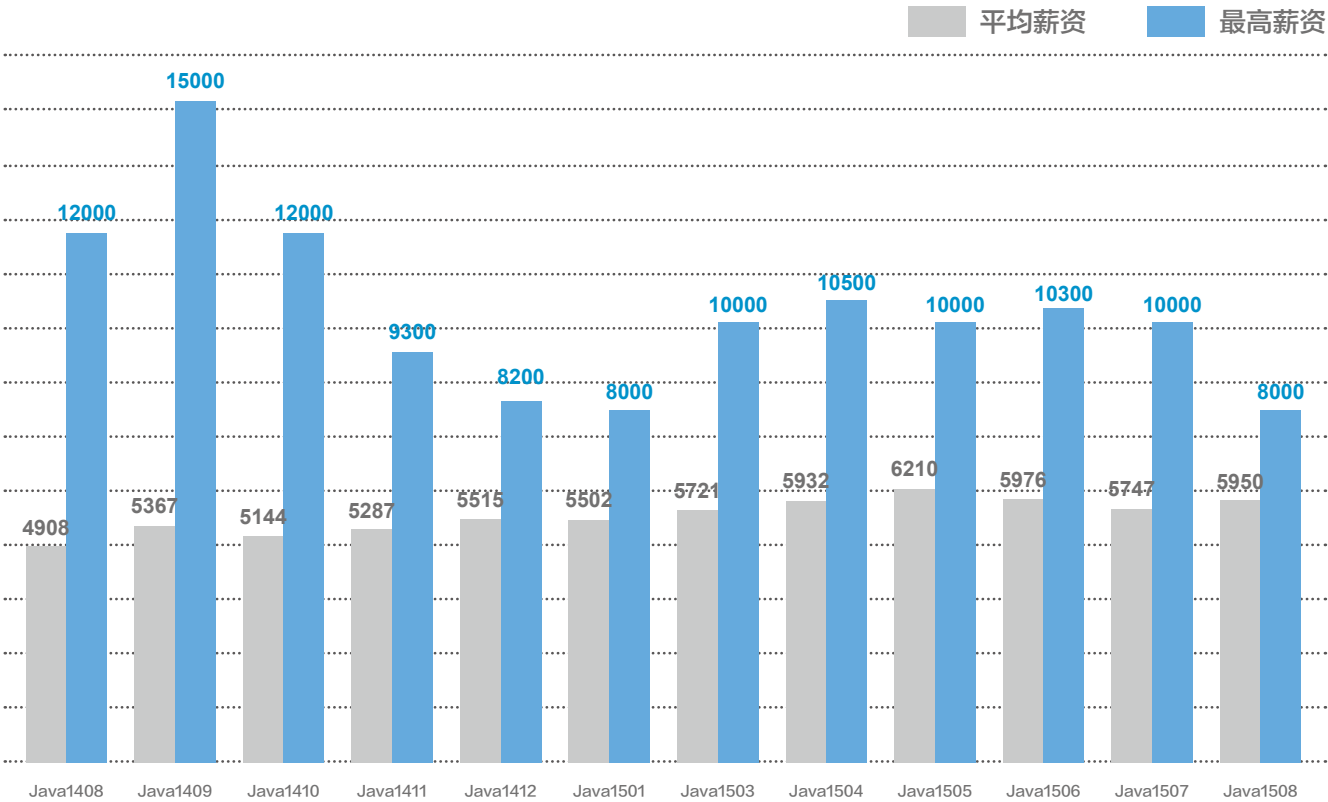
入职企业：九樱天下
学历：高中



王 ** 月薪 7660

入职企业：有壹手汽车
毕业院校：四平职业大学
学历：专科

Java 就业学员平均薪资和最高薪资对比表（单位：元）



达内 Java 企业级应用学员就业信息

姓名	专业	学历	毕业院校	就业单位	企业性质	就业薪资
吕 **	软件工程	本科	大连交通大学	东方国信	上市公司	10300
蒋 *	电子信息科学与技术	本科	天津科技大学	东方国信	上市公司	10300
王 **	计算机应用管理	本科	北京涉外经济专修学院	恒生电子股份有限公司	境内上市	10300
赵 *		高中		百生康健康科技（北京）有限公司	快速增长企业	10000
赵 **	微电子学与固体电子学	研究生	燕山大学	搜房网	国内知名企业	10000
尚 **		高中		君诺信达	快速增长企业	10000
代 **	地质工程	硕士	长江大学	博兴高科	国内知名	9800
刘 **	数控	专科	山西机电职业技术学院	深圳市蓝凌软件股份有限公司	行业知名	9500
孙 *	信息技术	专科	哈尔滨广播电视大学	联想利泰	行业知名	9100
陈 **	自动化	本科	太原理工大学	普元信息	行业知名	8800
刘 **	农业水利工程	本科	西北农林科技大学	多喜爱	快速增长	8800
乔 *	自动化	本科	北方工业大学	亚信	软件百强	8700
薛 *	地理信息系统	本科	新疆大学 211	亚信科技	国内知名企业	8600
朱 **	新闻与传播学	硕士	云南大学	北京山水地信息技术有限公司	快速增长企业	8600
李 *	计算机科学与技术	本科	北京工业大学	文思海辉	软件百强	8590
王 **	计算机科学与技术	本科	哈尔滨工业大学	多喜爱	国内知名企业	8540
许 **	信息与计算科学	本科	内蒙古师范大学	南京联创	行业知名	8500
杨 *	电子信息工程	本科	东北林业大学	北京永洪科技	国内知名企业	8500
潘 **	电子信息工程	本科	内蒙古民族大学	普元信息	行业知名	8250
王 **	计算机科学	硕士	内蒙古工业大学	北京奥易互通科技有限公司	快速增长	8200
董 **	材料科学	专科	山东理工大学	上海睿民互联网科技有限公司	快速增长	8000
徐 *	工程管理	专科	西安航空学院	盛世融智	快速增长	8000
陈 **	计算机科学与技术	本科	山东大学	华为	软件百强	8000
樊 **	机电一体化	硕士	重庆大学	江河瑞通	行业知名	8000
汤 *	数学与应用数学	研究生	中国石油大学（北京）	航天云宏	行业知名	8000
江 **	室内设计	专科	南京视觉艺术学院	北京师科阳光科技有限公司	行业知名	8000
刘 **	计算机科学与技术	本科	哈尔滨学院	中国交通信息中心	国企	8000
李 **	信息与计算科学	本科	河北建筑工程学院	神州数码锐行快捷信息技术服务有限公司	国内知名企业	8000
陈 **		高中		九樱天下（北京）信息技术有限公司	国内知名企业	8000
万 **	市场营销	本科	安徽科技学院	万朝	快速增长企业	8000
何 **	数理统计	本科	重庆理工大学	阳光凯讯	国内知名企业	7900
郝 **	材料工程技术	专科	华北理工大学	翔云在线	快速增长	7800
药 **	材料成型	本科	中北大学	翔云在线	快速增长	7800
王 **	软件工程	专科	四平职业大学	有壹手汽车	快速增长企业	7700
潘 **	数学与应用数学	本科	黑龙江大学	亚信科技	国内知名企业	7600
齐 *	软件工程	本科	天津工业大学	"世纪互联"	国内知名企业	7600
王 *	统计学	本科	内蒙古财经大学	中科软（应用集成事业四部）	国内知名	7600
秦 *	计算机科学与技术	专科	江西赣江职业技术学院	多喜爱	国内知名企业	7540
张 **	软件工程	专科	石家庄职业技术学院	多喜爱	国内知名企业	7540
韩 **	网络工程	本科	河南师范大学	软虹科技	快速增长企业	7500
杨 *	通信工程	本科	吉林大学	多喜爱	国内知名企业	7500
魏 **	电子商务	本科	韩国培材大学	上海睿民互联网科技有限公司	国内知名企业	7500
马 **	软件技术	大专	沈阳理工大学	中科软销售应用事业	世界 500 强	7500
王 *	计算机科学与技术	本科	内蒙古科技大学	中科软销售应用事业	世界 500 强	7500