

# 简历

## 个人信息简介

姓名：田泳 性别：男 年龄：1993.7 未婚

现居住：北京市昌平区 户口：河北邯郸 本科

手机：13473015185 邮箱：[979111986@qq.com](mailto:979111986@qq.com)

Csdn: <https://blog.csdn.net/ainuser> (不间断更新)

Github: <https://github.com/ainusers>

Blog: [www.ainusers.top](http://www.ainusers.top)

## 自我评价

- 1.有足够的忠诚度和敬业精神
- 2.有较强的保密意识,备份意识
- 3.可承受 12\*6 的工作强度
- 4.有代码洁癖，完美主义者
- 5.有极强的自我提升意识及团队协作能力

## 求职意向

期望职位：java 开发工程师

工作地点：北京

期望薪水：23k/月

## 工作经历

2017.3-至今 中科金审(北京)科技有限公司 java 开发工程师

- 1.在职期间经历 2.0 模型,类罪及战法数据源迁移，负责分析组

mysql+mycat 迁移 greenplum

2.负责分析模块中 2.0,涉税,反洗钱,证券,商贸,等系统发版全国各省市

3.根据公安部及各地方省厅办案人员提出的需求对各系统进行开发，完善及维护。

2014.8-2017.3     北京玲特科技有限公司     java 开发工程师

1.参与部分需求评审会议及讨论功能点技术实现

2.与团队合作开发相关功能模块及后期维护工作

项目经验

2017.3-至今    某大数据分析平台(项目涉密)

软件环境	Cloudera+mysql+greenplum+dubbo+zookeeper+redis+shiro+bootstrap+spark+neo4j+arangodb+activemq+nexus+gitlab+tomcat(仅分析组)
开发工具	Idea+navicat+tomcat+git+maven
项目描述	<p>该项目面向某单位,调取银行交易流水,税务,通话,聊天信息数据,运用大数据分析平台,基于资金犯罪特征模型进行分析研判,构建可视化展示,生成研判报告</p> <p>系统整体采用分布式架构,基于 cloudera 生态圈构建以 zookeeper 为注册中心的分布式协调服务,spark/neo4j/arangodb 做图计算工作,dubbo+zookeeper 协调服务调用工作,shiro 做权限控制及管理,redis 缓存数据,bootstrap+jqGrid+jsTree+gojs+sigma+echarts+gis 等做前端展示工作</p> <p>简介部分功能如下:</p> <p>分析方面:通过运行相关模型,生成结果表数据,可进行条件查询/</p>

	<p>可视化展示/实体展示/模型列表/导出 Excel/选择可视列/以及柱状/饼状/折线/地图等操作</p> <p>可视化方面:通过 echarts+gis+sigma+gojs 等技术对资金等交易数据以节点和关系的形式进行可视化展示,部分可视化功能如:寻找最短路径/多种布局方式/战法扩展/资金流向/以及诸多对展示效果的操作功能</p>
--	---

### 2016.2-2017.3 宏利员工 ERP

软件环境	Nginx+tomcat+oracle
开发工具	Myeclipse+git+plsql+maven
项目描述	该项目是针对宏利公司内部人员进行系统化管理,统计员工基本信息,考勤信息,绩效考核等数据以便于公司对于内部人员工作热情积极性的了解,以及公司人员流动等信息的掌握,有利于公司的稳定性以及长久的发展。

### 2014.8-2016.2 保职财务报表管理系统

软件环境	Nginx+tomcat+mysql
开发工具	Myeclipse+navicat+maven+svn+poi+jxl
项目描述	项目简介: 该系统分为用户管理、详情页面、财务报表处理三个模块。用户管理模块实现了登陆、注册、修改、删除等功能; 详情页面实现了查看报表的信息以及各审批人的审批状态、理由等功能; 财务报表处理模块实现了报表的审批处理、提交之后自动转交给下一审批人等功能

### 教育经历

2010/09-2014/06 北京卓达经济管理研修学院 软件工程 本科

## 专业技能

- 1.熟悉 selenium 自动化测试框架
- 2.熟练 Html/css/js/jquery/ajax/json/bootstrap/easyui/响应式/兼容性
- 3.熟练 jsTree/jqGrid/aos.js/swiper.js/wow.js
- 4.熟练 cytoscape.js,D3.js,go.js,echarts.js,sigma.js,highcharts.js,百度地图
- 5.熟练 jsp/servlet/struts2/mybatis/spring/springMVC
- 6.熟练 mysql/oracle/postgresql/greenplum/neo4j/arangodb/sql server
- 7.熟悉 linux/shell/nginx/zabbix/docker/cobbler
- 8.熟悉 redis/dubbo/zookeeper
- 9.熟悉 mycat/activeMQ
- 10.熟悉 jxl/poi/freemarker/kettle
- 11.熟悉 nexus/svn/maven/git/gitlab/github
- 12.熟悉 python/requests