# 简历

**田杰**，2007年毕业于苏州大学数学系，目前正在复旦大学攻读在职研究生金融IT专业。精通前后端Web应用搭建、Hybrid App 实施。热衷测试驱动开发，善于解决项目中的各种难题。参与过GitHub上的开源大项目，并做出过一些贡献。喜欢瑜伽、跑步等运动，在2013年JP摩根企业竞跑赛中取得男子团体冠军。业余时间组织活动，分享人工智能、人脸识别等程序编写实践，得到不错的评价：[链接1](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzI2ODYwMjg3NA==&mid=2247484265&idx=2&sn=39ab1acbc69630f2f1114dc9cbf58f9f&chksm=eaec5ffcdd9bd6ea60260dc7c4a329be452631565ab56467090f950d0acd798f232ee2f72848&mpshare=1&scene=24&srcid=0604b5SBfhi9Q6CPfLiB35ST" \l "rd)、[链接2](https://mp.weixin.qq.com/s?__biz=MzI2ODYwMjg3NA==&mid=2247484412&idx=1&sn=34704f6bbc70f6243141a8158a3ebd98&chksm=eaec5f69dd9bd67f7d65f658ea098ccb1d1744a5caf558ef9fe4d25846d2fae1a074145d299c&mpshare=1&scene=24&srcid=0604JkDYfIVy41GqKfDNZfTb" \l "rd)。并在[容大教育](http://www.erongda.com/)任签约兼职讲师。

## 联系方式

**手机**: 17717373367 **邮箱**: [jeff.tian@outlook.com](mailto:jeff.tian@outlook.com) **GitHub**: <https://github.com/Jeff-Tian>

## 强项

C#, NodeJS, css, AngularJS, React, TDD

## 工作经历

### 全栈工程师（Buzzbuzz English）

*2015年8月~ 现在 (Node js, semantic UI, Javascript, css, Angular, React )*

### 带领两名工程师，一起交付微服务架构的Web应用。实现了视频字幕同步高亮、人脸识别加贴纸、以及语音识别发音评测等功能。实施https部署，多语言切换，集成微信登录, Facebook登录，分享、支付等等。最近使用 x-means 算法根据学生的空余时间自动进行分班建议。

* 产品：<https://live.buzzbuzzenglish.com>

### CRM 系统软件工程师（EF Labs for Kids and Teens）

*2013年6月 – 2015年4月 (ASP.NET MVC, C#, Javascript, css)*

国际化的团队协作、敏捷式开发、测试驱动。主要贡献：

* 网页上的图形显示：使用了 GitHub 上的轻量级 JavaScript 图形库 [Flot](http://www.flotcharts.org/)， 并对它进行了优化，pull request 被 upstream 采纳。
* 销售线索的强制分布派发算法：满足了电话销售主管的动态比例派发，并且长期适用（有严格的数学论证）。
* 实现[域账号登录](https://odinplus.ef.com/)：使得系统更加安全的同时省去公司用户额外申请系统账号的麻烦。
* 独创的自动化前端测试框架：项目后端测试使用SpecFlow，但是前端一直缺乏测试框架。自创 ruby rake 脚本，扫描test目录下的 js文件，启动 phantomjs 调用基于 jasmine 以及angular mocks 的测试代码。并将该脚本并入持续集成系统中。

### 外派到微软任软件开发测试工程师SDET II（文思海辉）

*2011年4月 – 2013 年6月 (C#, Javascript)*

亮点:

开发了一个测试工具，用来自动化部署代码到服务器集群，运行测试并且收集结果。支持命令行启动方便集成，也有GUI以方便修改配置和实时查看部署和测试的运行状态和结果。

### 物流公司DHL任软件开发工程师

*2007年4月 – 2011年4月 (ASP.NET, C#, Javascript, css)*

* 快件分拣系统：SQL server、ASP.NET MVC网页应用程序、WCF服务以及手持扫描枪的客户端
* 诺基亚仓储管理系统
* 重货调价系统（一款Excel VBA应用程序），亮点：
  + 一键生成销售部各种月报表
  + 使用**指数平滑法**对销售业绩进行科学预测，改变了市场部销售经理“拍脑袋”的现状

## 其他

#### 个人项目：

#### [人工智能版三子棋程序](https://jeff-tian.github.io/tic-tac-toe-ai/)

#### [K-means 聚类可视化](http://k-means.pa-pa.me/zh/)

#### [X-means 聚类算法的 Node Js 实现](https://github.com/Jeff-Tian/x-means)

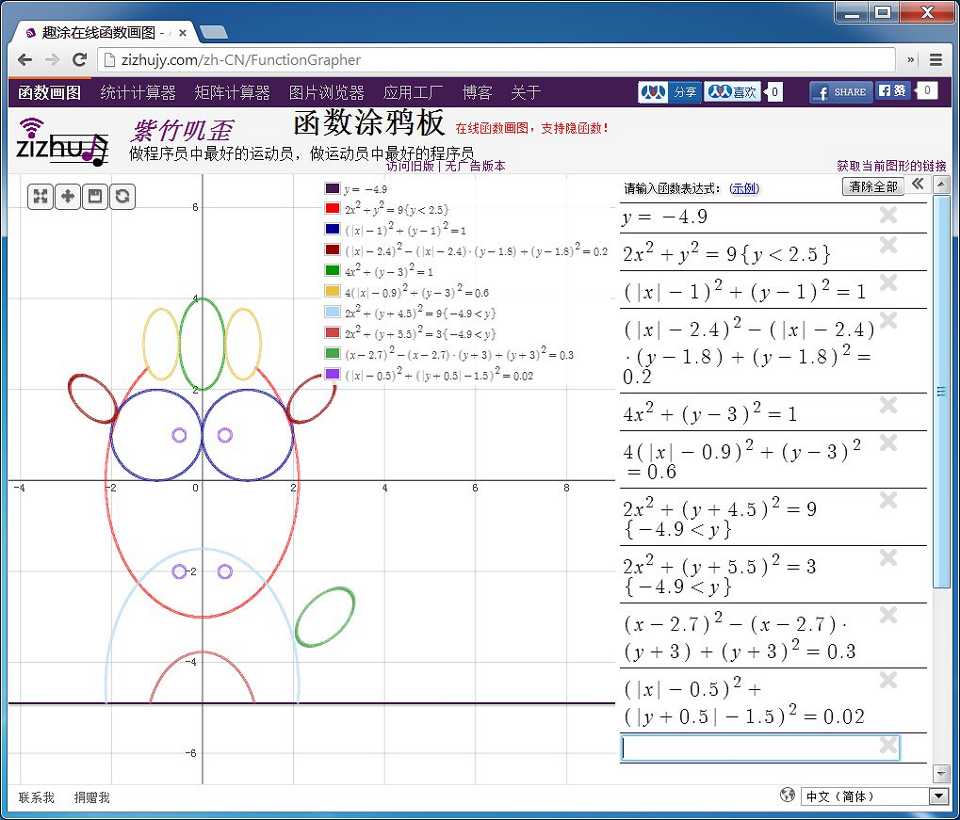
#### [Flot 图形库的另存为图片插件](https://jeff-tian.github.io/jquery.flot.saveAsImage.js/)

#### [Flot 图形库的标注插件](https://github.com/Jeff-Tian/jquery.flot.comments.js)

#### [Flot 图形库的坐标轴插件](https://jeff-tian.github.io/jquery.flot.coordinate.js/)

#### [Visual Studio 的资源文件编辑插件](https://github.com/Jeff-Tian/ResX-Aggregator)

#### 在线函数画图：由于管理不善，网站已关。以下截图是搜狗CEO王小川利用该工具画的图（小马过河）：



#### 对开源库的贡献：

#### [Python 语言的 JavaScript 实现](https://github.com/skulpt/skulpt/graphs/contributors)

#### [基于 jquery 的 JavaScript图形库 Flot](https://github.com/flot/flot/pull/1178)