

## 陈丹玮

- 期望职位：前端工程师
- 1991年 / 6年工作经验
- 手机：13417592837
- 邮箱：danweichen11@gmail.com
- Github：<https://github.com/dancdw>
- 博客：<http://www.jianshu.com/u/0cb2cbbc7385>

## 技能清单

- 热爱前端，喜欢用最扎实的基础做出效果最炫、代码合理的页面。
- 熟练使用 HTML、CSS，能够兼容各种主流浏览器。
- 熟练使用 Dom、Event、Ajax、Jsonp 编写原生代码。
- 熟练使用 Svn、Git 等版本控制工具。
- 熟练使用 Grunt、Glup、Webpack 工程化工具。
- 熟练使用 Firebug、Chrome 调试工作调试代码，并能够进一步进行优化。
- 熟练使用 Photoshop、Sublime Text、Webstorm、Vim、VSCode 等开发工具。
- 擅长用 jQuery 插件来封装日常的开发组件，保证代码的性能和可维护性。
- 熟悉 Angular、React、Vue、MINA 等框架。
- 目前正在关注 Electron、Node.js、Rollup 等。

## 工作经历

杭州智才广赢信息技术有限公司（2018年4月 - 至今）

担任资深前端工程师，合理地规划与分工使项目每次迭代保质保量地交付。通过提出高效的模块化与组件化开发方案，让团队成员减少编码冲突，有效地提升开发效率。在职期间工作得到了阿里集团员工的认可，2019年晋升为资深前端工程师。

边度网络科技（深圳）有限公司（2017年10月 - 2018年2月）

担任 ReactJS 开发工程师，参与网站架构设计并提出合理建议，主导产品的开发工作和 API 设计，在工作期间对团队开发协作具有深刻的认识。

深圳市蓝束科技有限公司（2015年3月 - 2017年10月）

担任 JS 开发工程师及项目经理职位，合理地把控开发进度，前端底层业务框架优化，代码审计约束团队成员编码规范，研发成本大大降低。

## 项目经验

边缘计算控制台（2020年6月 - 2021年5月）

边缘一体机是物联网边缘计算服务配套的硬件，是一个边缘实例业务的核心，提供了整个边缘计算实例的硬件资源，可以结合阿里云的大数据、AI 学习、语音、视频等能力，打造云边端三位一体的计算体系。

链接：<https://iotedge.console.aliyun.com/>

- 项目职责：
  - 每周组织团队周会，技术分享提升团队技术水平。
  - 团队逐渐壮大，制定更精细的开发计划及任务分工。
  - 输出能力组件给内部业务线使用，作为长期项目维护者。
  - 项目搭建，技术选型，独立完成项目的从零到一整个过程。
- 技术细节：
  - 使用 Webpack 作为项目启动工具。
  - 使用 React + Linkdesign 组件完成前端视图工作。
  - 使用 React-Router 实现路由管理。
  - 使用 React-Hook 实现状态管理。
  - 使用 ESLint 规范实现代码检查。

## 物联网边缘计算（2018年10月 - 2020年5月）

边缘计算是阿里云在边缘端的部分实现，为企业提供设备接入、函数计算、流数据分析、本地暂存、数据清洗等能力，为边缘业务的计算提供重要保障。

链接：<https://iot.console.aliyun.com/le/instance/list>

- 项目职责：
  - 认真参与各项重要的评审会议，积极提出自己的重要观点及建议。
  - 制定开发计划与编写必要的技术系分文档。
  - 封装少量的业务组件及高阶组件给内部使用，提高复用性。
  - 为团队成员制定合理的开发周期及按时按量完成开发任务。
- 技术细节：
  - 使用 Bone 框架作为整体框架。
  - 使用 React + Wind 组件完成前端视图工作。
  - 使用 React-Router 实现路由管理。
  - 使用 Bone-Model 实现状态管理。

## bindo Dashboard（2017年10月 - 2018年2月）

致力打造一款库存管理、本地化 B2B、POS 终端、多平台的电子商务系统。

链接：<https://bindopos.com/>

- 项目职责：
  - 协助 PM 完成项目整体排期和任务用时。
  - 编写测试用例并书写说明文档。
  - 完成开发需求和还原视觉稿。
  - 组成员之间 Code Review。
- 技术细节：
  - 使用 Typescript 实现静态类型检查。
  - 使用 React 完成前端视图工作。
  - 使用 React-Router 实现路由管理。
  - 使用 React-Redux 实现状态管理。
  - 使用 React-Saga 完成异步操作。

## 哈维斯深圳（2017年3月 - 2017年10月）

秉承“科技服务于生活，科技应用于生活”的企业理念，专注智能水杯领域的研发与品牌营销，是创新型国家软件企业。链接：<http://www.haers.com/>

- 项目职责：
  - 负责提交开发遇到的 BUG，冒烟测试验证 BUG。
  - 负责项目相关文档编写，代码 Review。
  - 根据设计稿实现页面重构。
  - 网站前后端部分功能升级。
- 技术细节：
  - 使用 MINA 框架编写小程序。
  - 通过 Es6 Promise 封装 MINA API。
  - 使用 Canvas 技术绘制自定义图表、刻尺组件。
  - 使用 Tinypng 实现项目图片压缩，图片预加载实现。
  - 使用 Docker 快速部署及上线。

### 金当家（2015年3月 - 2016年6月）

中国四大黄金之一山东招金集团旗下的综合性一站式互联网黄金消费O2O平台。链接：<http://www.jdjo2o.com/>

- 项目职责：
  - 负责网站前后台的模板制作。
  - 负责项目 API 文档编写及开发工作。
  - 负责项目数据库的设计及维护工作。
  - 负责第三方接口的编码（信鸽、易宝支付、支付宝）。
- 技术细节：
  - 使用 ThinkPHP 框架视图引擎生成模板文件。
  - 通过框架数据模型处理业务逻辑及数据库的 CURD。
  - 编写控制器接收用户请求，根据用户每次请求响应数据。
  - 使用可视化工具 Navicat 对 Mysql 数据库进行管理。
  - 创建数据库索引，优化 sql 语句提高查询速度。

### 教育经历

- 广州市广播电视大学 / 专科

### 自我评价

爱编码，乐于分享，对自己编码规范要求严格，具备快速学习和解决技术疑难杂症的能力，积极上进勇于突破自我。

### 荣誉证书

- 网易前端微专业 / 优秀