

# 陈璿 SHAWN

330 Crescent Village Cir. 美国, 加州, 圣何塞  
xunchen369@gmail.com  
+8613122543173  
www.xunchen.me

## 关于我

创意前端工程师。扎实的工程背景，专攻前端架构，数据可视化和界面设计。喜欢学习前沿技术以启发开导自己，运用平时磨练的技能来创新。

## 技能

图像／矢量图形 编辑  
线框图设计  
界面设计  
数据可视化  
网页开发  
前端测试  
命令行  
VIM 编译器

## 技术知识

ES5,ES6,ES7  
SCSS  
Node.js  
ReactJS  
Redux/Redux-Thunk/Redux-Saga  
D3.js  
Three.js  
Webpack/Gulp/Grunt  
Jest  
Git  
Sketch/Illustrator/Photoshop

## 语言

英文  
中文

## 工作经验

美国塔吉特公司, 美国加州森尼韦尔

2016年四月 - 2018年5月

Lead 数据工程师

- 用 Sketch, Photoshop, 与 Illustrator 软件设计UI/UX 界面和线框图。
- 数次利用 D3.js, Angular 1.X, 和 ReactJS 开发数据可视化Web应用
- 引领大型实时数据流分析前端平台设计与开发，同时负责前端构架，界面设计，以及应用功能设计。
- 指导其他前端工程师，曾为其他团队的前端技术顾问
- 为塔吉特公司内部开源贡献前端组件以及工具

AKUDA LABS, 美国加州圣何塞

2015年7月 - 2016年4月

软件工程师

- 利用Node.JS 查询 跨 Cluster 的Elastic Search Indices 数据。然后将数据呈现到网页应用上。
- 开发 Tableau 网页数据接口插件，将内部数据与Tableau 界面接连。
- 利用Node.js, Angular 1.5, D3.js 搭建社交网络评论大数据分析前端应用。对2016美国总统选举的候选人社交网络数据实时分析。应用具有评论好感度，评论总量，评论分类以及用户地理位置等功能。

德尔福汽车公司, 上海外高桥

2014年6月 - 2014年8月

R&D 软件实习

- 利用 Sencha Touch 框架 搭建网络收音机应用，可以在驾驶界面上自由地选播蜻蜓FM频道。
- 用php后端接听蜻蜓FM的REST API

## 公益服务

上海2010世博会, 上海

2010年6月 - 2010年7月

中英文翻译

- 在服务站为外籍游客提供翻译以及向导服务

## 教育背景

伊利诺伊大学香槟分校

University of Illinois at Urbana Champaign

2011年8月 - 2015年5月

计算机工程本科

## 爱好

钢琴  
乒乓球  
旅游  
平面设计  
桌面设计  
配置电脑