# 王克宇

## 基本信息

- 🛗 24岁
- 国 汉族
- ② 上海
- **\** 17558436480
- wky\_0615@163.com
  wky\_0615W10.com
  wky\_0615W10.co
- ☆ 个人网站
- ☆ 个人博客

## 求职意向

- 品 前端开发工程师
- 全职
- 苗 尽快入职

# 教育背景

- **⊞** 2013.9−2017.7
- 北京科技大学天津学院
- ⇒ 通信工程(本科)

# 专业技能

- Git 了解 git 版本控制工具以及常用的操作
- HTML 5 根据 HTML5 标准编 写具有语义化的文档结构
- CSS 3 掌握CSS常用的布局方式,熟悉盒模型、浮动、 定位等相关知识
- JavaScript 在不使用框架的情况下,能够使用原生 JS 常用API 完成部分需求
- 熟悉jQuery,能够熟练使用 jQuery进行开发
- 熟悉AngularJS,使用 AngularJS配合BootStrap开发 了业务后台管理系统
- 熟悉微信小程序的开发,独立负 责微信小程序客户端的开发
- ES6 了解 ES6 的部分新特性,并能够在实际项目中使用
- 响应式设计 PC端根据 viewport 以及媒体查询 (media query),移动端根据动态 REM、vw/vh 等书写响应式页 面,100% 还原设计稿

# 自作品

#### PC端音乐网站



## ☞ 预览链接

</> 源码链接

### □ 项目简介:

音乐播放器以下功能: 初始化时随机播放音乐、在专辑栏展示由API获取的专辑信息、点击任意专辑即可随机播放本专辑下歌曲、上一曲、下一曲、暂停/播放、音量调节功能均可使用、展示当前音乐总时长及当前时间,拖动进度条可改变当前播放时间、展示歌词。

#### 貸 技术栈:

HTML 5+CSS 3+jQuery+AJAX+模块化+MVC

#### 移动端网易云音乐



# ● 预览链接

**〈/〉**源码链接

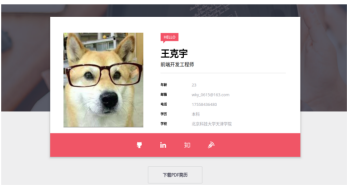
## ☑ 项目简介:

移动端展示、播放音乐;PC端进行歌曲管理。移动端实现切换音乐列表、点击歌曲列表播放音乐、点击音乐封面播放/暂停、搜索歌曲等功能;PC端提供上传歌曲、编辑歌曲信息的功能。

### 贷 技术栈:

HTML 5+CSS 3+jQuery+AJAX+LeanCloud+七牛+MVC

## PC端个人网站



## ☞ 预览链接

#### **〈/〉**源码链接

#### ☑ 项目简介:

本项目的目的是作为个人简历网站展示,主要包括了个人信息、专业技能、作品集、日历和部分博客展示以及使用leanCloud云服务实现留言功能。此网站使用HTML 5、CSS 3和原生JS实现,在开发过程中引入了Swiper库实现作品集的轮播,并手写了日历组件,博客展示区按照时间线挑出6篇用以展示。

#### 贷 技术栈:

HTML 5+CSS 3+原生JS+模块化+MVC+leanCloud云服务

### 豆豆豆瓣电影

- Node.js 了解 Node.js 一些知识, 能够使用 Node.js 搭建小服务器, 根据请求的 URL 返回指定的数据
- MVC 了解 MVC 设计模式理 念,并能够应用到实际项目中
- 了解客户端缓存、Cookie、session等知识

## 荣誉奖项

- 2015-2016学年度信息工程系学 生会主席
- 2013-2014学年度、2014-2015 学年度获得优秀团干部荣誉称号
- 2015–2016学年度获优秀学生干部荣誉称号



## **多** 预览链接

#### **〈/〉**源码链接

#### □ 项目简介:

本项目要实现移动端仿豆瓣电影的单页应用,利用豆瓣提供的豆瓣电影API 实现以下功能: 展示豆瓣评分排名前250的电影、展示北美电影排行榜、提供搜索电影功能,将搜索到的相关的电影展示出来、页面上所展示的电影条目都可以通过点击跳转到豆瓣电影的详细介绍。

#### 贷 技术栈:

HTML 5+CSS 3+jQuery+AJAX+MVC

#### PC端+移动端画板



#### ♂ 预览链接

#### **〈/〉**源码链接

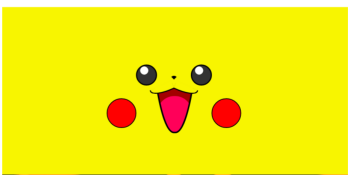
#### □ 项目简介:

通过使用Canvas完成的一个画板项目,画板提供了三种粗细、四种颜色的画笔供用户选择,同时也具有橡皮擦功能,在用户完成画作后可以选择清空画板或者下载自己的作品到本地。本项目使用原生JS实现,在开发过程中本人了解、熟悉了Canvas的使用。

# 贷 技术栈:

HTML 5+CSS 3+原生JS+Canvas

## 画一个皮卡丘给你看



## ♂ 预览链接

## ⟨♪ pic 源码链接

#### 项目简介: 🖃

利用动态向 style 标签添加样式以及 pre 标签添加文本,模拟绘制皮卡丘的过程。主要使用原生 JavaScript 以及 CSS 3 实现。

## 貸 技术栈:

HTML 5+CSS 3+原生JS