个人简历 | 细心从每一个小细节开始。 Personal resume







基本信息

 姓
 名:徐晓东
 性
 别:男

 电
 话:18367183465
 现 居 地:杭州

邮 箱:yanyunchangfeng@gmail.com 籍 贯:湖北襄阳

求职意向

WEB 前端工程师、H5 工程师、Angular 工程师 、 React 工程师

专业技能》

- 精通 HTML5+CSS3, 利用其实现网站及移动端页面开发, 理解并实践过响应式页面布局;
- 2. 精通原生 JavaScript、DOM、BOM 编程,熟悉 ECMAScript 标准;
- 3. 熟悉面向对象思想编程,能够独立开发组件和插件;
- 4. 熟悉原生 AJAX 异步请求和 JSONP 跨域请求原理;
- 5. 熟练使用 ECMAScript6+;
- 6. 熟练掌握 RxJS 高级;
- 7. 熟练掌握 Redux 、Reducer 、Effect;
- 8. 熟悉 TCP 通信协议和 HTTP 协议;
- 9. 熟练使用 React 开发 React 组件库;
- 10. 熟练掌握 Nodejs、PHP 和 MySql;
- 11. 熟练使用 BootStrap 进行响应式网页开发,熟练使用 Sass、LESS 语言进行 BootStrap 定制
- 12. 熟练使用 Angular 开发 SPA 应用程序,对模块化、组件化的开发有丰富的经验;
- 13. 熟练使用 Angular 开发 Angular 组件和自定义表单控件;
- 14. 熟练使用 Redux 进行 Angular 的 UI 内存状态数据库管理;
- 15. 熟练使用 Canvas、Svg 原生绘图以及 Echarts 绘图工具库;
- 16. 熟练使用 Gulp 前端任务自动化工具;
- 17. 熟练使用 Webpack module bundler;

项目经验\\\

1 、NiceFish(GVIP 3200 ☆ 码云最有价值的开源项目)

技术实现: Angular, PrimeNG, SSR, RxJS

项目描述: NiceFish (美人鱼)是一个系列项目,目标是示范前后端分离的开发模式,前端浏览器、移动端、

Electron 环境中的各种开发模式,后端有两个版本: SpringBoot 版本和 SpringCloud 版本。

项目链接: https://gitee.com/mumu-osc/NiceFish

项目责任:本人完成了 NiceFish 的布局和主题定制,实现了 Angular SSR.

2、 OpenWMS-Frontend(200 ☆ 码云已推荐)

技术实现: Angular, PrimeNG, RxJS, ngx-translate

项目描述: OpenWMS 是一个综合的后台管理开源项目

项目链接: https://gitee.com/mumu-osc/OpenWMS-Frontend

项目责任:本人完成了OpenWMS的N种布局和主题定制。

3、 NiceFish-React (7 ☆)

技术实现: React Hooks, Ant-Design, BootStrap, RxJS,

项目描述: NiceFish (美人鱼)是一个系列项目,目标是示范前后端分离的开发模式,前端浏览器、移动端、Electron 环境中的各种开发模式,后端有两个版本: SpringBoot 版本和 SpringCloud 版本。

本项目是 NiceFish 的 React 版本,采用 React Hooks 16.8.3 版本,使用 TypeScript、Ant Design 组件库以及 BootStrap v4.2.1 开发。

Meduim 英文版博客链接: https://link.medium.com/qGycbXAavX
知乎专栏中文版博客链接: https://zhuanlan.zhihu.com/p/63524491

项目链接: https://gitee.com/mumu-osc/NiceFish-React

项目责任:本人负责了整个项目的基础架构和所有功能模块的开发。

4. Form-Design

技术实现: React, Ant-Design, RxJS

项目描述: form-design 是一个拖拽的表单设计组件。主要分为两大部分: 表单设计和表单展示。表单设计分为三大部分: 左侧为布局控件和表单控件,中间部分为拖拽可视区域,右侧为属性设置区域。前端技术采用 React, Ant-DesignUI 组件库,以及 RxJS 高级,通过自定义的拖拽可以实现表单控件响应式布局展示,应用到工作流等多个业务场景。

项目链接: https://yanyunchangfeng.gitee.io/form-design

项目责任:本人负责了整个表单组件的设计和开发迭代维护,目前已发布了第4个版本。

5、企业协作平台

技术实现: Angular, Matreial, Redux, RxJS, Effect, Reducer, Karma

项目描述:企业协作平台是一个复杂的企业级应用程序,包括:登录注册、项目管理、任务管理,日历预览四大模块。前端主要采用 Angular 作为技术框架, Angular 官方 Material 作为 UI 组件库和 Redux 作为内存状态数据库, 封装了若干自定义组件、表单组件、指令、管道等,使用 Karma 进行单元测试:组件、服务、 Effect 和 Reducer 等

项目链接: https://yanyunchangfeng.gitee.io/qyxzp

项目责任:本人主要负责用 Angular 搭建了整个系统的基础架构,选取 Angular Material 作为前端的 UI 组件库,以 Redux 作为系统的内存状态管理,增加了 SSR,完成所有模块功能的开发。

6 、资源管理系统

技术实现: Angular, PrimeNG, Redux, RxJS

项目描述:资源管理系统是一个后台管理系统,主要包括:资产管理、巡检管理、值班管理、报障管理等相关模块。前端主要是基于 Angular 作为框架,以 PrimeNG 作为 UI 组件库,以及 Redux 作为系统的内存状态数据库,通过本系统可以有效的实行资源的管理和运营。

项目链接: http://yanyunchangfeng.gitee.io/resource-management

Npm 包地址: https://www.npmjs.com/package/yycf-dialog (累计下载量 566)

知乎专栏链接: https://zhuanlan.zhihu.com/p/66117736

项目责任:根据公司业务的需求,选择前端的技术栈,负责搭建好前端的基础架构,设计并划分好模块,便于大家分工合作。本人主要负责了搭建整个后台系统的并设计模块的划分,引入 Redux 作为前端 UI 内存状态管理,使用 RxJS 开发并发布了 Angular 组件 Dialog 到 npm 市场(含 Loading, Confirm, Message),完成了资产管理、巡检管理等相关模块的开发。

7、日常排班管理系统

技术实现: Angular, PrimeNG, Redux, RxJS

项目描述:本系统是给交警支队用的一个服务平台主要包括:处室排班、指挥中心排班两大模块。前端主要采用 Angular 作为技术框架, PrimeNG 作为 UI 组件库和 Redux 作为内存状态数据库,通过此系统,用户可以完成处室和指挥中心的排班管理。提高了交警支队的执勤效率。

知乎专栏链接: https://zhuanlan.zhihu.com/p/63495549
项目链接: https://yanyunchangfeng.gitee.io/duty-manage

项目责任:本人主要负责用 Angular 搭建了整个系统的基础架构,选取 PrimeNG 作为前端的 UI 组件库,以 Redux 作为系统的内存状态管理。采用日历算法,自定义了前端日历组件库。根据用户需要自动排班的需求,提高工作效率,设计并实现了全自动排班算法。完成了基于指挥中心和处室排班两个模块的的所有功能。

8、哈尔滨市公安交通智能化管控系统

技术实现:HTML5, Jquery, ES6, ECharts

项目描述:哈尔滨市公安交通智能化管控系统一共十七个大的模块,十四个子系统。主要分为视频监控、勤务管理、集成指挥平台、运维系统、停车场、交通设施管理、卡口、统计分析、违法处理、缉查布控模块等。前端部分主要是基于 HTML5+ES6+Jquery+Echarts 完成开发。

知乎专栏链接: https://zhuanlan.zhihu.com/p/63818193

项目链接: https://gitee.com/yanyunchangfeng/HEB STCS REST

项目职责:本人在项目中负责的是勤务管理系统,参与了支队排班管理、勤务考核统计、人员甘特图等相关模块的开发。在支队排班管理中模块中由于后台数据结构复杂,维度很高。为了实现四维数据全动态表格展示,设计并实现了自定义表格架构来进行数据解耦。为了提高前端页面交互效果,基于 Jquery 开发了一个公共组件 Dialog。完成了勤务管理系统的所有功能。

工作经历

2018.11-2019.03
2017.05-2018.06
2015.09-2017.04

杭州恒生云融网络科技有限公司
深圳云联共创科技有限公司
北京科蓝亿方科技有限责任公司

高级WEB前端工程师(E3) WEB前端主管 (T2) WEB前端工程师

教育背景

2013.09-2016.0	6
2019.03-2020.0	6

襄阳职业技术学院 吉林动画学院

计算机网络技术 游戏艺术设计

社交主页

- https://yanyunchangfeng.com
- https://twitter.com/yanyunchangfeng
- https://github.com/yanyunchangfeng
- https://m.gitee.com/yanyunchangfeng
- http://zhihu.com/people/hbxyxuxiaodong
- https://zhuanlan.zhihu.com/yanyunchangfeng



你好,我是徐晓东,笔名燕云长风。大漠穷秋于2019-03-1621:22 赠此笔名。寓意:结合李白著名的边塞诗《关山月》,取【燕云长风】,长风几万里,吹度玉门关。

我具有4年工作经验,个人技术栈全面。

前端技术栈: Angular, React, RxJS 高级 (阿里云技术专家评定为 Angular 高级开发工程师)

后端技术栈: PHP, NodeJS, MySql。

我参与的开源项目: NiceFish (GVIP 码云最有价值的开源项目 3200 ☆), OpenWMS-Frotend(已推

荐 200 ☆) , NiceFish-React (7 ☆)

个性说明`

- ♦ If you can make your skills into instinct , you will be unbeatable. Keep moving!
- ◇ 如果你能将你的技能变为你的本能,那么你将天下无敌。永不止步!
- \diamond A genius is the person who repeats the most times
- ◇ 天才就是重复次数最多的那个人

兴趣爱好

健身,声乐,钢琴,摄影,阅读,旅游