

个人简历

苏昱霖的个人简历

个人信息

姓名：苏昱霖

性别：男

出生年月：1990 年 8 月 11 日

籍贯：内蒙古

学校专业：内蒙古工业大学自动化

Phone：18647382389

Email： suyulingxm@163.com

github： <https://github.com/suyulin>

自我简介

5 年 Web 前端开发经验，熟练掌握 Web 前后端技术，能独立开发前端完成一个 Web Application. 拥有较强的学习能力和团队合作能力，熟悉项目开发流程和团队协作工，对新技术敏感,求知欲强.

技术能力

- 专注前端开发，可以用 JavaScript、CSS、HTML 搭建一个 Web 应用。
 - 熟练使用 react 开发 WebApp 程序，精通 react 相关工具以及框架和类库的使用 (react|redux|react-router|webpack)。
 - 对 react 和 Redux 有深入了解。
 - 熟悉 vue 及相关开发工具。
 - 熟悉 git 和 jenkins 代码发布部署流程。
 - 熟练使用go语言开发web应用。
 - 熟悉 docker。
 - mac 用户
-

工作经历

深圳市欧瑞博 （2016.11 — 至今）

主要项目

智家365H5 (nuxt vue ssr koa2 mysql)

智能设备运营平台(react redux antd echart)

绿色办公 GreenOffice (vue echart)

智慧公寓 Apartment (react antd mobx)

智慧公寓管理后台 Apartment-admin (antd-pro)

天猫精灵 内嵌 webAPP (vue H5)

彩之云 内嵌 webAPP (react H5)

移动设备接入H5(vue H5 go mysql)

EP停车(go mq gin)

接入向往智能(go mq mssql)

云服务的 TCP 并发测试(go 语言)

监控系统 编写 Jenkins 插件

使用docker 搭建开源项目 [app-host](#), [gitlab](#), [harbor](#), [jenkins](#), [yapi](#)

平安科技 （ 2016.08 — 2016.11 ）

ERP项目

负责公司内部REP系统的React重构工作

客米网络 （ 2015.05 — 2016.8 ）

hommily.com

负责公司网站前端架构搭建.

研究 Web 前沿技术和网站性能优化.

任职期间，我的前端技术有了很大的提高,了解个 WepApp 从 0 到 1 的开发过程.

使用 react 重构网站的过程中，对 react 有了深入的了解，使我对 web 前端有了更进一步的了解.

深圳美丞科技 （ 2014.03 — 2015.04 ）

公司网站项目

负责网站前端开发，外包 H5 项目，硬件产品原型开发.

熟练掌握 DHTML、CSS、AJAX、JAVASCRIPT 等 WEB 页面设计与编程，熟练掌握 XML.

熟悉 JQuery, AngularJS, Bootstra.

熟练掌握 Html5、JavaScript 和 CSS 相关技术.

熟悉 Egret,CreateJS 游戏引擎.

熟悉 nodejs,熟悉各类 NPM 开源库,Mongodb.

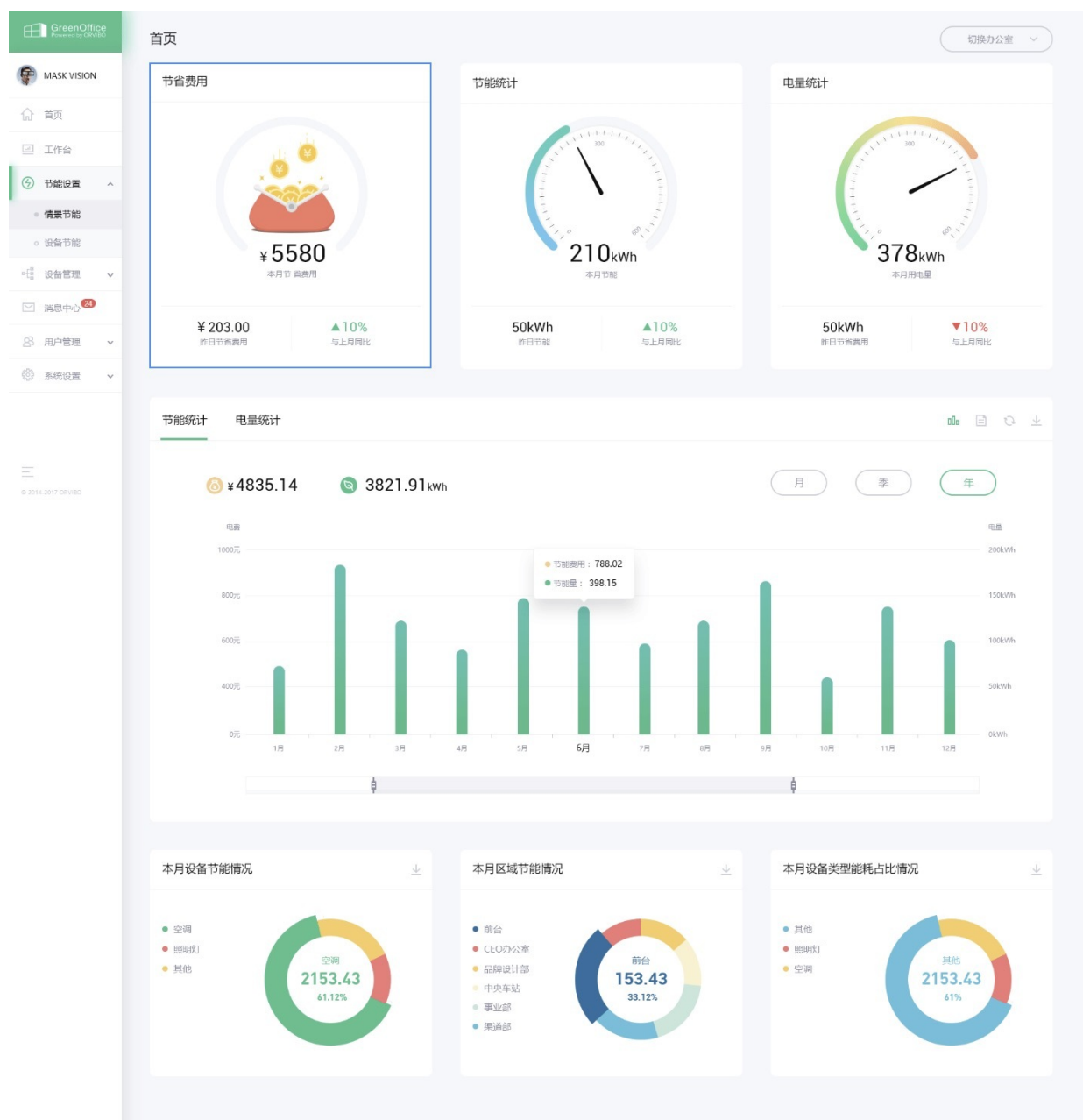
内蒙古巨信网络公司（2013.03 — 2014.01）

企业网站项目

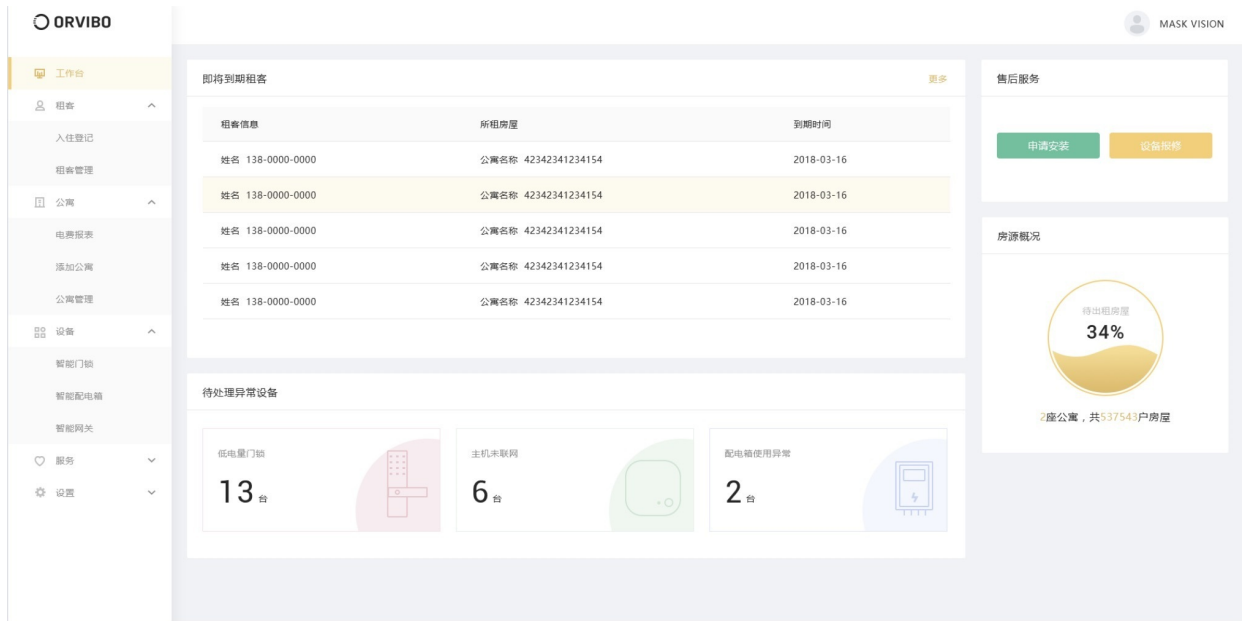
负责企业站的开发，使用 Asp.net 开发网站后台。
任职期间实现了从新人到 IT 入门的转变。

作品

GreenOffice



智慧公寓



[webpack-react-config](#)

一个关于 webpack 打包 react 的配置文件.使用现在有的 webpack 插件和第三方的 lib 实现快速打包.

[hommily-editor](#)

react 富文本编辑器，公司项目.

[智能设备运营管理平台](#)

项目地址: <https://stomp.orvibo.com/>

公司硬件设备运营管理平台.

使用 react,antd,redux 开发.

本人完成所有前端工作.

[哈觅\(已下线\)](#)

项目网站: <https://www.hommily.com.cn/>(已下线)

哈觅 o2o 活动平台.

本人完成了此项目的基础架构设计.

[Hommily\(已下线\)](#)

项目网站: <https://www.hommily.com/>(已下线)

基于 reactjs,redux,css Module 构建的一个单页面应用(部分页面), 使得前端开发组件化, 提高了代码重用性.