

联系方式

- 手机：17826808535
- Email：cs1617936110@163.com

个人信息

- 陈森/女/1995
- 本科/浙江科技学院/计算机科学与技术专业（2014-2018）
- 工作年限：1年+
- 求职意向：前端开发工程师
- GitHub: <https://github.com/Lindysen>



技术清单

- 熟悉 Vue，了解 Vue 部分源码，Vuex 内部机制
- 熟练使用 React 全家桶，了解 TypeScript
- 熟悉 ES6+
- 了解 Node.js
- 了解 Webpack，探索过 Webpack plugin的内部机制
- 熟悉 HTTP 协议和基础的数据结构和算法
- 良好的自驱力，对技术充满热爱

工作经历

杭州大搜车汽车服务公司（2017年11月 ~ 至今）

渠道立方 (H5+PC)

渠道立方是一个企业内部应用。具有赋能全公司各个业务线地推团队，让从基层到顶层实时掌握渠道现状，实现渠道数字化的意义。最高 PV 3000+，UV 800+

项目背景：

地推团队是集团与各个车商门店之间的联系桥梁，地推通过渠道立方里面提供的车商信息以及各个类型下订单信息，近期成交量等去针对性指导车商们如何更好的去提高销量，提供服务。

功能：

1. 通过 ECharts 实现数据可视化，直观展示车商的经营信息等

2. 使用 高德API 实现门店位置在地图上的打点，直观展示集团门店分布情况
3. 自定义指令，给页面加上水印，保护数据安全
4. 提取重复逻辑代码到 mixins中，简化代码。

离线任务调度平台

大禹是一个ETL任务调度平台，赋能全集团数据开发团队，目前共有10K+任务在该平台上运行。

功能：

1. 全部任务的成功或失败，服务器资源占用比例等统计信息
2. 新建任务，编辑任务，查看任务详情、日志、操作历史记录、任务之间联系的血缘图等
3. monaco-editor 实现一个 web 编辑器，实现脚本任务的新建，编辑
4. 借助 React dnd 库实现拖拽输入数据集,添加数据操作(选择列，筛选行等)，得到最终的输出数据集。
改变 etl 开发人员编写繁琐枯燥的代码的现状，每一步操作具有预览功能，方便开发人员审核校对。

数据地图

数据地图 是一个追踪全集团数据指标血缘，展示每一个指标的来龙去脉一个PC应用

功能：

1. 全集团数据表，数据字段的查询平台，
2. 展示表级，字段级的上下游5层血缘图，使目标表的输入输出一目了然
3. 展示表的使用记录,标签，表中字段列表，更改记录，使数据操作有据可查

杭州五色豆科技有限公司（ 2017年3月 ~ 至2017年11月 ）

华龙游戏（ Node ）

1. 搭建整体游戏的房间模块及游戏具体模块的架构
2. 采用 websocket 协议实现客户端与服务端通信。
3. 完成了“听用斗地主”，“扎金花”，“牛牛”，“猪羊地”等五款游戏的服务端信息处理工作及算法。
4. 关于游戏数据统计的管理后台及 app 的开发。
5. 负责 MySQL 数据库的管理和维护

个人探索

- [前端水印初探](#)
- [Vue事件机制](#)
- [Vue nextTick 原理实现](#)
- [Vuex 浅析](#)
- [Vue 编译器初探](#)
- [理解 Vue 数据响应原理](#)