

第二周作业进度

代码地址：

压缩包的代码没有实时更新，推荐查看在线仓库

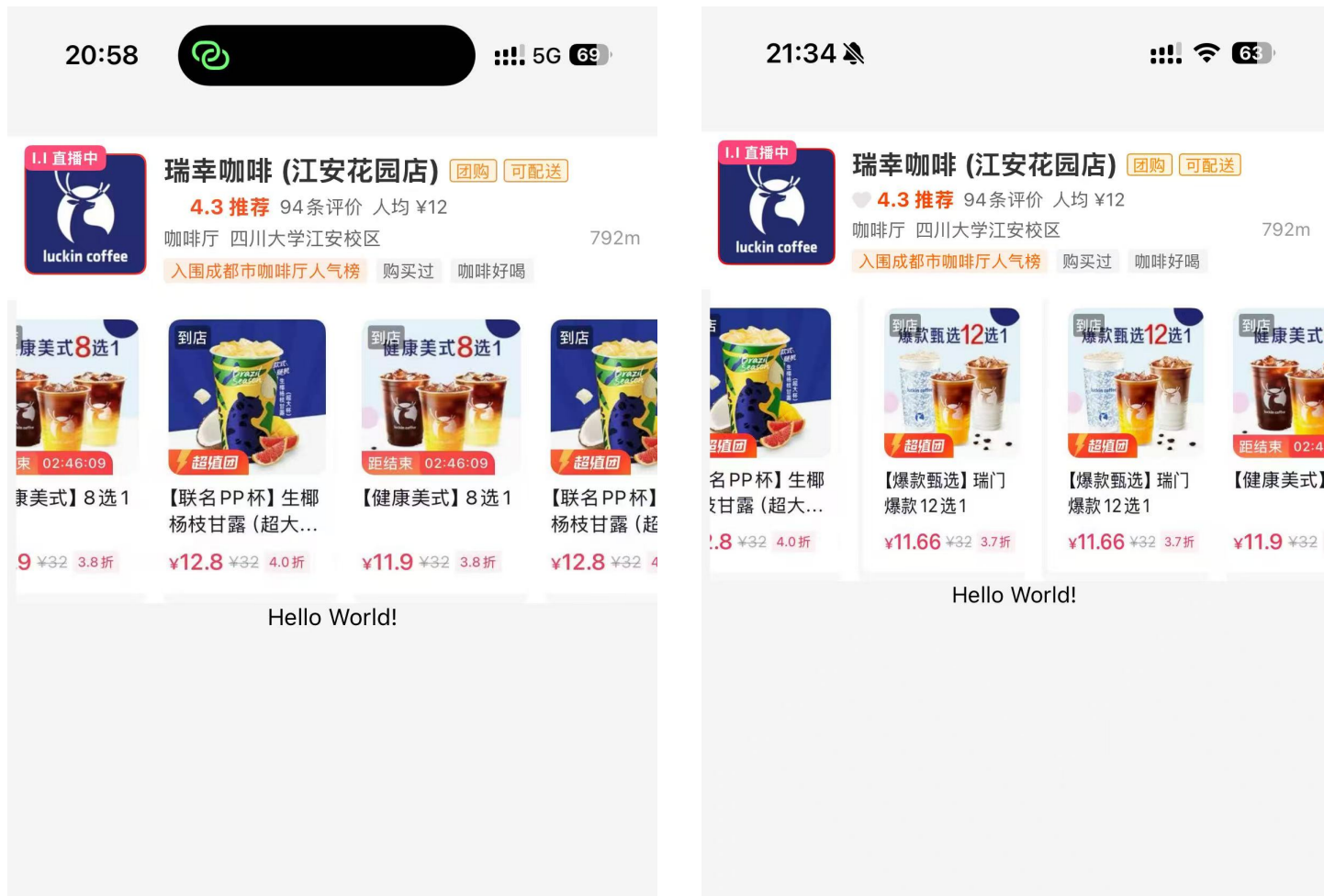
<https://github.com/hala-madrid2414/search-card>

启动项目

代码块

```
1 npm install  
2 npm run dev
```

效果展示



Hello World! 是分割语句，它上面的部分就是这次作业要求需要渲染的卡片

本次进度

结构

代码块

```
1  src/
2    └── assets/          # 静态资源管理
3    └── Components/
4      ├── ShopHeader/    # 头部组件
5      └── ShopProduct/   # 商品组件
6    └── PromotionSection.jsx # 卡片主容器
7    └── PromotionSection.css # 卡片容器样式
8    └── App.jsx           # 应用入口
9    └── App.css          # 全局基础样式
```

1. 进行设计稿的初步还原，卡片呈现主要采用静态的数据渲染，暂时没有使用node搭建数据mock服务
2. 卡片渲染分为两个部分，上面是店铺信息的部分，拆分为logo，文字信息，以及一些标签；下面是可以滚动的促销卡片（促销卡片目前采用的也是图片），使用list包裹的促销卡片暂时写死在代码中
3. 按照React项目结构进行组件拆分

后期目标

1. 进一步实现交互
 - 上面的爱心收藏部分可以点击切换状态
 - 下面的商品卡片可以点击前往商品详情页面
 - 真实还原抖音搜索滑动查看更多效果（懒加载？）
 - 实现下方瀑布流图片排列（也就是说也可以还原搜索非商家的情况？）



2. 动态数据渲染

- 列表数据拓展到100个，启动本地的node.js服务端，mock返回数据
- “超值团”和促销“距结束”采用真实可变的数据
- 实现可变化的彩色文字卡片

3. 性能优化