**駅から探せる！飲食店ナビアプリ 企画書**

**1. 企画概要**

**● 目的**  
駅名または地名を入力するだけで、近くの飲食店をすぐに検索できるアプリを開発する。  
飲食店の一覧を見て、タップするだけで最寄駅からの道案内も可能にする。

**● 背景**

* 飲食店を探すとき、Googleマップや食べログなどで調べるのが手間
* 位置情報を使った検索はプライバシーの問題で抵抗があるユーザーもいる
* シンプルな操作でサクッと飲食店を探せるアプリが求められている

**2. アプリの特徴**

|  |  |
| --- | --- |
| **機能** | **詳細** |
| シンプル検索 | 駅名または地名を入力するだけで、付近の飲食店をリストアップ |
| 駅からの道案内 | ユーザーの現在地ではなく、最寄駅からのルートをワンタップで表示 |
| ホットペッパーAPI連携 | 最新の店舗情報を取得し、リアルタイムで更新 |
| シンプルなUI | 余計な情報を省き、直感的に使えるデザイン |
| 評価順・距離順でソート | ユーザーが好みに合わせて並び替え可能 |

**3. ユーザーの流れ**

1. **アプリを開く**
2. **駅名または地名を入力し、「検索」ボタンを押す**
3. **付近の飲食店リストが表示される**
4. **気になるお店をタップすると、最寄駅からの道案内が開始！**

**4.技術構成**

|  |  |
| --- | --- |
| **要素** | **技術** |
| フロントエンド | SwiftUI |
| バックエンド | API直接利用 |
| 地図機能 | AppleMaps |
| データ取得 | ホットペッパーAPI |
| ユーザ入力 | SwiftUIのTextField |

1. **スクショ**



****