

■誰のためのアプリ?

→カフェを探して街を彷徨う人々(カフェ難民) (プライベート利用・仕事での利用・会議での利用など 目的は様々だと考えられる。)

■解決したい課題

→実際にカフェに行くまで、自分のニーズにあった座席が空いているかを知るすべがないこと(コンセント席を使いたい、2人で並んで座りたい、取引先との打ち合わせで使いたい、ママ友5人でベビーカーもあるがカフェでママ友会がしたいetc...)

■どんな方法で解決するのか?

- →IoT技術(現時点では動的センサーを検討中)を活用し、リアルタイムに空席・在席情報を提供する。
- ※MESHの動的センサーで可能性を探っていますが、それでは難しいかもしれないとのお声もいただいています・・・。

■どんな新規性があるのか?

→空席ありとの情報を提供しているサービスはある(しか し飲食店向けでカフェ対象のものはほぼない。)が、実際にどの席が空いているのかや、2人で隣り合わせに座ることができるのかなど実際の座席状況を知ることができるサービスはない。

■なぜやりたいのか

→自分が渋谷などに行き、コンセントを使いたいと思ってコンセントありとネットに書かれているカフェを巡るが、結局満席で座れないことが多かった。とても時間の無駄だと感じた。また、同じように3人でカフェに行ってもまとまって座れる席を探すのが難しいことが多々あった。

→大学3年間スターバックスで働いていたが、近隣店舗が混雑している時間帯に当店内には空席が目立つ時間帯が発生しており、チャンスロスが発生していた。