

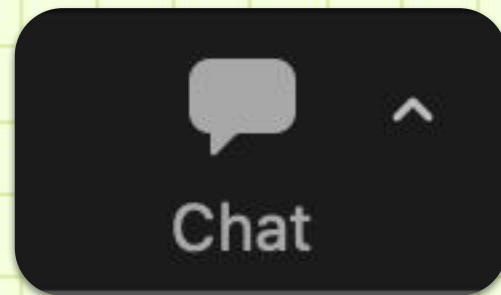
発表中でも参加者が
質問しやすい環境を提供！

Chat-Cloud

TeamA: クサヤ温泉

- ・浅古瑞穂
- ・片山陸人
- ・大川倫明
- ・ウエツミン
- ・青山希輝

チャットのリンクから
サイトをチェック！



世の中にはいろんなイベントがある！

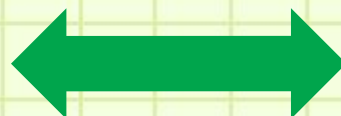
楽しいイベント

- ・フェス
- ・ライブ
- ・スポーツ観戦



etc...

フェスやライブは
楽しくて当たり前！
でも学会や授業は...



楽しくないイベント

- ・学会
- ・授業
- ・プレゼン



etc...

そこで

学会などの楽しくないイベントも
楽しくできないだろうか？

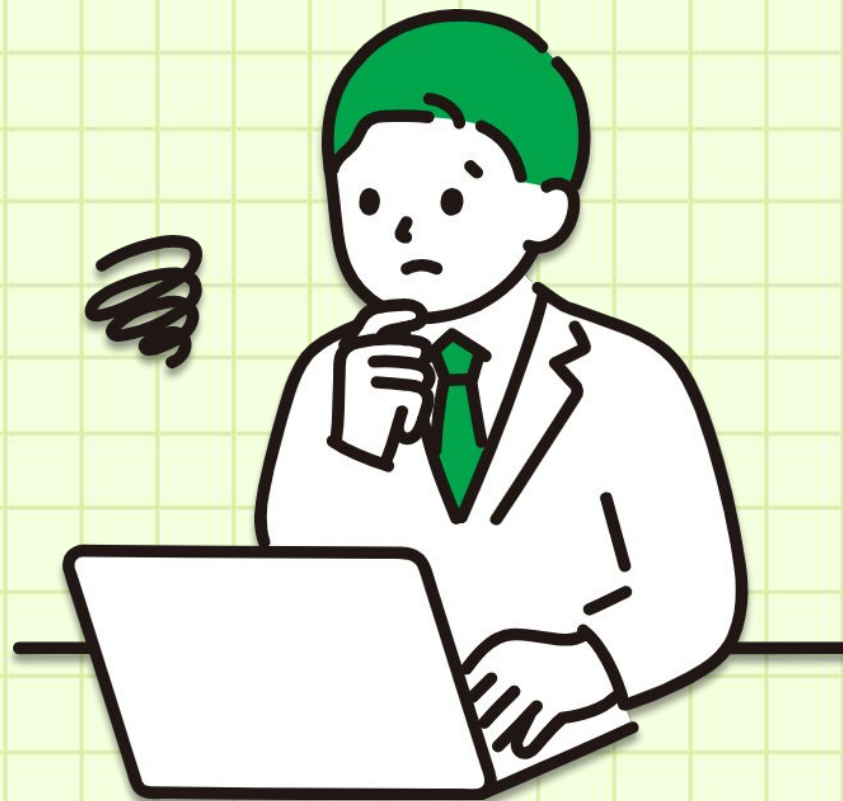


Problem

- ・参加者は内容を理解できているのか？
- ・リアクションがなくて不安！
- ・何を質問していいのかわからない！
- ・参加者が内容を理解していない！



発表中でも参加者が
質問しやすい環境を提供！

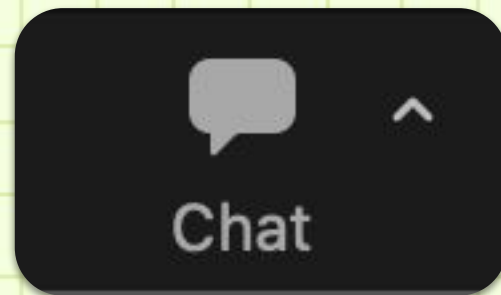


発表中でも参加者が
質問しやすい環境を提供！

Chat-Cloud

ChatGPTによる
質問支援システム
質問しやすい
環境にこだわった
Webサイト

チャットのリンクから
サイトをチェック！



Point

「ChatGPTによる質問支援システム」

Case1 学会発表

- ・学会発表の不明点を
ChatGPTに
聞きながら聴講！



Case2 授業

- ・授業の不明点を
ChatGPTに
聞きながら受ける

Case3 オンラインイベント

- ・参加者は、聞きたいことを
ChatGPTに聞きながら聴講！



target

ターゲット層（ペルソナ）

話し手

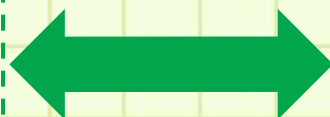
- ・教授
- ・セミナー主催者
- ・イベント主催者

etc...

聞き手

- ・授業に参加する生徒
- ・セミナー参加者
- ・イベント参加者

etc...



Flow

発表資料を予め
ChatGPTに読ませておく

ChatGPTが基礎的な
質問を答えてくれる
事により、対面での
質疑応答の時間の
質が向上する！

WIN

WIN

用意されたChatGPTに
質問を投げかける！

聞きにくい基本的な
ことも聞きやすい！
発表の理解を
深めることができる！



発表者



発表に特化した
GPTモデルが完成！



参加者

sample image

質問しやすい環境にこだわったサイト!



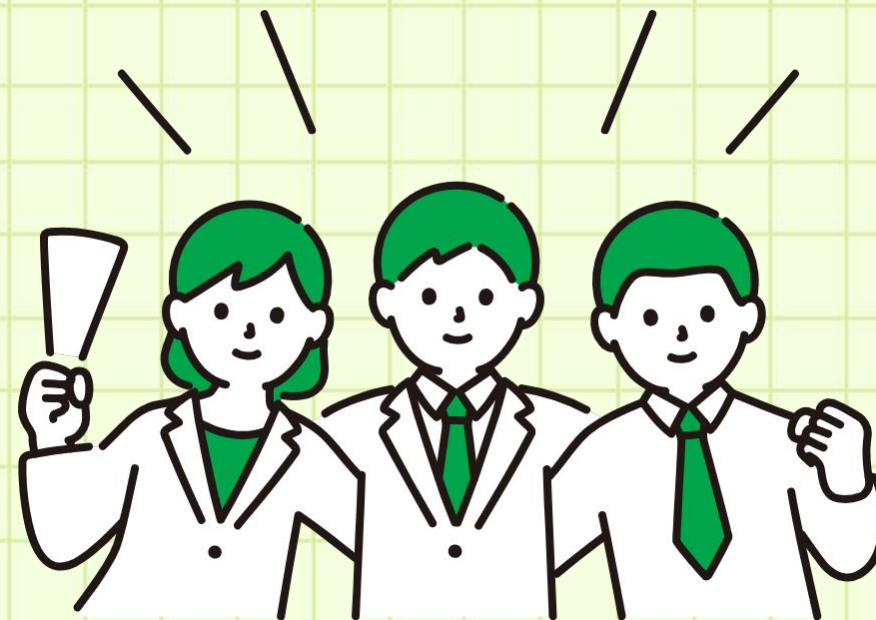
Point1

ChatGPTが発表内容を理解しているので、基本的な内容にも答えてくれる!

Point2

UIに**グリーン**を使用
意味: 安らぎ、落ち着き、平和
効果: リラックス、疲労回復

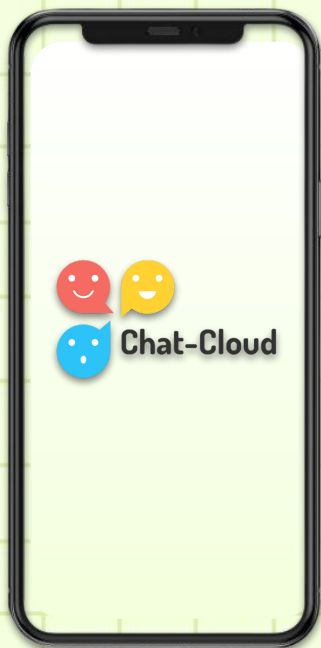
- ・聴講者がより発表内容を理解することができる！
- ・質疑応答の時間の質が向上する！
- ・今まで発表中は、発表者→質問者の方向の発表だったのが
Chat機能を使って、発表中にもわからないことが聞ける！



インタラクティブなシステムを実現！
学会発表も1対1で話している
かのような体験を得られる！

System

操作画面



Q&A機能



Word Cloud機能



World Cloud

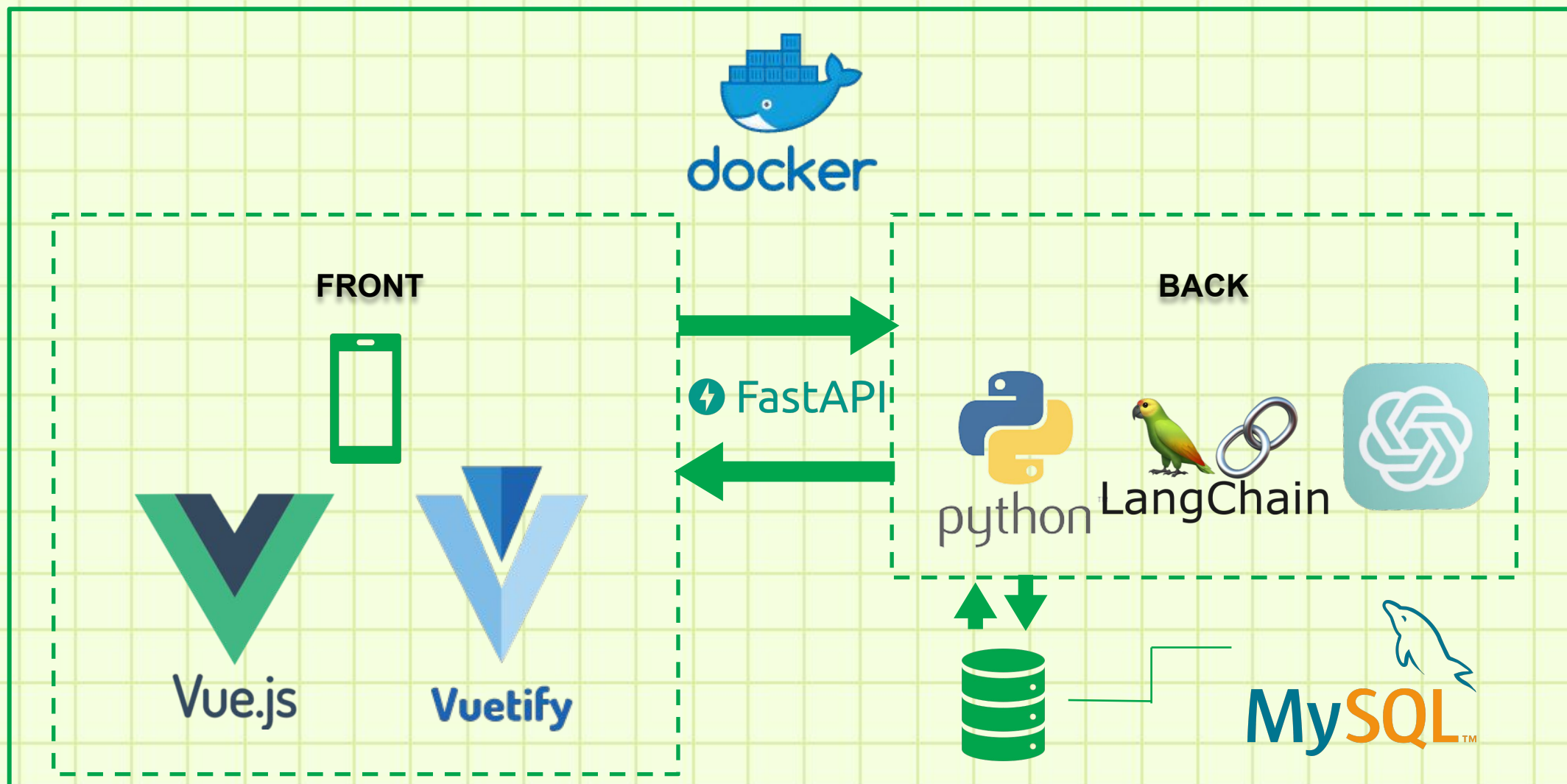
ChatGPT



発表資料



System



Demoを行います！

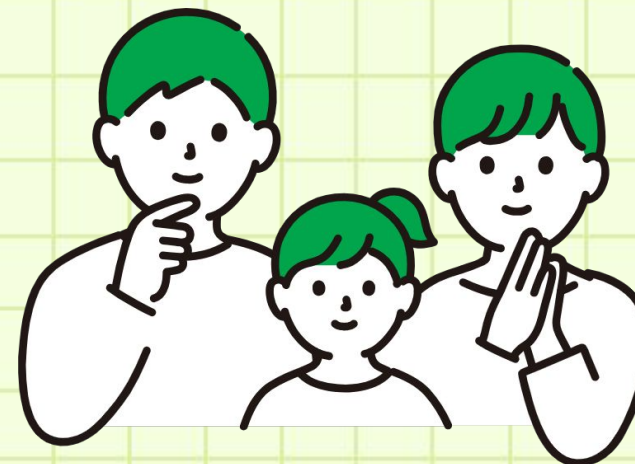


将来的は質問内容を集計して
Word Cloudを形成したい！

インフラ？

メンテナンス？

質問内容を
集計して
Word Cloud
を形成!



この世には色々なイベントがあり
学会や授業などはそこまで
面白くない側のイベントであった



そこを！

このシステムによって
学会をインタラクティブな体験にし
学会をフェス並みに楽しいイベント
にすることが私達の描く未来創造図です



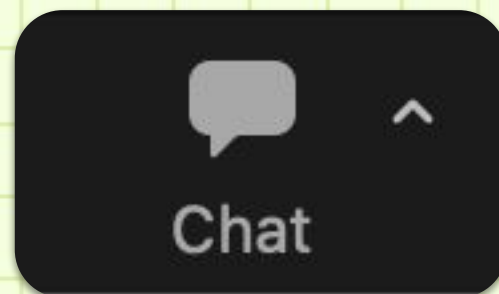
ご清聴ありがとうございました！

Chat-Cloud

TeamA: クサヤ温泉

- ・浅古瑞穂
- ・片山陸人
- ・大川倫明
- ・ウエツミン
- ・青山希輝

チャットのリンクから
サイトをチェック！



楽しくないイベントにも
楽しく参加できる
よりイベントを理解できる
サービスを制作しよう！

そこで！

- ・質問しやすい環境
- ・質疑応答の時間の質向上
- ・リラックスできる環境

