

# 課題

---

ユーザーがファイナンシャルプランナー（以下FP）に相談できる新サービスを立ち上げる事になりました。ユーザーが FP との相談を予約できるシステムを作ってください。

- ユーザーおよびFPを登録出来るようにしてください。
- 指定したユーザーまたはFPでログインおよびログアウトできるようにしてください。パスワードなどを用いた認証機能はなくても構いません。
- 予約は一律 30 分とします。
- 平日の予約枠は 10:00～18:00 までの毎時 00 分および 30 分からスタートするものとします。
  - 最初の枠は 10:00～10:30、次の枠は 10:30～11:00、最後の枠は 17:30～18:00 です。
- 土曜日の予約枠は 11:00～15:00 とします。
- 日曜日は休業日とします。
- FPが予約を受け付ける枠を選択できるようにしてください。
- ユーザーが、FPの空いている枠を予約できるようにしてください。
- Rails 6以降および MySQL 5.7 以降を利用してください。それ以外のミドルウェア等についての制限はありません。
- 上記の仕様を実装したうえでの機能拡張は自由に行ってください。ただし機能拡張は必須ではありません。
- アプリケーションのセットアップおよび実行手順を記載した README を含めてください。
- セットアップ用のスクリプトファイルや Dockerfile などを含めてください。
- git によるバージョン管理を行ってください。
- 変更内容が確認しやすいように、rails new して修正を加えていない状態のコミットを作成してください。その際のコミットメッセージには、利用した rails new コマンドをオプション付きで記載してください。

# 提出物

---

作成した Ruby on Rails アプリケーションの git レポジトリの URL を提出してください。

また、以下について記載したテキストを提出してください。テキストファイルとしてレポジトリに含めても構いません。

- アプリケーションの設計について。設計の概要、なぜそのような設計にしたか、など。
- 作成したアプリケーションのアピールポイント、工夫した点など。
- その他伝えたい事があれば自由に記載してください。

最後に、作成したアプリケーションをHeroku等でインターネット上に公開し、URL を教えてください。