

画面設計図

作品No.1 スタチャレ(Start Challenge)

アプリ(ホーム画面)スクショ

アプリの簡単な概要説明 アプリの簡単な概要説明 ア
プリの簡単な概要説明 アプリの簡単な概要説明

[企画書](#) [画面設計図](#) [画面遷移図](#) [ER図](#)

Q&A画面
(ホーム画面)へ

このアプリへアクセス

[会員登録画面へ](#)

[ログイン](#) [会員登録](#)

・カテゴリ
プルダウンに設定

カテゴリ:初心者 Java

Q&A画面(ホーム画面) ※ログインVer.

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

Q&A スケジュール チャット

質問する

Q&A画面へ

スケジュール画面へ

チャット画面へ
(全体共有グループ
投稿画面)

ユーザ名 ランク
登録日
(yyyyMMdd hh:mm)

通知を有効にする

会員情報編集

パスワード変更

ユーザ検索

ログアウト

パスワード変更画面へ

ユーザー検索画面へ

通知の内容と「通知有効」ボタンをモーダルで表示

会員編集画面へ

・カテゴリプルダウンに設定

```
const promise = new Promise(function(resolve, reject) {
  setTimeout(() => resolve(1), 2000);
});

promise.then((result) => {
  console.log(result); //1
  return result * 2;
}).then((result) => {
  console.log(result); //2
});
```

アプリ開発

カテゴリ: Python 開発

質問投稿画面へ

```
const promise = new Promise(function(resolve, reject) {
  setTimeout(() => resolve(1), 2000);
});

promise.then((result) => {
  console.log(result); //1
  return result * 2;
}).then((result) => {
  console.log(result); //2
});
```

エラーコード解決

カテゴリ: Java

NOT
IMAGE

オブジェクト指

カテゴリ: 初心者

通知設定

通知を有効にするとログイン時に下記内容を知ります。

・当日のスケジュール

・残りのタスク

・目標設定期日

通知を有効にする

問題解説

カテゴリ: 試験 ITパスポート

質問投稿・編集画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

テンプレート

コードの質問 ▼

試験の質問 ▼

- ①聞きたいこと・実現したいこと
○○というエラーを解消したい
- ②起きている問題(起きている現象の詳細 / エラーコード/スクリーンショット)
画像に掲載。XXの実装しようとした際に、...
- ③ソースコード(関連するソースコード / 全ソースコード)
- ④問題解決するために試したこと(コードもあれば追記)
デバックを行い、エラー行を追跡。
△△サイトで同様の事例を探して試した。
- ⑤問題について自分なりに考えたこと(デバック結果 / 検索結果/自分なりの原因予想)
...の部分の○○が、xxの部分のエラーになっていると考えている

このテンプレートを使う

質問投稿

タイトル

タイトルを入力

☐資格・試験 ☐初心者 ☐開発 ☐HTML ☐css

☐JavaScript ☐SQL ☐Linux ☐Java ☐Python ☐C++

☐C# ☐PHP ☐Ruby ☐その他

画像

画像を追加 +

内容

メッセージを入力

クリックでテンプレートを表示

テキストボックス

質問詳細画面へ

投稿

クリックでメッセージに自動挿入

チェックボックスで質問内容に応じたカテゴリを複数選択する

- ①わからない問題(画像でもOK)
Q. 次の○○で正しいのはどれか...
- ②正解
- ③自分の回答
- ④③にした理由
選択肢②の場合、xxになると思った...
- ⑤引っ掛かっているところ
参考になっている教材では、xxの場合...

このテンプレートを使う

質問詳細画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

ユーザ名

タイトル

編集

削除

写真

ユーザ名 ランク
登録日
(yyyyMMdd hh:mm)

通知を有効にする

[会員情報編集](#)
[パスワード変更](#)
[ユーザ検索](#)

ログアウト

投稿編集画面
^

カテゴリ

Java資格初心者

メッセージ

テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト

質問詳細画面(回答)

※11ページ目の続き

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

メッセージ

テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト



ユーザ名 ランク
登録日
(yyyyMMdd hh:mm)

通知を有効にする

[会員情報編集](#)
[パスワード変更](#)
[ユーザ検索](#)

ログアウト

アイコン

回答する



編集

削除

ボタン押下で回答欄がア
コーディオン形式で表示さ
れる

ログインユーザーの回答を編
集/削除できる

質問詳細画面(回答編
集)へ

回答は下に続く

写真

メッセージ

テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキストテキスト

質問詳細画面(回答欄)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



※12ページの続き

※アコーディオン形式で
12ページの「回答する」
ボタンを押下すると回答
欄が表示される

閉じる

回答

画像

画像を追加 +

内容

メッセージを入力

投稿

アコーディオン形式で表示
された後、「回答する」ボタ
ンが「閉じる」ボタンに変わ
る

質問詳細画面へ

写真

質問詳細画面(回答編集)

ST
CL

入力する

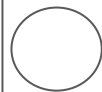
▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

※アコーディオン形式で12ページの「編集」ボタンを押下すると回答編集フォームが表示される

回答する



画像

戻る

削除

画像を追加 +

現在の画像:

画像

内容

テキストテキストテキストテキストテキスト
テキストテキストテキスト

更新

回答編集フォームを表示すると「編集」から「戻る」に変わる

既存のデータが表示される

質問詳細画面へ

ログイン画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[ログイン](#) [会員登録](#)

メールアドレス

test@test.com

パスワード

●●●●●●●●

ログイン

[パスワードを忘れてしまったら](#)

テキストボックス

ログイン成功ならホーム画面に飛ぶ
失敗ならログイン画面に戻る

パスワードリセット画面へ

会員登録画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[ログイン](#) [会員登録](#)



会員登録

氏名

田中 太郎

ふりがな(ひらがな)

たなか たろう

メールアドレス

xxx.vvvv@mail.com

アイコン

ファイルを選択

パスワード

●●●●●●●●●●●●●●

パスワード再入力

●●●●●●●●●●●●●●

関連のあるカテゴリ

☐ 資格・試験 ☐ 初心者 ☐ 開発 ☐ HTML ☐ css ☐ JavaScript
☐ SQL ☐ Linux ☐ Java ☐ Python ☐ C++ ☐ C# ☐ PHP ☐ Ruby

自己紹介

現在エンジニアとしてアプリ開発をしています。

チェックボックスで
選択

ホーム画面へ

登録

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



会員情報編集

氏名

田中 太郎

ふりがな(ひらがな)

たなか たろう

メールアドレス

xxx.vvvv@mail.com

アイコン

ファイルを選択する

関連のあるカテゴリ

☐資格・試験 ☐初心者 ☐開発 ☐HTML ☐css ☐JavaScript ☐SQL
☐Linux ☐Java ☐Python ☐C++ ☐C# ☐PHP ☐Ruby ☐その他

自己紹介

現在エンジニアとしてアプリ開発をしています。

更新

[Q&A画面へ](#)

退会

退会警告モーダル表示

パスワード変更画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



パスワード変更

テキストボックス

現在のパスワード

新パスワード

新パスワード再入力

更新

[ホーム画面へ](#)

パスワードリセット画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[ログイン](#) [会員登録](#)



パスワードリセット

テキストボックス

メールアドレス

xxx.vvvv@mail.com

新パスワード

●●●●●●●●●●

新パスワード再入力

●●●●●●●●●●

更新

メールアドレスですでに登録されているか確認し、未登録アドレスの場合は会員登録を促すメッセージを表示する

ログイン画面へ

カレンダー画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

Q&A [スケジュール](#) [チャット](#)

完了タスク一覧モーダルへ

目標

学習の目標

完了済みタスク

ToDoリスト

☐ 教材1〜2章終わらせる

☐ 面接対策 ○○月xx日

☐ 課題計画 ○○月xx日

ToDo編集モーダルへ

ToDoリスト
(チェックボックスで
チェック入れたら削
除される)

※タスク編集について

+タスクを追加

スケジュール詳細画面へ

前月

YYYY年MM月

先月

				<u>1</u> ○○ @XX	<u>2</u> ○○ @XX	<u>3</u> ○○ @XX
<u>4</u>	<u>5</u>	<u>6</u>	<u>7</u>	<u>8</u>	<u>9</u>	<u>10</u>
<u>11</u>	<u>12</u>	<u>13</u>	<u>14</u>	<u>15</u>	<u>16</u> △△△ @XX	<u>17</u>
<u>18</u>	<u>19</u>	<u>20</u>	<u>21</u>	<u>22</u>	<u>23</u> △△△ @XX	<u>24</u>

目標設定モーダルへ

編集

達成

目標達成時に
押下
→ランク反映

前後月の内容
参照可能

下記内容がモーダルで表示

タスク編集方法

タスクをクリックすることで編集フォームに遷移します。
変更する部分を修正し、更新をすると編集できます。
また、編集フォームからタスクの削除も実施できます。

達成まであと○○日

ToDo投稿(モーダル)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



ToDoタスク追加

期限

〇〇月xx日

タスク名

タスク名

重要度

☐高 ☐中 ☐低

追加

← [カレンダー画面に戻る](#)

ToDo編集(モーダル)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



ToDoタスク追加

期限

〇〇月xx日

タスク名

タスク名

重要度

☐ 高 ☐ 中 ☐ 低

更新

タスク削除

削除

カレンダー画面に戻る

完了済みタスク一覧(モデル)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



完了済みタスク一覧

タスク名(期限:〇〇月xx日)

タスク名(期限:〇〇月xx日)

タスク名(期限:〇〇月xx日)

タスク名(期限:〇〇月xx日)

戻る

スケジュール画面に戻る

スケジュール詳細画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

YYYY年MM月DD日のスケジュール

時間	内容	場所		
mm:ss~mm:ss	勉強会	@ooスペース	編集	削除
mm:ss~mm:ss	面談	@▽▽室	編集	削除
mm:ss~mm:ss	課題終わらせる		編集	削除
mm:ss~mm:ss	映画見る		編集	削除

追加

スケジュール編集画面へ

スケジュール登録画面へ

スケジュール削除のアラート表示

スケジュール登録・編集画面(モーダル表示)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

スケジュール

開始

〇〇月△日 xx:xx

終了

〇〇月△日 xx:xx

場所

〇〇第
三ビル

内容

面接

登録メンバー

ユーザーを選択してください

登録メンバーを選択

登録(更新)

変更履歴

〇〇さんがxx:xxに編集しました。

〇〇さんがxx:xxに編集しました。

〇〇さんがxx:xxに編集しました。

時間選択

メンバー選択モーダルへ
グループチャットからの遷
移の場合、すでにメンバー
が選択されている

登録(更新)スケジュール詳細
画面へ

メンバー選択モー
ダル表示

モーダルウィンドウ
表示

チャット画面(ユーザ個別投稿画面)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

スケジュールを作成

共通チャット

※1

共有チャットへ

グループ一覧

※2

+グループ作成

ユーザー一覧

※3

氏名 氏名 氏名
氏名 氏名 氏名

ユーザー名



XXXX



XXXX

本日20:00から勉強会やります！

<https://www.zoom.....>

送信日時 XX:XX

参加させていただきます！！

送信日時 XX:XX

メッセージ xx:xxから勉強会しませんか
<https://www~~>

画像を追加 +

送信

全体共有グループver.のチャット画面へ

各グループver.のチャット画面へ

グループ作成画面へ

・メッセージ
・画像
が遅れる

送信後チャット画面に
リダイレクト
→送信したメッセージが表示されている

チャット画面(グループ別投稿画面)

グループメンバーのアイコンを表示

スケジュール登録モールド表示

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

全体共有グループver.のチャット画面へ

グループのスケジュールを作成

共通チャット

※全員入っているチャットグループ

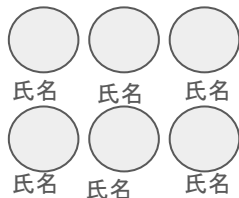
共有チャットへ

グループ一覧



+グループ作成

ユーザー一覧



グループ名



本日20:00から勉強会やります！

<https://www.zoom.....>



XXXX

送信日時 XX:XX



XXXX

参加させていただきます！！

送信日時 XX:XX

各グループver.のチャット画面へ

グループ作成画面へ

・メッセージ

・画像
が遅れる

送信後チャット画面に
リダイレクト
→送信したメッセージが表示されている

メッセージ xx:xxから勉強会しませんか
<https://www~~>

画像を追加 +

送信

チャット画面(全体共有グループ投稿画面)

スケジュール登録モーダル表示

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

Q&A スケジュール チャット

全体共有スケジュールを登録

共通チャット
※全員入っているチャットグループ
共有チャットへ

グループ一覧
グループ作成
+グループ作成

ユーザー一覧

ユーザー名

XXXX
送信日時 XX:XX
本日20:00から勉強会やります！
https://www.zoom.....

XXXX
送信日時 XX:XX
参加させていただきます！！

メッセージ xx:xxから勉強会しませんか
https://www～～

画像を追加 +

送信

・メッセージ
・画像
が遅れる

送信後チャット画面に
リダイレクト
→送信したメッセージが表示されている

目標設定(モーダル表示)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



目標設定

目標

○月までにITパス、JavaBronze、基礎情報資格取得

期限

xxxx年oo月△△日

登録

クリックでカレンダー
表示
→日付選択

モーダル表示

スケジュール画面へ

目標編集(モーダル表示)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



目標編集

目標

○月までにITパス、JavaBronze、基礎情報資格取得

期限

xxxx年oo月△△日

更新

削除

クリックでカレンダー表示
→日付選択

モーダル表示

スケジュール画面へ

目標削除

グループ追加画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



グループ作成

グループ名

グループ名

グループアイコン

画像を選択

登録メンバー

ユーザーを選択してください

登録ユーザーを選択する

作成

テキストボックス

グループ追加・メンバー選択をモーダルウィンドウを用いて選択する

メンバー選択モーダル表示

メンバー選択モーダル

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



メンバー選択

入力する

検索

☐

メンバー名

☐

メンバー名

☐

メンバー名

☐

メンバー名

☐

メンバー名

追加

モーダルウィンドウで表示

メンバーをチェックボック
スで選択

グループチャット画面へ

ユーザー一覧画面

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



入力する

▼ 条件検索(プルダウン)

検索

50音順

ランク順

それぞれクリックすると並び
替えができる

得意分野を条件として絞れ
る



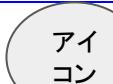
氏名 ランク:5
得意分野:Java HTML CSS JS



氏名 ランク:5
得意分野:Java HTML CSS JS



氏名 ランク:5
得意分野:Java HTML CSS JS



氏名 ランク:5
得意分野:Java HTML CSS JS

ユーザ詳細
画面へ

ユーザ詳細画面(プロフィール)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)



〇〇さんのユーザ詳細

[ユーザ一覧画面へ](#)

[ユーザ一覧画面へ](#)

Profile

Questions

Answers



アイコン

氏名

ランク: 5

得意分野: Java HTML CSS JS

自己紹介

初めまして！現在エンジニアとして働いています。
趣味は体を動かすことです。
よろしくお願いいたします！

[チャットで話す](#)

Questions

→ユーザの質問一覧

Answers

⇄ユーザの回答一覧

各タブを押すと画面が切り替わる

[チャット画面へ](#)

ユーザ詳細画面(質問一覧)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

Profile

Questions

Answers

ユーザが質問した内容が
一覧で表示される

```
const oPromise = new Promise(function(resolve,
reject) {
  setTimeout(() => resolve(1), 2000);
});

oPromise.then(result) => {
  console.log(result); //1
  return result + 1;
}.then(result) => {
  console.log(result); //2
};
```

アプリ開発

カテゴリPython 開発
コメント〇〇の機能の実装について

質問詳細ページへ

```
import java.util.*;

public class Main {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        int n = sc.nextInt();
        List<String> list = new ArrayList<>();
        for (int i = 0; i < n; i++) {
            String s = sc.next();
            list.add(s);
        }
        for (String s : list) {
            System.out.println(s);
        }
    }
}
```

エラーコード解決

カテゴリ:Java
コメント:

サイトを開発していて...

ユーザ詳細画面(回答一覧)

ST
CL

入力する

▼ カテゴリで絞る

検索

[Q&A](#) [スケジュール](#) [チャット](#)

Profile

Questions

Answers

回答したQuestionsが
一覧で表示される

```
const oPromise = new Promise(function(resolve,
reject) {
  setTimeout(() => resolve(1), 2000);
});

oPromise.then(result) => {
  console.log(result); //1
  return result + 1;
}.then(result) => {
  console.log(result); //2
};
```

アプリ開発

カテゴリPython 開発
コメント〇〇の機能の実装について

質問詳細ページへ

```
import java.util.*;

public class Main {
    public static void main(String[] args) {
        Scanner sc = new Scanner(System.in);
        int n = sc.nextInt();
        List<String> list = new ArrayList<>();
        for (int i = 0; i < n; i++) {
            list.add(sc.next());
        }
        list.sort();
        for (String s : list) {
            System.out.println(s);
        }
    }
}
```

エラーコード解決

カテゴリ:Java
コメント:

サイトを開発していて...