TotaleCoodinate

要件定義書

履歴

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| バージョン | 改訂内容 | 改訂日 | 改訂者 |
| 1.0 | 新規作成 | 2019/09/17 | 栫 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

クラス日誌登録システム　要件定義書

目次

TotaleCoodinate　要件定義書 2

1 全体 3

1-1 システム開発の背景・趣旨 3

1-2 システムの目的 3

1-3 システムの開発範囲 3

1-4 システムの開発方針 3

2 システム要件 4

2-1 機能要求 4

2-1-1 会員 4

2-1-2 フォロー 4

2-1-3 プロフィール 4

2-1-4 コーディネ―ト 4

2-1-5 タイムライン 4

2-1-6 お気に入り 5

2-1-7 検索 5

2-2 機能外要求　（本演習では省略）

1. 全体
   1. システム開発の背景・趣旨

～ 毎朝、学生Mは学校に着ていく服を選ぶとき、戸惑っていた ～

彼にはファッションセンスなるものが壊滅的に無く、周囲の友達が言う「おしゃれ」とは何かが分からなかった。 彼のように、おしゃれになりたいのに、おしゃれとは何かが明確にわからない若者は、おそらくたくさん居るはず

問題点として以下の点があげられる。

・おしゃれの概念がわからない若者は、服を選ぶ時のおしゃれの基準が分からない。

・服選びが楽しくない

・常に同じ服を着てしまう

* 1. システムの目的

TotaleCoodinateを利用することにより、前述の問題点を解決できる。

　　・他人の服を見ることで、何がおしゃれかわかるようになる。

　　・服を見ておしゃれを学ぶことで服を選ぶのが楽しくなる。

　　・それでもダメな人はランダム服合わせ機能を使うことにより、常に同じ服を着ることがなくなる。

* 1. システムの開発範囲

・若者が使うアプリケーションとして考える。

* 1. システムの開発方針

・javaを使用したAndroidアプリケーションとする。

・スマートフォン等のモバイル機器で使用することを想定する。

1. システム要件
   1. 機能要求

2-1-1 会員

・ログイン

・会員登録

（今回は一度登録したら、会員は消去しないものとする。）

2-1-2 フォロー

・自分以外のユーザーのプロフィールの隣には（フォローボタン）があり

　押下するとそのユーザーをフォローしたことになる。

・フォローした状態で（フォローボタン）を押下するとフォローが外れる。

2-1-3 マイページ

・会員情報修正

・自分が登録したコーディネート閲覧

・アイコン（自分の）登録

・フォローの整理

2-1-4 コーディネート

・登録

1. アイテム登録

各それぞれ（トップス・ズボンなど）の登録

1. 全身登録

全身の写真1枚とアイテム登録で登録した写真と共に登録する。

・消去

アイテム登録・全身登録で登録したものを消去できる。

・ランダム

アイテム登録で登録したものの中からランダムに抽出し、コーディネートを表示する。（アイテムの被りはないものとする）

2-1-5 タイムライン

他ユーザーが投稿したものを表示する。

項目として「人気順」、「登録順」

2-1-6 お気に入り

他ユーザーの投稿をお気に入りするとお気に入りをした投稿のみをこのページで表示する。

2-1-7 検索

投稿時のハッシュタグを基にしたハッシュタグ検索、投稿時のコメントや名前などを基にして検索する文字検索。