6月3日 議事録

議事録：村岡　要件定義書記述：佐々木

9:40-10:00

自分の能力を数値化する機能があればいい(昨日途中で終わった話)

議事録を書くものの統一　→　**Word**で統一

●**ミーティングの内容**

1チーム　外部設計

1チーム　要件定義途中

2チーム　要件定義初め

要件定義をしっかりまとめられればいい

11:20-12:00

**●要件定義書作成**

受講者側は自分の能力を視覚的に認識できる

管理側はテストなどを編集できる

データをもとにクラスの振り分けなど

技能判定機能だけでいくか？テストを作成してみるか？

CSVでテストを作りファイルを送る

　→選択問題などテラコの単元テストのようなものにするか

テラコは問題をすぐかえられないから、すぐ変えられると楽

もし、テラコの単元テストの問題を持ってくることができない

とすると、知能のテストも作成する必要がある

技能判定システム(技能判定機能とテスト機能(作成))　→　認識

テスト機能や技能判定の機能のことだけ考えて時間があれば

日報など付け加えていくかたち。

13:00-14:45

Githubをインストール

全員OK！

14:45-16:20

●**要件定義書作成　機能**

ユーザー側：　新規登録 ログイン テストを受ける機能 テスト結果一覧

　　　成果物アップロード ログイン判定 日報 問い合わせ

　　　ログアウト　アップロード機能(成果物)

管理者側　：　ユーザー一覧 新規登録 ログイン コメント機能(全体or一覧)

　　　ログイン判定 問い合わせ ログアウト (ユーザー削除)

　　　アップロード機能(サンプルやテスト)

DBは全員で作りましょう！！佐々木さんだけに任せない！！！

●機能の概要

ユーザー側

　テスト受験機能

　テスト受験テストを検索し、テストを選択。選択したテストを受験し、結果を一覧へ送る。

　テスト一覧へ送る

　単元別にテスト結果表示しさらにカテゴリ別に表示する。

　(過去のデータや平均点なども)

　レーダーチャートなどを用いて視覚的且つ一つにまとまったデータ。

(単元別に・カテゴリ別に・総合的に)

管理者側

　テスト作成・編集機能

　テストを作成または編集することができる

　ユーザー一覧と詳細

　ユーザー一覧ページではツールではソート検索、カテゴリ別で表示できる。

　受講者の詳細ページでは生徒ごとのテスト結果を表示。レーダーチャートで表示。

　アップロード機能

　参考資料(zip)のアップロードができる。

16:20-18:00

**●レイアウトの模擬作成**

**●レビュー**