

【RICOH 話し合い:2012.11.08(木) 15:45 ~ 16:30】

**RICOH 話し合い → 毎週木曜!**

【RICOH 最終選考】

2013.1.23(水)

場所…東京某所

時間…12:30~19:30 (立食パーティ有り)

発表…20分(パワポ+デモ込み) ※パワポは2003で動くもの。あまり複雑でないもの。

**昼ご飯支給! 交通費支給!** ※宿泊費は出ないよ。

【RICOH 提出物】

◇ 2012.11.23(金)までに参加申込書

◇ 2013.1.6(日)までにチーム紹介, チーム写真, プログラム等提出

年末年始ないよー;;

【今後対処すべき課題】

・ユーザの管理をどう行うか

- ◇ サーバでどう管理するかがキモ
- ◇ SQL 管理? ファイルベース?

・老人が本当にタブレット使えるのか

→ UI 見直し

- 機能追加
- リファクタリング
- プリンタのユーザ選択, 日付選択
- Android : 個人設定 …

・介護側のメリットは何?

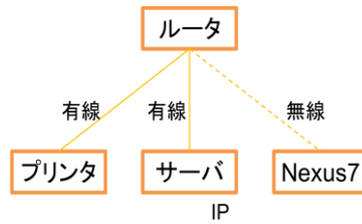
・技術的な話をすべきもの : サーバ側, プリンタ側

・ユーザ毎に質問を変えるのか

・サーバは公開するのか, 同一 LAN に置くのか

・Android の実装はどこまでやるか

- 中途半端にデータベースでやるよりも XML を使うか?
- Android で SQL 使う ← Android 側ではなくサーバで送る?
- ファイルサーバ → データベースサーバにする?
- 保留(データを貰う側なので, データの受信形式以外はあまり外部に関与しない)
- 朝ごはん, 昼ごはん, 晩ごはん … どう適当な時間に質問を出すよう実装するか



#### 【疑問】

- ・指定のファイルがなかったら？ → エラーを出力するよ
- ・個人を識別する ID はどうやって付与する？
  - サービス提供側
- ・SQL をいじる時の主キーは何にする？
  - 名前はない(同名が存在する可能性がある)
  - Android のシリアル型を使う？
- ・**個人設定がないと個人への質問ができない！**
  - 質問管理するならファイルベース
  - 違うならデータベース

#### 【優先順位】

1. **実機で現状のアプリ, システムが動くのかテスト(来週までに: 鈴木, 朝倉)**
2. Nexus7 で UI が動作するのかテスト, 修正(来週までに: 高木)
  - ◇ サーバからユーザ毎のデータがとって来れたという体で, 動くかどうか
  - ◇ 期待する時間に質問が出力されるかもテスト(内部時計などをいじって)
3. 無線 LAN の設定
4. プリンタで出力する文書のデザイン(出力するデータが決まり次第: 森下)
  - ◇ 想定(上下で出力するもの)
    - ① 睡眠, 外出
    - ② 質問, 解答

#### 【まとめ】

1. UI の見直しを行う
2. 実機で現状のアプリ, システムが動くのかテスト(来週までに: 鈴木, 朝倉)
3. Nexus7 で UI が動作するのかテスト, 修正(来週までに: 高木)
4. その他細かい作業は来週以降