記録書 No.4

(2018年 04月 2日 ~ 2018 年 4月 20日)

2018 年 4 月 23 日 乃村研究室 B4 吉田 修太郎

- 0. 前回ミーティングからの指導・指摘・学んだ事項
 - (1) 資料では,指示代名詞を避ける.

[4/23, 第 10 講義室,谷口先生]

(2) 資料では,初出の用語について説明する.

[4/23, 第10講義室,谷口先生]

(3) 資料では,図や表を用いて説明する.

[4/27, 102号室,谷口先生,乃村先生]

1. 実績

1.1 研究関連

(1) 2018年度 B4新人研修課題に関する項目

(A) Debian のインストール

(100 %, +100 %)

(B) Linux カーネルの再構築

(100 %, +100 %)

(C) システムコール実装の手順書作成

(100 %, +20 %)

(D) Ruby による SlackBot プログラムの作成

(100 %, +85 %)

- (E) Ruby による SlackBot プログラムの報告書, 仕様書作成 (100 %, +100 %)
- (2) に関する項目

(A) Mint のインストール

(50% + 50%)

1.2 研究室関連

(1) 株式会社クレオフーガ 訪問

(4/26)

(2) 第 351 回 New 打ち合わせ

(4/27)

(3) 乃村研ミーティング

(5/14)

(4) 第 352回 New 打ち合わせ

(5/17)

(5) 岡山駅南地下道ビジョン 見学

(5/22)

1.3 大学関連

(1) 非手続き型言語

(4/24, 5/1, 7, 14)

1.4 その他

(1) GitHub Patchwork Okayama -2018

(5/11)

- 2. 詳細および反省・感想
- 2.1 研究関連
 - (1) 株式会社クレオフーガは,オーディオストックというサービスを運営している会社である.オーディオストックでは,音楽や音声などのデータをライセンスと一緒に販売している.会員登録すれば誰でもこれらを購入することができ,その音楽や音声を公に使用できる.さらに,会員は音楽や音声の販売も可能である.今回は主にこのオーディオストックについてのお話を伺い,また,同サービスの運営コストの削減についての議論があった.

2.2 研究室関連

(5) 岡山駅南地下道ビジョンとは,株式会社ビザビが管理,運営する,岡山一番街とイオンモール岡山を繋ぐ地下道に設置されたデジタルサイネージ群である. デジタルサイネージとは,ディスプレイやプロジェクタ等によるデジタルな情報板,広告板のことを指し,岡山駅南地下道ビジョンでは広告版として利用されている.今回の見学では,株式会社ビザビの方から岡山駅南地下道ビジョンに関するお話を伺い,デジタルサイネージの内側を見せて頂いた.また,今後サイネージを利用する機会を頂ける可能性があるため,広告に代わる新たなコンテンツについて考え,議論を行う予定である.

3. 今後の予定

3.1 研究関連

(1) Ruby による Slack Bot プログラムの作成 (4/27)

(2) Ruby による Slack Bot プログラムの報告書, 仕様書作成 (4/27)

3.2 研究室関連

(1) 全体ミーティング (4/23)

(2) 第 351 回 New 打ち合わせ (4/27)

(3) 乃村研ミーティング (5/14)

3.3 大学関連

(1) 非手続き型言語 (4/23, 24, 5/1, 7, 14, 15)

3.4 その他

(1) Patchwork Okayama -2018 (5/11)