

## 2014 年度情報メディア基盤ユニット

### 4 月 11 日分宿題

宿題はレポートとして 4 月 18 日（金）の授業の時に、提出して下さい。提出するレポートの表紙には、科目名、学籍番号、氏名、提出日、提出先（担当の先生の名前）レポート内容の概要を記載して下さい。

1. Processing 言語のサンプルをどれか一つ選び、それがどのような動作をするプログラムかを説明して下さい。もし可能なら実行時のスクリーンショットも示して下さい。

レポートの表紙例

情報メディア基盤ユニット

4月11日分宿題

○×先生あて

提出者：1423197 牧瀬里穂

提出日：2014年4月1日

報告内容：情報メディア基盤ユニット 4月  
11日分宿題の問1の解答

## 2014 年度情報基盤ユニットクラス分け

金曜日 1,2 限の情報メディア基盤ユニットの授業は、⑤分割クラスで実施します。

### 金曜日の担当教員と教室

| クラス     | 学籍番号 (新入生)      | 学籍番号 (再履修者)  | 担当教員 | 教室   |
|---------|-----------------|--|------|------|
| ⑤-1 クラス | 1423001~1423037 | 1223005, 1223016<br>1223025, 1223028<br>1323002, 1323008 | 黒川先生 | B101 |
| ⑤-2 クラス | 1423038~1423074 | 1223067,1323049<br>1323051,1323067                       | 山内先生 | B102 |
| ⑤-3 クラス | 1423075~1423111 |  | 長先生  | 201  |
| ⑤-5 クラス | 1423112~1423148 | 1223123, 1223128<br>1223158, 1323142                     | 平野先生 | 305  |
| ⑤-5 クラス | 1423149~1423185 | 1223173, 1323160   | 鈴木先生 | 306  |

### 注意事項

- 情報メディア基盤ユニットの授業には、ノートパソコンと LAN ケーブルを持参するようにして下さい。
- 再履修者は自分の所属しているクラスの教室で受講して下さい。
- この授業で配布している資料は <http://www.sato-lab.jp/imfu/index.html> からダウンロードすることが可能です。