# コンピュータリテラシ発展 ~Pythonを学ぶ~

第13回:グループワーク

情報学部 情報学科 情報メディア専攻

清水 哲也 ( shimizu@info.shonan-it.ac.jp )

# 今回の授業内容

# 今回の授業内容

- グループワークについて
- 課題

## グループワークについて

### グループについて

- グループ人数は2~3名とします
- グループを作ったらグループ名とグループリーダーを決めてください
- グループ名・グループリーダーが決まったらMoodleにある「グループ報告」に報告をしてください
  - 報告はグループリーダーのみで大丈夫です

#### グループ作成

- 荷物をまとめてください
- グループを作ってください
- グループごとに固まって座ってください
- 上記の作業を行ってください

## グループワークの課題について

- Moodleにあるdata.zipを使います
- グループでdataファイルの中身を確認してください
- この授業で習ったこととdataファイルの中身を使って何をするかをグループごとにきめてください
- 必ず1人1プログラムを作成してください

#### dataフォルダについて

- dataフォルダには月ごとの売上データ(Excelファイル)と商品の単価表,商品名と商品 コードの対応表があります
- 色々と問題があります
- 例
  - ファイル名が統一されていない
  - 日付表示になっていない
- グループごとに何をどう解決するのかを決めてください

# 課題

#### 課題

#### <u>注象:リーダーのみが</u>提出してくだくさい

- dataフォルダの中身を確認してください
- グループ内で何をどう解決するのかを決めてください
- 決まったらMoodleに報告してください

提出期限:12月23日(月)20:00まで