report15

1.importしているモジュールの使い方、働きを簡単にまとめる。

モジュール名	働き
pykakasi	漢字をローマ字・ひらがな・カタカナに変換する
glob	指定した条件を満たすパスの文字列を要素とするリストを取得できる
datetime	日付や時刻を操作するモジュール
jaconv	ひらがな→カタカナや半角→全角のような変換をする
CSV	csvファイルを読み書きするためのモジュール
OS	ファイルやフォルダの一覧取得、操作をするモジュール
numpy	多次元配列を扱うモジュール
pandas	データを行列として扱うモジュール
configparser	設定ファイルの設定、読み込みを行うモジュール

2.各関数の働きを簡単にまとめる。

関数名	働き
getfile_insensitive	引数で与えられたファイルがあるか調べ、パス/noneを返す
isfile_insensitive	引数で与えられたファイルがあるか調べ、TorFで返す
henkan	与えられた列のデータの半角かな文字を全角かな文字に変換しその列 を返す
df2list	指定された列の値にインデックスを振りなおして返す
now_str	最新の売上ファイルの名前を取得する
convert2romaji	漢字かな混じり文をローマ字に変換する

3. mainで理解できない箇所をまとめる。

特に無し。

注文票の名前を見て、同じようなら得意先台帳の郵便番号と電話番号を確認し、 もしいずれかが異なるなら、要確認リストに入れる機構の分析に一番時間を要した。

4. 君ならこの仕事をいくらで受けるか?(妥当な金額を考えてください)

5000 ~ 20000円 (サーバー、クラウド、UIが絡まないため)

5. この授業の前期の感想・意見・要望

この学校で受けてきた講義の中ではとても面白い授業でした。

Pythonの実務的な部分に触れたり、様々なVScodeの拡張機能やツールを知ることができたのも糧になります。

実務で使えるツールをもっと知りたいので、後期もツールの紹介があったら嬉しいです。