

# WEVLのjsonlファイルを解析する

---

## 詳細

WVLEから得られたjsonlファイルを解析するためのコードを書いています

## ファイル構成

- analyze\_json.py
  - jsonコードを解析して、ユーザーごとのディレクトリに保存します
  - 結果は./data/user\_data/にユーザーid"userid.csv"の形式で出力します
  - その他./data/にuser\_list.csv(ユーザーidとユーザー名の対応)とdataset.csv(全データの統合ファイル)を生成します

オプション	入力値	デフォルト
-i	実行プログラムからの入力ファイルの相対パス	./data.jsonl

- time\_sort.py
  - analyze\_jsonで得られたcsvfileを入力として受取り、時系列順にソートして出力します
  - 入出力のパラメータは以下

オプション	入力値	デフォルト
-i	実行プログラムからの入力ファイルの相対パス	./data/dataset.csv
-o	実行プログラムからの出力ファイルへの相対パス	./data/dataset_sorted.csv

## 備考

- 今後必要があればアップデートしていくつもりです.