

WEVLのjsonファイルを解析する

詳細

WVLEから得られたjsonファイルを解析するためのコードを書いてます

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
<code>-i</code>	実行プログラムからの入力ファイルの相対パス	<code>./data.jsonl</code>

- `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
<code>-i</code>	実行プログラムからの入力ファイルの相対パス	<code>./data/dataset.csv</code>
<code>-o</code>	実行プログラムからの出力ファイルへの相対パス	<code>./data/dataset_sorted.csv</code>

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.