

HLTV_data

AUTHOR
Версия

Оглавление

Table of contents

Алфавитный указатель пространств имен

Пространства имен

Полный список пространств имен.

HLTV_data	4
------------------------	---

Список файлов

Файлы

Полный список файлов.

HLTV_data/HLTV_data.py	6
------------------------------	---

Пространства имен

Пространство имен HLTV_data

Функции

- `get_random_chrome_user_agent ()`
 - `create_driver (user_id)`
 - `data_parse (driver)`
 - `str_to_number (s)`
 - `data_parse1 (driver)`
 - `data_parse2 (driver)`
 - `data_parse3 (driver)`
 - `creat_files (result_list, slovar, data_teams_maps, stats_teams_maps, data_teams_info, teams_info)`
 - `main ()`
-

Функции

HLTV_data.creat_files (result_list, slovar, data_teams_maps, stats_teams_maps, data_teams_info, teams_info)

Функция для сохранения данных в json (Аргументы: словари с данными)

HLTV_data.create_driver (user_id)

Функция для создания driver selenium (Аргументы: id пользователя для конкретного сайта)

HLTV_data.data_parse (driver)

Функция для парсинга ссылок на команды из топ 50 (Аргументы: объект webdriver)

HLTV_data.data_parse1 (driver)

Функция для парсинга общей статистики команд из топ 50 (Аргументы: объект webdriver)

HLTV_data.data_parse2 (driver)

Функция для парсинга статистики по картам команд из топ 50 (Аргументы: объект webdriver)

HLTV_data.data_parse3 (driver)

Функция для парсинга рейтинга команд из топ 50 (Аргументы: объект webdriver)

HLTV_data.get_random_chrome_user_agent ()

Функция для генерации случайного user агента

HLTV_data.main ()

Основная функция с запуском всех остальных

HLTV_data.str_to_number (s)

Функция для изменения типа переменной с String на числовой

Файлы

Файл HLTV_data/HLTV_data.py

Пространства имен

- namespace **HLTV_data**

Функции

- **HLTV_data.get_random_chrome_user_agent** ()
- **HLTV_data.create_driver** (user_id)
- **HLTV_data.data_parse** (driver)
- **HLTV_data.str_to_number** (s)
- **HLTV_data.data_parse1** (driver)
- **HLTV_data.data_parse2** (driver)
- **HLTV_data.data_parse3** (driver)
- **HLTV_data.creat_files** (result_list, slovar, data_teams_maps, stats_teams_maps, data_teams_info, teams_info)
- **HLTV_data.main** ()

Алфавитный указатель

INDEX