## 作业

### 作业六

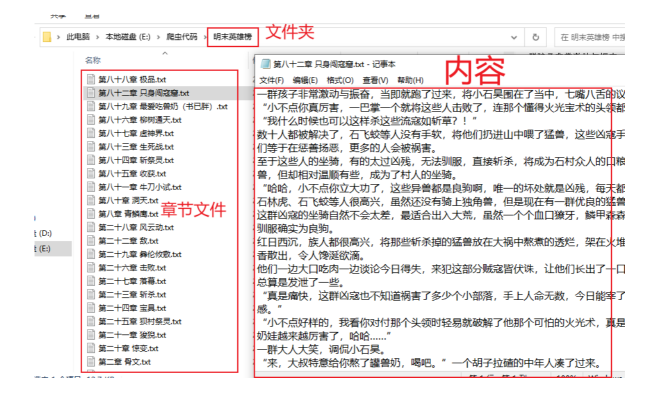
目标网站: <a href="https://www.biquzw789.info/640/640095/">https://www.biquzw789.info/640/640095/</a>

用bs4解析完成

#### 需求:

- 1. 选取一本小说爬取 (建议选择一本篇幅短的)
- 2. 每一章小说内容保存到一个txt文档, txt文档命名以 小说目录命名,最后这些txt文档保存到文件夹里面。 文件夹以小说名命名
- 3. 整体代码要求使用函数完成
  - 1. 向目录页发请求 (每一章的标题跟详情页的链接)
  - 2. 向详情页链接发请求,拿到小说内容

#### 效果图如下:



### 作业五 (选做)

目标网站: <a href="https://www.dy2018.com/html/gndy/dyz">https://www.dy2018.com/html/gndy/dyz</a>z/index.html

需求:译名、类型、评分、下载地址 (迅雷下载)



### 作业四

目标网站: <a href="http://www.piaofang.biz/">http://www.piaofang.biz/</a>

需求: 1、爬取页面所有电影名及票房,一共是100条

数据 2、保存到csv

确定目标Url: <a href="http://www.piaofang.biz/">http://www.piaofang.biz/</a>

响应的数据格式: html/xpath、bs4

请求方式: get请求

4	Α	В
1	title	票房
2	阿凡达	2, 923, 706, 026
3	复仇者联盟4:终局之战	2, 799, 439, 100
4	阿凡达2:水之道	2, 320, 250, 281
5	泰坦尼克号	2, 264, 743, 305
6	星球大战: 原力觉醒	2, 071, 310, 218
7	复仇者联盟3:无限战争	2, 052, 415, 039
8	蜘蛛侠:英雄无归	1, 921, 847, 111
9	侏罗纪世界	1, 671, 537, 444
10	狮子王	1, 663, 075, 401
11	复仇者联盟	1, 520, 538, 536
12	速度与激情7	1, 515, 341, 399
13	壮志凌云2:独行侠	1, 495, 696, 292
14	冰雪奇缘2	1, 453, 683, 476
15	芭比	1, 441, 484, 916
16	复仇者联盟2: 奥创纪元	1, 405, 018, 048
17	超级马力欧兄弟大电影	1, 361, 772, 504
18	黑豹	1, 349, 926, 083
19	哈利・波特与死亡圣器(下)	1, 342, 359, 942
20	星球大战8:最后的绝地武士	1, 334, 407, 706
21	侏罗纪世界2	1, 310, 466, 296
22	冰雪奇缘	1, 284, 540, 518
23	美女与野兽	1, 266, 115, 964
24	超人总动员2	1, 243, 225, 667
25	速度与激情8	1, 236, 005, 118
26	钢铁侠3	1, 215, 577, 205
27	小黄人大眼萌	1, 159, 444, 662
28	美国队长3:英雄内战	1, 155, 046, 416
29	海王	1, 148, 528, 393
30	指环王3:王者归来	1, 147, 633, 833
31	007:大破天幕杀机	1, 142, 471, 295

### 作业三

目标网站: <a href="https://www.liepin.com/zhaopin/?city=41">https://www.liepin.com/zhaopin/?city=41</a>
<a href="mailto:own.com/zhaopin/?city=41">o&dq=410&pubTime=¤tPage=0&pageSize=40&key=python&suggestTag=&workYearCode=&compId=&compName=&compTag=&industry=&salary=&jobKind=&compScale=&compKind=&compStage=&eduLevel=&otherCity=&sfrom=search\_job\_pc&ckld=hwmufbahh4eacxrzevqwbxwfh36ui9d9&scene=input&skld=hwmufbahh4eacxrzevqwbxwfh36ui9d9&scene=input&skld=hwmufbahh4eacxrzevqwbxwfh36ui9d9&suggestId=</a>

需求: 翻页爬取前3页的职位名称、薪资、公司名称

#### 1. 先获取第一页数据

目标url: <a href="https://api-c.liepin.com/api/com.liepin.s">https://api-c.liepin.com/api/com.liepin.s</a>
<a href="earchfront4c.pc-search-job">earchfront4c.pc-search-job</a>

响应数据类型: json

请求方式: post请求 (需要请求头参数, form-data

的参数)

• 效果图

### 作业二

目标网站: <a href="https://vip.stock.finance.sina.com.cn/mkt/#bjs\_root">https://vip.stock.finance.sina.com.cn/mkt/#bjs\_root</a> (这个url不是真正抓取数据的url) 需求: 打印输出股票名称,最新价,跌涨额,涨跌幅,买入,卖出,昨收,今开等数据

#### • 效果图

特锐德 19.720 0.28 1.44%
神州泰岳 10.430 0.16 1.558%
乐普医疗 19.890 -0.19 -0.946%
南风股份 5.670 0 0%
探路者 7.780 0.04 0.517%
莱美药业 3.590 -0.05 -1.374%
汉威科技 17.060 0.46 2.771%
天海防务 4.940 0.01 0.203%
安科生物 10.290 0.01 0.097%
\*ST豆神 2.330 0.01 0.431%
鼎汉技术 6.940 0.02 0.289%

#### 作业一

# 由于百度容易百度验证出现问题,给大家换了一个题目哈

目标网站:

https://www.sogou.com/web?query=java

https://www.sogou.com/web?query=python

需求:用户搜索不同内容,保存不同的网页源码。

比如搜索java, 保存java源码

搜索python, 保存python源码

1. 当前的网页源码保存下来

确定url: