## 处理多个搜索请求

这是一个对名为"分类程序"的windows脚本程序的说明

## • 这个程序想要做的事情为:

一次进行多个字符段的搜索, 以原格式输出搜索到的所有结果

## • 这个程序的所有文件为以下5个部分

目标文件	2021/4/11 11:35	文件夹	
find_test.bat	2020/12/30 9:43	Windows 批处理	3 KB
result_find.txt	2021/4/11 12:10	文本文档	1 KB
整合.txt	2021/4/11 12:10	文本文档	325 KB
📄 字符.txt	2021/4/13 10:03	文本文档	1 KB

#### 1、目标文件里为:

21.4.11.txt	2021/4/11 11:34	文本文档	70 KB
21.4.11.5.txt	2021/4/11 11:35	文本文档	52 KB
21.4.11.4.txt	2021/4/11 11:35	文本文档	81 KB
21.4.11.3.txt	2021/4/11 11:34	文本文档	68 KB
21.4.11.2.txt	2021/4/11 11:34	文本文档	55 KB

## 这里面每一个txt文件为以下格式:

Send any comments regarding submissions directly to submitter.
Archives at http://arxiv.org/ To unsubscribe, e-mail To: physics@arXiv.org, Subject: cancel
Submissions to: General Relativity and Quantum Cosmology High Energy Physics - Theory received from Thu 1 Apr 21 18:00:00 GMT to Fri 2 Apr 21 18:00:00 GMT
Title: Strong gravitational lensing by rotating SimpsonVisser black holes Authors: Shafqat Ul Islam, Jitendra Kumar, Sushant G. Ghosh Categories: gr-qc Comments: 14 Pages, 8 Figures, 3 Tables
Recently there has been a surge of interest in strong gravitational lensing by BHs in the wake of the Event Horizon Telescope (EHT) observations. Also, to resolve the singularity problem in classical general relativity and to study possible implications, an essential line of research is tantamount to

## 这数据是直接从邮箱中粘贴过来的

如果你订阅了arxiv的邮件服务

(如何订阅arxiv的邮件服务?点击这个链接https://arxiv.org/help/subscribe#physics)

#### 那么每天你会收到这样一个邮件



#### 把里面的内容全部复制到目标文件的txt里就可以了

#### 2、想要搜索的字符以如下格式写在"字符.txt"文本里

//>
//>
字符.txt - 记事本 文件(F) 编辑(E) 格式(O) 查看(V) 帮助(H) complexity quantum chaos jt gravity shock waves entanglement entropy  $T\bar{T}$ Yanyan Bu Xin-Meng Wu hong-an zeng song he Hong Liu ya-peng hu Yu-Xuan Zhang Yuan Sun Zhuo-Yu Xian xiao liang Zixia Wei Susskind Run-Qiu Yang H. Lu Li Li Rong-Gen Cai Robert B. Mann Tadashi yi li

每一行是一个字符段

## 3、完成上述两个准备后直接运行"find\_test.bat"批处理文件

```
| Table | Tab
```

开头会显示搜索了哪些文件 找到一个会显示"catch once" 不用管报错

# 4、"整合.txt"文件只是运行的中间产物,它把目标文件的所有"txt"文件合并成一个 "txt"文件

### 5、"result\_find.txt"文件是最后的结果

## ・下载该脚本文件

该脚本程序由朱鹏宇,曾弘安提供,遵循Unlicense开源许可协议

#### 下载链接为:

链接: https://pan.baidu.com/s/19dPniAGme8v\_c7BiahL\_8w 提取码: 2021