造成资源空间浪费.如果程序采用动态数组方法复制增长的数据,方法可行但效率太低;

引(一个结点可由多种数据域组成),每个结点之间使用不连续的存储空间,结点之间通过指针链接.结点由数据域和指针域/链组成.常用定义如下:

i,插入删除操作对应不同的判断;单向链表与单向循环链表的区别在于最后一个数据结点指针是NULL还是指向表头结点.双向链表即两个指针分别指向前一个位置和后一个位置的链表.

全様

int size)的头文件为"stdlib.h".动态分配长度size字节存储区.

5

☆

<

Ė

让head结点指向第一个插入结点p,第一个指向第二个,依次最后一个结点指向NULL即可.在约瑟夫循环中我将讲述出学生姓名.

ᠬ

举报

赏

>

# 世露知识吗?

的顺序或求最后一个孩子的编号.

四个孩子报数3(s=3)出列.依次出列顺序为:4-2-1-3-5.

**建循环链表.(代码无表头结点)** 

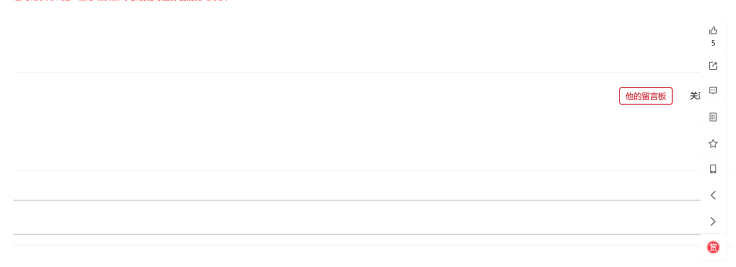


举报

<

>

# 己对链表知识的一些总结及在线笔记,请尊重作者的劳动果实!



05-03





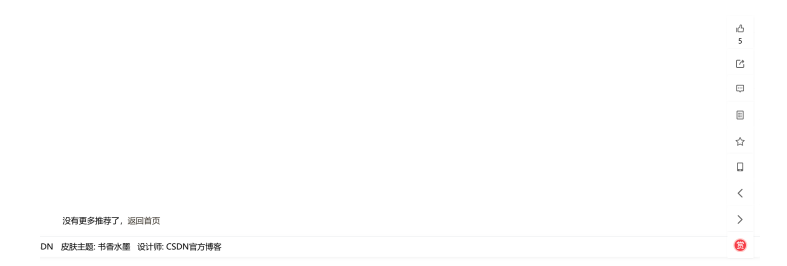
03-01



04-03

01-16







**C** 

1 31

质朴的性格。经过寒窗苦读,考入BIT,为完成自己的教师梦,放弃IT、航天等工作,成为贵财一名大学教师,并想把自己所学所感真心传授给自己的学生,帮助更多陌生人。

贵州纵美路迢迢, 为负劳心此一遭。 收得破书三四本, 也堪将去教尔曹。

娜美人生,醉美生活。 他和她经历风雨,慢慢变老。

#### 新书:

《Python网络数据爬取及分析从入门到精通(爬取篇)》《Python网络数据爬取及分析从入门到精通(分析篇)》



## 最新文章

[Python人工智能] 二十.基于Keras+RNN 的文本分类vs基于传统机器学习的文本分类

[网络安全自学篇] 六十三.hack the box渗透之OpenAdmin题目及蚁剑管理员提权(四)

[网络安全自学篇] 六十二.PE文件逆向之PE 文件解析、PE编辑工具使用和PE结构修改 (三)

[网络安全自学篇] 六十一.PE文件逆向之数字签名详细解析及Signcode、PEView、010Editor、Asn1View等工具用法(二)

[Pyhon疫情大数据分析] 四.微博话题抓取及新冠肺炎疫情文本挖掘和情感分析

# 分类专栏

*	Python+TensorFlow	付费 21篇
. 0 .	知识图谱、web数据	69篇
ťΥ	网络安全	61篇
	Python爬虫之Seleni	34篇
	编程生活	15篇

展开

归档	
2020年3月	17篇
2020年2月	16篇
2020年1月	14篇
2019年12月	15篇
2019年11月	10篇

மீ

5



 $\blacksquare$ 

☆

<

### 热门文章

word2vec词向量训练及中文文本相似度计 笡

阅读数 97241

[python] 常用正则表达式爬取网页信息及 分析HTML标签总结

阅读数 77979

[python爬虫] Selenium常见元素定位方法 和操作的学习介绍 阅读数 73172

Echarts字体和线条颜色设置操作笔记 阅读数 65406

[python] 基于k-means和tfidf的文本聚类 代码简单实现 阅读数 62436

### 最新评论

[网络安全自学篇] 三十七.Web... weixin\_45761327: 猛猛猛

[网络安全自学篇] 四十八.Cra... weixin\_44939418: 感觉作者,满满的干货

[Pyhon疫情大数据分析] 四....

· weixin\_42782078: 受益匪浅啊,老师,能不能写 点用python做主题河流图的文章哦

[Pyhon疫情大数据分析] 四.... hzldds2000: [reply]sinat\_38021168[/reply]有

关注我的公号吗,有的话是哪个马甲,我备注 ... [网络安全自学篇] 十.论文之基于...

weixin\_43732570: 大佬好, 网盘链接失效了, 请 问能否重发一下, 万分感谢

■ QQ客服

kefu@csdn.net

● 客服论坛

**2** 400-660-0108

工作时间 8:30-22:00

#### 关于我们 招聘 广告服务 网站地图

京ICP备19004658号 经营性网站备案信息

公安备案号 11010502030143

©1999-2020 北京创新乐知网络技术有限

公司 网络110报警服务

北京互联网违法和不良信息举报中心

中国互联网举报中心 家长监护 版权申诉

<