

喜欢编程、算法、虚拟机、<mark>搜索</mark>引擎、编译器、网络、游戏设计、操作系统等所有计算机中好玩的东西



feixiaoxing







访问: 580162次

积分: 9387分

排名: 第206名

原创: 205篇 转载: 0篇

译文: 0篇 评论: 1312条

文章搜索

Q

文章分类

代码测试(3)

C/C++(38)

数据结构和算法(65)

多线程编程(20)

c语言和设计模式(26)

Linux开发(17)

操作系统(16)

随想录(26)

文章存档

♀[公告]CSDN论坛重写,将于9月正式上线

用开源laaS构建自己的云——OpenStack征稿启事

SDCC软件开发者大会:编程马拉松团队火热招募中

■ 目录视图

5折限时抢购移动开发者大会门票!

鳳 用汇编的眼光看C++(之 总结篇)

分类: C/C++

2011-11-21 21:34 🔍 17960人阅读 🔎 评论(43) 收藏 🗳

■ 摘要视图

【声明:版权所有,欢迎转载,请勿用于商业用途。 联系信箱: feixiaoxing @163.com】

早在八月份的时候,就陆陆续续写了二十多篇用汇编语言看C++的博客内容。在此为了做一个概括,也为了朋友们 起来更方便,我们利用这么一篇博客对所有的文章做一个总结。如果有朋友们在观看的过程当中发现了问题,恳请多 指教,谢谢。

- 01) 用汇编的眼光看C++ (开篇)
- 02) 用汇编的眼光看C++ (之X86汇编)
- 03) 用汇编的眼光看C++ (之指针1, 2)
- 04) 用汇编的眼光看C++ (之判断流程)
- 05) 用汇编的眼光看C++ (之循环流程)
- 06) 用汇编的眼光看C++ (之退出流程)
- 07) 用汇编的眼光看C++ (之嵌入汇编)
- 08) 用汇编的眼光看C++ (之特殊函数)
- 09) 用汇编的眼光看C++ (之构造函数、析构函数)
- 10) 用汇编的眼光看C++ (之拷贝、赋值函数)
- 11) 用汇编的眼光看C++ (之类继承)
- 12) 用汇编的眼光看C++ (之虚函数)
- 13) 用汇编的眼光看C++ (之类静态变量、静态函数)
- 14) 用汇编的眼光看C++ (之算术符重载)
- **15**) 用汇编的眼光看C++ (之const属性)
- 16) 用汇编的眼光看C++ (之模板类)
- 17) 用汇编的眼光看C++ (之模板函数)
- 18) 用汇编的眼光看C++ (之缺省模板/特化模板)
- 19) 用汇编的眼光看C++ (之递归函数和模板类)
- 20) 用汇编的眼光看C++ (之泛型编程)
- 21) 用汇编的眼光看C++ (之delete内存泄漏)
- 22) 用汇编的眼光看C++ (之指针拷贝)
- 23) 用汇编的眼光看C++ (之算术符重载陷阱)

2012年08月(2)

2012年07月(6)

2012年06月(9)

2012年05月(8)

2012年04月(7)

₿展开

阅读排行

一步一步写算法(之算过(21403) 用汇编的眼光看C++(之(17960) linux下的C语言编程(总(17433) 多线程的那点儿事(之大(15224) 随想录(程序员的缺点)(13144) 多线程的那点儿事(基础(13083) 随想录(公司程序员的九(12029) 用汇编的眼光看C++(开(11524) 一步一步写算法(之hasi(11324) 一步一步写算法(之快速(9874)

推荐文章

- * JavaEE 快速开发框架 Wabacus 作者访谈
- * 初学Android—使用菜单资源(十九)
- * 随想录(在实践中学习kernel代码)
- * Objective-C语法之代码块的使用
- * 深入浅出FPGA-2-让source insight 支持verilog HDL
- * PHP超时处理全面总结

最新评论

linux下的**C**语言开发(线程等待)clj1017772778:

pthread_creat()函数,创建线程成功返回0,但失败呢,它返回的是一个非0,是个正数?

linux下的**C**语言编程 (总结篇) clj1017772778: 入门中......

随想录(在实践中学习kernel代和biosman:调试和跟踪代码是最好的学习方式,只是你说的还是有点笼统。愿意分享的话,你能分享一下详细的步骤吗?毕竟...

linux下的C语言编程 (总结篇) fw_2012: 学习一下

随想录 (编写用户侧定时器) wziyx513225244: marked

linux下的C语言开发 (定时器) feixiaoxing: @whjwhj124124:代 码是可以编译通过的。

linux下的C语言开发 (定时器) whjwhj124124: SIGALRM报错未 声明?

随想录(编写用户侧定时器) yjbgwxf2008: LINK_NODE 结构 体的定义呢? 我看了一下你 的node是用链表存储,每隔一段 时间把链表里所有的n... 上一篇:一步一步写算法(之算法总结)

下一篇: 多线程的那点儿事 (基础篇)



0

分享到: 🌀

查看评论

39楼 yiliunian2012 2012-04-20 00:58发表 🤻



mark

38楼 oldmtn 2012-02-16 15:14发表 🤻

LZ,你的文章很好,不知道能否推荐一本讲解 用汇编讲解C++的图书。

你的文章是使用微软的编译器来模拟的,很多微软编译器嵌入的代码都看不懂。

请推荐一本书。

37楼 xiaocuiming88 2012-01-04 21:38 发表 🥊



感谢, 收藏, 好好拜读一下!

36楼 kangyuanxun 2011-12-21 15:11发表 <

?

从汇编角度看很多东西理解的更加深刻,谢谢LZ分享,看来可以考虑研究一下反汇编技术了

35楼 jxfengzi 2011-12-21 13:39发表 🥊



收藏先, LZ辛苦了。

34楼 RunBoying 2011-12-21 10:29发表 🤻



mark.

也许应该同时对比vc和gcc,还能看到标准c++的实现及一些差异

33楼 Aselan 2011-12-07 19:39发表 🤻



楼主的这系列文章真的很经典啊

32楼 yixiu868 2011-11-30 20:29发表 🤻



非常不错,收藏了......

31楼 fang_fan123 2011-11-30 09:05发表 **?**



非常不错,这几天一直再看,已收藏。 顶楼主。

30楼 easyraindot 2011-11-29 11:21发表 ?



不错, 收藏, 慢慢看:)

29楼 stableheart 2011-11-29 11:13发表 🤻



linux下的C语言开发(AT&T 汇编whjwhj124124: 你这个新建的汇编文件格式是什么样的?是.s?

随想录(在实践中学习kernel代程zxc66258: 谢谢分享,给了我一种新的思路。

友情链接

酷壳

云风

李先静

刘未鹏

高德纳

孟岩

潘爱民 周伟明

gamers

codeproject

华清远见

51cto



真的有时间看看了,这才叫技术

28楼 lyglary 2011-11-29 08:37发表 🤻



感谢楼猪

27楼 Seadreamerr 2011-11-28 22:38 发表 ₹



收藏慢慢看

26楼 a2511302 2011-11-28 19:03发表 🤻



果断收藏, 纪念经典

25楼 ceofit 2011-11-28 18:35 发表 🤻



《C++对象模型》这本书就是将C++各种机制的实现原理,从了解编译过程,很好的一本书。

Re: feixiaoxing 2011-11-28 19:08发表 🤻



回复ceofit:谢谢你的建议,这本书我看过。谢谢。

24楼 studywithallofyou 2011-11-28 16:09发表 🤻



看看

23楼 bushionmath 2011-11-27 23:18发表 **₹**



很强大啊, 先收藏了, 慢慢看。

22楼 zhangguangyuan34 2011-11-27 16:44发表 ₹



灰常牛!

21楼 lineisheng 2011-11-27 11:24发表 🤻



非常感谢楼主的无私奉献

20楼 wowo2001 2011-11-27 09:49 发表 🤻



学习了,从底层再一次认识了c++

19楼 gnos24 2011-11-26 22:12发表 🤻



非常想关注一下,有时候也可以多点时间过来看看你的文章,但没有链接的,只能在这里感谢你的分享贡献了

18楼 linjiang275773682 2011-11-26 17:49发表 🤻



4

17楼 Igouc 2011-11-26 14:34 发表 🤻



高手在民间

Re: feixiaoxing 2011-11-27 08:25发表 ~



回复lgouc:谢谢你的支持,要学的东西还很多。谢谢。

16楼 dlmult 2011-11-25 11:32发表 **《**



牛人啊!

15楼 song11km 2011-11-25 09:41发表 🧗



如何加关注?看来只有回复一下了。。。

14楼 lishihua514 2011-11-24 14:26发表 **?**



牛逼牛逼,这个得顶。我将来写个用0和1的观点来看汇编。

Re: hannylove22 2012-05-10 11:45 发表 🤻



回复lishihua514: 回复feixiaoxing: 你们都牛B。

13楼 crazy_zhao 2011-11-24 14:03发表 **₹**



很好,早就想看这方面的东西了。马上收藏。

Re: feixiaoxing 2011-11-24 22:33 发表 🤻



回复crazy_zhao:谢谢你的支持。

12楼 myinsist 2011-11-24 11:07发表 **《**



太强大了, 收藏!!!

11楼 jinAUjin 2011-11-23 21:00发表 🤻



lz牛x

10楼 mabaoyes 2011-11-23 20:27发表 **₹**



good,收藏!

9楼 chouxiaozilft 2011-11-23 15:22发表 🥊



牛逼啊。。。

8楼 wxy341 2011-11-23 15:21 发表 🤻



很好,很强大,收藏先

7楼 20040216 2011-11-23 13:21 发表 🤻



写下来真不容易,感谢分享

能否探讨下有关动态链接的问题,期盼您的回复ydyd_net@hotmail.com

6楼 hustvc2 2011-11-23 08:28发表 🤻



定楼主,收藏了,这段时间正在研究C++的具体实现。

5楼 xiaowan2009318 2011-11-22 22:52发表 7



好文章! 顶! 还是先收藏一下!

4楼 hitlion2008 2011-11-22 21:28发表 ₹



有一本书叫《编程卓越之路》(WriteGreatCode)就是重点讲如何从底层角度来编程。主讲的是HLA(High Level Assembly)

3楼 SSDERD 2011-11-22 20:18发表 🤻



感谢LZ分享宝贵的资源!

2楼 lh172852173 2011-11-22 14:24发表 **?**



虽然很多知识点看过了,但温故而知新 谢谢**Iz**分享,先收藏了

1楼 brantyou 2011-11-22 09:02发表 🥊



很好,很不错,先收藏个啦!多谢LZ分享

您还没有登录,请[登录]或[注册]

*以上用户言论只代表其个人观点,不代表CSDN网站的观点或立场

专区推荐内容

- 推 安全的云计算
- 推 从人人网客户端看Win8 Met...
- 推 英特尔 至强 服务器上的最佳实践...
- III Intel MKL函数,如何得到...
- 推 跟燕青一起学Windows8应用...
- 🌃 在学习HTML5时,别忘了CSS...

更多招聘职位

- 曙【CSDN】高薪急聘PHP开发/UI设
- 閱【CIC 济南】诚聘售前工程师、商
- 曙【CIC 北京】诚聘高级测试工程师
- **豐**【广州多益网络科技】诚聘flash游
- **閏**【新跨乐(北京)】诚聘iOS开发□
- **瞷**【深圳明源软件】诚聘iphone开发

公司简介 | 招贤纳士 | 广告服务 | 银行汇款帐号 | 联系方式 | 版权声明 | 法律顾问 | 问题报告

京 ICP 证 070598 号

北京创新乐知信息技术有限公司 版权所有

▼ 联系邮箱: webmaster@csdn.net

Copyright © 1999-2012, CSDN.NET, All Rights Reserved

