



IT 技术从 现在 起 飞



送9264元话费

沃·3G

两年不用交话费新老号均可办理月送1.6G流量、1250分钟话费

搜索

用户名：

密 码：

飞诺网 加入收藏

用 C 语言编写一个网络蜘蛛

www.diybl.com 时间：2007-12-23 作者：佚名 编辑：andyoo 点击：5467 [\[评论\]](#)

[北京总院 三甲医院 间质性肺炎](#)
国家津贴专家亲诊,间质性肺炎在线咨询 全国肺
病中医诊疗中心,值得信赖!
[www.feibing999.com](#)

[女人喜欢又大又坚挺的秘密\(图\)](#)
巩固爱情 享受性福生活 纯天然提取 见效快不反
弹
[www.168vi.com](#)

[成功男人晚上都喜欢的"节目"](#)
节目现场直播,午夜频道精彩刺激! 全国送货上门,
货到付款
[www.3rhdyf.com](#)

```

/*****
功能：显示年有节点信息
*****/

void DisplayNode(WEBNODE * NodeHeader)
{
    WEBNODE * TempNode;
    TempNode = NodeHeader;
    fprintf(stdout, " ");
    while(TempNode) {
        if(!strcmp(TempNode->dir, "/"))    fprintf(stdout, " %s:%d%s%s => %s %d ", TempNode-
>host, TempNode->port, TempNode->dir, strcmp(TempNode->page, "@")?TempNode-
>page:"", TempNode->file, TempNode->IsHandled);
        else    fprintf(stdout, " %s:%d/%s/%s => %s %d ", TempNode->host, TempNode-
>port, TempNode->dir, strcmp(TempNode->page, "@")?TempNode->page:"", TempNode-
>file, TempNode->IsHandled);
        TempNode = TempNode->brother;
    }
    TempNode = NodeHeader;
    while(TempNode) {
        if(TempNode->child)    DisplayNode(TempNode->child);
        TempNode = TempNode->brother;
    }
}

/*****
功能：处理单个节点信息
*****/

void HandOneNode(WEBNODE * node)
{
    char UserAgent[1024] = "", Accept[1024] = "", AcceptLanguage[1024] = "", AcceptEncoding[1024] = ""
, AcceptCharset[1024] = "", KeepAlive[1024] = "", Connection[1024] = "", ContentType[1024] = "";

    NodeCurr = node;
    if((host=gethostbyname(NodeCurr->host))==NULL) /* get ip address by domain */
    {
```

频道地图

- C++
 - C++系列教程
 - C++实例
 - C++技术文档
 - C++/C语言函数
 - Mangos
- C
- C++
- Java
- VB
- Delphi
- Foxpro
- 汇编语言
- 游戏开发
- 移动开发
- 软件工程师
- 软工与管理
- VC
- shell编程
- C#

C++技术文档相关文章

- [Linux-2.4.x在 s3c44b0上的...](#)
- [MFC程序框架剖析（1）](#)
- [Trilogy公司的笔试题](#)
- [VC++的Unicode编程](#)
- [DoDataExchange](#)
- [C和C++编程和学习文档](#)
- [TranslateMessage\(\)的困惑](#)
- [c、c++程序的存储空间布局](#)
- [温家宝赋诗寄语学子：仰望星...](#)
- [一个用C++模拟.Net事件机制...](#)
- [sqlite3 在 mingw32 中编译碰...](#)
- [STL实践指南\(2\)](#)
- [关联容器学习（multimap,mu...](#)
- [用动态申请虚拟内存存任意数...](#)
- [linux的sh脚本编程](#)
- [fstream 输出打印时，出现乱码](#)
- [如何使用微软的SAPI实现发...](#)
- [皇冠足球.金沙投注网.泰山投...](#)
- [源码 补码 反码（转）](#)
- [More Effective C++ Item 19 \(U...](#)
- [libsvm-2.84 源代码分析（二...](#)
- [algorithms websites](#)
- [windows 数据包过滤结构图](#)
- [MFC应用程序中指针的获取\(1\)](#)

C++技术文档热门文章

- [Windows Socket五种I/O模型...](#)
- [C++中STL中的map用法详解](#)
- [gcc for Windows 开发环境介绍](#)
- [MFC中edit控件的使用](#)
- [C语言中逻辑运算符\(&&, ||, ...](#)

- VC中动态改变控件和对话框...
- 哈夫曼编码程序
- C/C++ 文件读写操作总结
- 数据结构习题答案(全部算法)-...
- DOS内部命令和批处理命令列表

```
if(DEBUG) fprintf(stderr," Gethostname '%s' error, %s ", NodeCurr->host, strerror(errno));
exit(1);
}
&,
nbsp; GetLocalAgent(UserAgent, Accept, AcceptLanguage, AcceptEncoding, AcceptCharset, KeepAliv
e, Connection, ContentType); /* Get client browser information */

if(strcmp(NodeCurr->dir, "/")) sprintf(request, "GET /%s/%s HTTP/1.0 Host: %s User-Agent: %s
Accept: %s Connection: %s ", NodeCurr->dir, strcmp(NodeCurr->page, "@")?NodeCurr-
>page:"", NodeCurr->host, userAgent, Accept, Connection);
else sprintf(request, "GET %s%s HTTP/1.0 Host: %s User-Agent: %s Accept: %s Connection: %s
", NodeCurr->dir, strcmp(NodeCurr->page, "@")?NodeCurr->page:"", NodeCurr-
>host, userAgent, Accept, Connection);
DoneWithList(1);
AnalyzePage(NodeCurr);
}
```

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
							18	19	20	21	22					

提供虚拟机 (intel vt) 技术支持



同城情人网·同城交友
同城寂寞男女快速配对，一分钟找到伴
侣 开门见山，直接交流
www.cciy.net



女人为什么都喜欢又大又坚挺!
巩固爱情,享受"性"福生活! 效果显注,全国
送货上门货到付款.
www.shhcw.net



男人为什么都喜欢大乳房女性。
快速丰胸，让乳房28天从A罩到D罩。全
国货到付款，保密送货。
www.gaobo777.com

如果图片或页面不能正常显示请点击[这里](#)



发表评论

【文章投稿】 【收藏此页】 【飞诺社区】 【发表评论】 【关闭】

上一篇：解决：fatal error C1189: #error: include 'stdafx.h' before including this file for PCH 下一篇：linux的sh脚本编程

C++技术文档推荐文章

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 再谈Winsock网络编程入门 | How to get the file's icon using C++ |
| Learning WTL8.0 Part-1 Win32 vs. ATL Windows Pro... | KMP算法 |
| 技术学习点滴 | 指针数组--选择法 |
| 隐式接口和编译期多态 | 将一个十六进制字符串转换为十进制数值的问题 |
| c语言执行dos命令 | 长期兼职工控方面开发 |
| openssl 的一些问题的集锦 | 指针与引用的区别 |
| C++中的临时对象与无名对象 | self () |
| 求无符号整数的奇偶校验码 | C++ 学习练手 |

文章评论

暂无数据！

请您留言

昵称：

验证码：

[注册会员](#) [会员登录](#)

也许你对以下文章感兴趣

- windows分辨率改变时send的消息
- sscanf和scanf
- 编写类String的构造函数、析构函数和赋值函数

发表评论

生产者与消费者

char* 转化为 CString的方法

漫漫编程路——C++篇（七）——关于重载操作符（二）

VC中使用数学常量M

堆和栈的区别

[English](#) | [关于我们](#) | [诚聘英才](#) | [联系我们](#) | [网站大事](#) | [友情链接](#) | [广告服务](#) | [网站地图](#)

Copyright©2008-2011 飞诺网[diybl.Com] 版权所有



飞诺网 鲁ICP备10012328号
IT技术从现在起飞