

zzxs-blog

博客园

首页

新随笔

联系

订阅

管理

如何用wget 将想下载的文件下载到指定的文件目录中

wget是一个下载文件的工具，它用在命令行下。对于Linux用户是必不可少的工具，我们经常要下载一些软件或从远程服务器恢复备份到本地服务器。

wget支持HTTP，HTTPS和FTP协议，可以使用HTTP代理。所谓的自动下载是指，wget可以在用户退出系统的之后在后台执行。这意味着你可以登录系统，启动一个wget下载任务，然后退出系统，wget将在后台执行直到任务完成

wget 可以跟踪HTML页面上的链接依次下载来创建远程服务器的本地版本，完全重建原始站点的目录结构。这又常被称作“递归下载”。

wget 非常稳定，它在带宽很窄的情况下和不稳定网络中有很强的适应性.如果是由于网络的原因下载失败，wget会不断的尝试，直到整个文件下载完毕。如果是服务器打断下载过程，它会再次联到服务器上从停止的地方继续下载。这对对那些限制了链接时间的服务器上下载大文件非常有用。

wget -P /usr/test <http://rsync.samba.org/ftp/rsync/src/rsync-3.0.9.tar.gz/>

即 wget -P 目录 下载地址

wget -O wordpress.zip <http://www.minjieren.com/download.aspx?id=1080>

使用wget -O下载并以不同的文件名保存(-O：下载文件到对应目录，并且修改文件名)

分类: [ubuntu学习](#)

已推荐

已关注

收藏该文

🔖

👤



MITE's_BKY

粉丝 - 2 关注 - 1

我在关注他 取消关注

1

👍 推荐

0

👎 反对

您已推荐过, 取消

« 上一篇: [组建计算机2 - 存储器（RAM中的SRAM）](#)

» 下一篇: [shell1](#)

posted @ 2023-01-13 10:48 MITE's_BKY 阅读(3677) 评论(0) 编辑 收藏 举报

[刷新评论](#) [刷新页面](#) [返回顶部](#)

🗨️ 发表评论

编辑

预览

B

🔗

</>

“

🖼️

公告

昵称: MITE's_BKY

园龄: 8个月

粉丝: 2

关注: 1

-取消关注

< 2023年6月 >						
日	一	二	三	四	五	六
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

搜索

找找看

谷歌搜索

随笔分类

MPI(6)

ubuntu学习(6)

废纸堆(1)

计算机与博弈论的应用(6)

计算机组成原理(4)

技巧与心得(6)

支持 Markdown

提交评论

退出

订阅评论

我的博客

[Ctrl+Enter快捷键提交]

- 【推荐】行行AI人才直播第2期：梁斌博士分享《大模型训练数据的一些事》
- 【推荐】腾讯云爆款云服务器首年95元，领折上折代金券最高再省1120元
- 【推荐】园子的商业化努力-阿里云市场合作-第一期优惠活动发布上线
- 【推荐】有奖征文挑战，ZEGO开发者社区举办首季音视频开发主题活动
- 【推荐】阿里云-持续降低用云成本：云服务器全面降价，低至0.3元/天

- 编辑推荐：
- 记一次 .NET 某药材管理系统 卡死分析

· .NET 源码解读 kestrel 服务器及创建 HttpContext 对象流程

· 记一次加锁导致 ECS 服务器 CPU 飙高的处理

· 揭秘 Task.Wait

· 浅聊一下 C#程序的 内存映射文件 玩法

- 阅读排行：
- 【技术积累】Linux中的基础知识【二】

· 基于uniapp+vite4+vue3搭建跨端项目|uni-app+uvview-plus模板

· 线上出问题了，怎么办？

· .Net7发现System.Numerics.Vector矢量化了一个bug,Issues给了dot

· 十分钟了解MES系统的发展历程和标准体系

课外(1)
链表(1)
其他算法(1)
数据结构——图(1)
算法的优化(1)
算法-动规(1)
算法-分治(2)
算法-广搜（DFS）(3)
算法-回溯(2)
算法-排序(1)
算法-深搜（DFS）(1)
位运算的应用(2)
学习Python(1)

随笔档案
2023年5月(1)
2023年2月(10)
2023年1月(21)
2022年11月(6)
2022年10月(17)

阅读排行榜
1. 如何用wget 将想下载的文件下载到指定的文件目录中(3677)
2. 前缀和 和 差分(384)
3. 巴什博弈(339)
4. 尼姆博弈(215)

推荐排行榜

- 1. 如何用wget 将想下载的文件下载到指定的文件目录中(1)
- 2. 超算第一轮考核任务(1)
- 3. 这是一个新的随笔(1)