

Linux与Windows系统下Cronolog安装配置 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/252/2021_2022_Linux_E4_B8_8EWi_c103_252995.htm 前言：

发现WEB服务器上有一个文件一直在不断增长而且速度还很快，一看是日志文件，已经达到一个G了。但又想留下最新的一些日志，不想一下都删除了，但日志文件太大，根本就打不开。其实这时最好用日志轮询，之前这个WEB服务器没有做这个配置，本应该配置WEB服务器时就应该做的。现在配置下也不晚。 1.首先得要软件<http://cronolog.org/download/index.html> Version 1.6.2

released 2002-01-24 (gzipped tar file) Version 1.6.1 released

1999-12-20 (gzipped tar file) Win 32 version (ZIP file) Version 1.6

released 1999-12-16 (gzipped tar file) Version 1.5b9 released on 4

June 1998 (gzipped tar file) Version 1.4 released 20 December 1996

(gzipped tar file) 如果有Windows的要下Win_32_version(ZIP file)

Linux习惯用哪种包就用哪种. 2. 在Linux 下安装cronolog tar

zxvf cronolog-1.6.2.tar.gz cd cronolog-1.6.2 ./configure (注意：默认是安装在/usr/local下 cronolog的命令在/usr/local/sbin下，这个要清楚) make . make install 3.在Windows下安装cronolog

在Windows下很简单，直接把cronolog.exe解压Copy到apache目录下的bin目录中. 4.配置都是一样的格式，不过要注意Linux和Windows下斜杠的方向. Linux下 例：cronolog命令

在/usr/local/sbin 下 日志文件在 /usr/local/apache2/logs/下

在FormatLog附近加入两句: CustomLog

"|/usr/local/sbin/cronolog logs/access_%Y%m%d.log" combined
ErrorLog "|/usr/local/sbin/cronolog logs/error_%Y%m%d.log"

Windows下 例:cronolog命令在apache的bin中 日志文件

在D:/logs CustomLog "|bin/cronolog

D:/logs/access_%Y%m%d.log" combined ErrorLog "|bin/cronolog

D:/logs/error_%Y%m%d.log" (注意：斜杠方向都在Linux下是一样的，不跟Windows的习惯一样) 如果有虚拟主机,虚拟主机也要配置，例如： < VirtualHost *:80 > ServerName

www.domain.comCustomLog "|bin/cronolog.exe

D:/logs/access_%Y%m%d.log" combinedErrorLog

"|bin/cronolog.exe D:/logs/error_%Y%m%d.log" < /VirtualHost

> 5.重启服务就可以看到生成了一个新的日志文件。 100Test

下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com