

Redhatlinux9中的Apache服务器的配置 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_Redhatlinu_c103_252858.htm 在red hat9中自带了apache2.0 1.httpd:apache2.0 2.httpd-manual:apache2.0手册 下面是安装apache2.0方法 //查看系统是否安装了apache #rpm -qa|grep httpd //apache进程名为httpd //将red hat linux 9的第一个光盘放到光驱后挂装 #mount /mnt/cdrom //进入光盘red hat /RPM目录 #cd /mnt/cdrom/RED HAT/RPMS //安装所需的RPM包 #rpm -ivh httpd-2.0.40-21.i386.rpm #rpm -ivh httpd-manual-2.0.40-21.i386.rpm //弹出光盘 #cd.eject 安装光盘后启动apache服务器 //立即启动 #service httpd start //检测httpd是否被启动 #pstree|grep httpd |-httpd---8*[httpd] //表示已经启动 //可以用如下的命令查看运行的状态 #service httpd status httpd (pid 1880 1879 1878 1877 1878 1877 1876 1875 1874 1873 1870) is running..... //出现以上类型的提示表示, apache 正在运行 #cd /var/www/html #mkdir private #cd private #touch test //修改主配置文件 #vi /etc/httpd/conf/httpd.conf //将/var/www/html/private 目录访问权限设为 //允许在.httaccess文件中使用认证和授权指令 AllowOverride AuthConfig //创建认证的口令文件 #mkdir /var/www/passwd #cd /var/www/passwd #htpasswd -c xuhuilong xuhuilong 注意:这个地方的第一个xuhuilong是文件名 第二个的xuhuilong是用户名 这两个名字的相同也行 不同也行 New passwd : Re-type new password: Adding password for user userxuhuilong # //将认证的口令文件的属主改为apache #chown apache.apache xuhuilong #service httpd restart 这样apache服务器

就重新启动 //在/var/www/html/private目录下生成.htaccess 文件
#cd /var/www/html/private #vi .htaccess //添加下面内容
AuthType Basic AuthName "xuhuilong" AuthUserFile
/var/www/passwd/xuhuilong 这里的xuhuilong是文件名 require
vliad-user或xuhuilong都行 这里的xuhuilong是用户名xuhuilong
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