

宝塔最新镜像 (centos7)

君云,专注企业云服务

400 999 3345 北京君云时代科技有限公司 | 北京市海淀区苏州街 3 号大恒科技大厦南座 5 层

一. 产品基本介绍

1 产品基本介绍

1.1 镜像配置环境

- (1) 操作系统: centos7.9
- (2) 中间件版本: 宝塔 7.6.0

1.2镜像安装说明

本镜像中集成的宝塔均为官方下载的免费开源版,宝塔 Linux 面板是提升运维效率的服务器管理软件, 支持一键 LAMP/LNMP/集群/监控/网站/FTP/数据库/JAVA 等 100 多项服务器管理功能。 有 30 个人的专业团队研发及维护,经过 200 多个版本的迭代,功能全,少出错且足够安全,已获得全 球百万用户认可安装。运维要高效,装宝塔。

二. 软件命令介绍

宝塔工具箱(包含下列绝大部分功能直接 ssh 中执行 bt 命令 仅限 6.x 以上版本面板)

bt
停止
/etc/init.d/bt stop
自动
/etc/init.d/bt start
重启
/etc/init.d/bt restart
/etc/init.d/bt stop && chkconfigdel bt && rm -f /etc/init.d/bt && rm -rf
/www/server/panei
查看当前面板端口

```
cat /www/server/panel/data/port.pl
```

修改面板端口,如要改成 8881 (centos 6 系统)

echo '8881' > /www/server/panel/data/port.pl && /etc/init.d/bt restart

iptables -I INPUT -p tcp -m state --state NEW -m tcp --dport 8881 -j ACCEPT

service iptables save

service iptables restart

修改面板端口,如要改成8881 (centos 7 系统)

echo '8881' > /www/server/panel/data/port.pl && /etc/init.d/bt restart

firewall-cmd --permanent --zone=public --add-port=8881/tcp

firewall-cmd --reload

强制修改 MySQL 管理(root)密码,如要改成 123456

cd /www/server/panel && python tools.py root 123456

修改面板密码,如要改成 123456

cd /www/server/panel && python tools.py panel 123456

查看宝塔日志

cat /tmp/panelBoot.pl

查看软件安装日志

cat /tmp/panelExec.log

站点配置文件位置

```
/www/server/panel/vhost
```

删除域名绑定面板

rm -f /www/server/panel/data/domain.conf

清理登陆限制

rm -f /www/server/panel/data/*.login

查看面板授权 IP

cat /www/server/panel/data/limitip.conf

关闭访问限制

rm -f /www/server/panel/data/limitip.conf

查看许可域名

cat /www/server/panel/data/domain.conf

关闭面板 SSL

rm -f /www/server/panel/data/ssl.pl && /etc/init.d/bt restart

查看面板错误日志

cat /tmp/panelBoot

查看数据库错误日志

cat /www/server/data/*.err

站点配置文件目录(nginx)

/www/server/panel/vhost/nginx

站点配置文件目录(apache)

/www/server/panel/vhost/apache

站点默认目录

/www/wwwroot

数据库备份目录

/www/backup/database

站点备份目录

/www/backup/site

站点日志

/www/wwwlogs

Nginx 服务管理 nginx 安装目录

/www/server/nginx

启动

/etc/init.d/nginx start

停止

/etc/init.d/nginx stop

重启

/etc/init.d/nginx restart

启载

/etc/init.d/nginx reload

nginx 配置文件

/www/server/nginx/conf/nginx.conf

Apache 服务管理	
apache 安装目录	

/www/server/httpd

启动

/etc/init.d/httpd start

停止

/etc/init.d/httpd stop

重启

/etc/init.d/httpd restart

启载

/etc/init.d/httpd reload

apache 配置文件

/www/server/apache/conf/httpd.conf

MySQL 服务管理 mysql 安装目录

/www/server/mysql

phpmyadmin 安装目录

/www/server/phpmyadmin

数据存储目录

/www/server/data

启动

/etc/init.d/mysqld start

停止

/etc/init.d/mysqld stop

重启

/etc/init.d/mysqld restart

启载

/etc/init.d/mysqld reload

mysql 配置文件

/etc/my.cnf

FTP 服务管理 ftp 安装目录

/www/server/pure-ftpd

启动

/etc/init.d/pure-ftpd start

停止

/etc/init.d/pure-ftpd stop

重启

/etc/init.d/pure-ftpd restart

ftp 配置文件

/www/server/pure-ftpd/etc/pure-ftpd.conf

PHP 服务管理

php 安装目录

/www/server/php

启动(请根据安装 PHP 版本号做更改,例如: /etc/init.d/php-fpm-54 start)

/etc/init.d/php-fpm-{52|53|54|55|56|70|71|72|73|74} start

停止(请根据安装 PHP 版本号做更改,例如: /etc/init.d/php-fpm-54 stop)

/etc/init.d/php-fpm-{52|53|54|55|56|70|71|72|73|74} stop

重启(请根据安装 PHP 版本号做更改,例如: /etc/init.d/php-fpm-54 restart)

/etc/init.d/php-fpm-{52|53|54|55|56|70|71|72|73|74} restart

启载(请根据安装 PHP 版本号做更改,例如: /etc/init.d/php-fpm-54 reload)

/etc/init.d/php-fpm-{52|53|54|55|56|70|71|72|73|74} reload

配置文件(请根据安装 PHP 版本号做更改,例如: /www/server/php/52/etc/php.ini)

/www/server/php/{52|53|54|55|56|70|71|72|73|74}/etc/php.ini

Redis 服务管理

redis 安装目录

/www/server/redis

启动

/etc/init.d/redis start

停止

/etc/init.d/redis stop

redis 配置文件

/www/server/redis/redis.conf

Memcached 服务管理

memcached 安装目录

/usr/local/memcached

/etc/init.d/memcached start

停止

/etc/init.d/memcached stop

重启

/etc/init.d/memcached restart

启载

/etc/init.d/memcached reload

2.2 镜像操作

1、执行 bt default 查询宝塔登录信息吗、访问公网地址、开放登录信息安全组端口、浏览 器访问宝塔地址,输入登录名密码,注册后,均可创建所需要的应用环境。如: lamp 环境、 lnmp 环境。

面板特色功能:

- 一键配置服务器环境(LAMP/LNMP)
- 一键安全重启
- 一键创建管理网站、ftp、数据库
- 一键部署 SSL 证书
- 一键部署源码(discuz、wordpress、dedecms、z-blog、微擎等等)
- 一键配置(定期备份、数据导入、伪静态、301、SSL、子目录、反向代理、切换 PHP 版本)
- 一键安装常用 PHP 扩展(fileinfo、intl、opcache、imap、memcache、apc、 redis、ioncube、imagick)
- 数据库一键导入导出
- 系统监控(CPU、内存、磁盘 IO、网络 IO)
- 防火墙端口放行
- SSH 开启与关闭及 SSH 端口更改
- 禁 PING 开启或关闭
- 方便高效的文件管理器(上传、下载、压缩、解压、查看、编辑等等)
- 计划任务(定期备份、日志切割、shell 脚本)
- 软件管理(一键安装、卸载、版本切换)

【注意事项】

(1) 系统首次初始化启动较慢,请耐心等待,如长时间连不上请进入云管理控制台,远程管理终端查 看 状态。

(2) 服务器管理员账户信息:Windows 系统远程桌面默认管理员账户为 administrator, Linux 系统 SSH 默认管理员账户为 root, 默认密码为新购云服务器或者初始化系统盘时所设置。

(3) 开通本实例所需的安全组策略对应端口,操作方式如下:【控制台】——【云服务器】——【实例】,点开对应实例之后找到【安全组】,【配置策略】上方菜单栏选择【入方向】,根据策略示例设置策略开放需要的端口。

(1) 更多使用说明请参照 PDF 镜像使用指南。

【小提示】

请及时做好系统安全管理工作。

【相关权限】

(1) 镜像中如有收费软件,请根据软件官方说明购买使用版权,因版权问题产生的纠纷本公司概不负责。

(2) 镜像操作系统为公司定制,并经过反复测试验证,请参照商品详情中信息内容使用,除镜像本身默认环境问题,均不含任何人工技术支持。

【售后支持范围】

关于售后服务:

(1) 确保初始环境正常使用,如出现不能正常使用情况,请及时联系售后技术支持;如用户个人需要其他配置、调试修改、故障排查,请联系在线技术支持根据实际情况下单付费处理。如发现镜像存在安全漏洞,请及时联系售后技术支持免费修复漏洞。

(2) 其他相关服务参照本公司服务类商品定价,下单后联系技术支持。 售后 服务时间:工作日9:00-12:00,13:00-18:00

关于业务范围:

服务器环境配置,故障排查(不含程序自身问题),数据库配置更改,数据库权限、账户,数据迁移,程序迁移, 数据库故障排查等。费用参考:详情参照本公司服务类商品定价,或咨询在线技术支持。

【声明】

本镜像操作系统为公司技术人员细致研发定制,并经过反复测试验证,在基本设计和性能运行上已较为完善可靠。如需使用方法、其他故障修复等技术交流或支持,本公司将本着服务客户的态度热忱解决问题,但将酌情收取人工成本费用。