zfile 网盘网页列表程序

Linux 安装zfile

安装依赖

# Debian/Ubuntu系统

apt update

apt install -y openjdk-8-jre-headless unzip

#网站支持

支持 S3 协议, 阿里云 OSS, FTP, 华为云 OBS, 本地存储, MINIO, OneDrive 国际/家庭/个人版/世纪互联版/SharePoint, , 七牛云 KODO, 腾讯云 COS, 又拍云 USS.

[安装说明](http://docs.zhaojun.im/zfile/#/install?id=%e5%ae%89%e8%a3%85%e8%af%b4%e6%98%8e)

下面命令中第一行表示默认安装到用户目录下: ~/zfile 下。

对于 root 用户, ~ = /root, ~/zfile 表示在 /root/zfile 路径下。

对于其他用户, ~ = /hone/用户名 表示在 /home/用户名/ 路径下。如对于 oracle 用户, ~/zfile 则表示安装在 /home/oracle/zfile 下。

如需更改安装路径, 请自行修改，如 export ZFILE\_INSTALL\_PATH=/data/zfile，表示安装在 /data/zfile 路径下。

export ZFILE\_INSTALL\_PATH=~/zfile  
mkdir -p $ZFILE\_INSTALL\_PATH && cd $ZFILE\_INSTALL\_PATH

wget <https://c.jun6.net/ZFILE/zfile-release.war>  
unzip zfile-release.war &&rm-rf zfile-release.war  
chmod +x $ZFILE\_INSTALL\_PATH/bin/\*.sh

常用命令

以下为默认未修改安装路径下的情况，如修改了安装路径请自行更改命令所在路径。

~/zfile/bin/start.sh # 启动项目

~/zfile/bin/stop.sh # 停止项目

~/zfile/bin/restart.sh # 重启项目

**修改配置文件**

nano ~/zfile/WEB-INF/classes/application.yml

 nano $zfile\_path/WEB-INF/classes/application.yml

## 进程守护

ubuntu 20.04

sudo nano /etc/systemd/system/zfile.service

[Unit]

Description=zfile

After=multi-user.target basic.target sockets.target sysinit.target network-pre.target

[Service]

Type=forking

ExecStart=bash /root/zfile/bin/start.sh

ExecReload=bash /root/zfile/bin/restart.sh

ExecStop=bash /root/zfile/bin/stop.sh

PrivateTmp=true

[Install]

WantedBy=multi-user.target

#修改服务文件，需要重启

sudo systemctl daemon-reload

#开机启动

sudo systemctl enable zfile

#设置开机启动

sudo systemctl restart zfile

#查看运行状态

systemctl status zfile

#停止

sudo systemctl stop zfile

#重启

sudo systemctl restart zfile

#启动

sudo systemctl start zfile

systemctl status zfile

# 更新软件版本~~~~~~~~~~~

export ZFILE\_INSTALL\_PATH=~/app/zfile

# zfile folder

$ZFILE\_INSTALL\_PATH/bin/stop.sh

# 停止程序

rm -rf $ZFILE\_INSTALL\_PATH

# 删除安装文件夹

mkdir -p $ZFILE\_INSTALL\_PATH && cd $ZFILE\_INSTALL\_PATH

# 创建文件夹并进入

wget --no-check-certificate <https://c.jun6.net/ZFILE/zfile-release.war>

# 下载 zfile 最新版

unzip zfile-release.war && rm -rf zfile-release.war

# 解压并删除压缩包

chmod +x $ZFILE\_INSTALL\_PATH/bin/\*.sh

# 授权启动停止脚本

$ZFILE\_INSTALL\_PATH/bin/start.sh

# 启动项目

# 配置文件-修改网页端口

nano $ZFILE\_INSTALL\_PATH/WEB-INF/classes/application.properties

# 重启软件

$ZFILE\_INSTALL\_PATH/bin/restart.sh

~~~~~~~~~~~~