

# manjaro 安装笔记

作者: XPPA

- 原文链接: https://ld246.com/article/1545473539381
- 来源网站: 链滴
- 许可协议: 署名-相同方式共享 4.0 国际 (CC BY-SA 4.0)

# 简介

Manjaro是一款基于Arch Linux的Linux发行版,相比Arch没有那么激进,安装的成本也远低于Arch 对于不喜欢在Windows的我,在发现了这个系统后就决定上手试一试。在使用了一段时间后感觉还错,决定将安装的教程分享一下,也是留着备用。

# 制作启动盘

下载我是在Manjaro中文网站上下载的,选择的是GNOME版。三个版本下载链接中都有简介,可以 据自己的喜好和电脑配置选择。

写盘的软件选择Rufus,

写盘的话和Windows的写入差不多,注意要使用DD模式。



用U盘选择UEFI引导启动,进入boot时,记得将driver选择nonfree!意思是不使用三方的驱动,其的不用管。

进入后直接选择安装。

因为我本来的电脑只有一块400G的硬盘,所以又专门买了个200G的固态来装Manjaro,所以不存在区问题。其他的也没什么需要注意的设置好自己的用户信息,一路往下安装就好了。

# 配置

首先是更换软件源, 输入命令获取中国的镜像站

sudo pacman-mirrors -i -c China -m rank

#### 之后更新缓存

#### sudo pacman -Syy

PS: 网上有的教程直接编辑/etc/pacman.d/mirrorlist修改软件源,但是给的链接实际上是archlinux 源链接,开始照着做把系统滚蹦了好几次,有次重装的时候还不小心没选盘,把我Windows给格了血崩。

添加archlinuxcn软件源

[archlinuxcn] Server = https://mirrors.tuna.tsinghua.edu.cn/archlinuxcn/\$arch

#### 更新软件源并导入公钥

sudo pacman -Syy sudo pacman -S archlinuxcn-keyring

更新系统

sudo pacman -Syyu

如果碰到 '无法安装更新, xxx被manjaro-release所有',

执行如下命令后,在尝试更新

sudo pacman -R manjaro-release

manjaro安装软件非常方便,只需要执行 (xxx为想安装的软件名)

sudo pacman -S xxx

大部分软件都可以这样安装。

### 输入法安装

sudo pacman -S fcitx-sogoupinyin sudo pacman -S fcitx-im sudo pacman -S fcitx-configtool

修改配置文件 ~/.xprofile 添加配置

export GTK\_IM\_MODULE=fcitx export QT\_IM\_MODULE=fcitx export XMODIFIERS="@im=fcitx"

之后更新环境变量就可以了

但是搜狗输入法会在有的应用中无法使用,需要在 /usr/bin/xxx中添加如下配置:

export XMODIFIERS="@im=fcitx" export QT\_IM\_MODULE="fcitx"

或者安装一个谷歌输入法吧

sudo pacman -S fcitx-googlepinyin

# 其他

安装完了之后可能会碰到系统时间出错的问题(之前我Windows的时间就慢了1h多),具体忘记怎解决的了,好像是执行一下命令:

sudo timedatectl set-local-rtc 1

### 主题

系统原生的主题不是太好看,可以去选择三方的主题。之前折腾了不少时间才搞好自己比较满意的主。 。

### ΤΙΜ

额,装好后用了一次就打不开了,不知道是啥原因,懒得去搞了。写代码就好好写代码看啥QQ!

# 修改Manjaro文件夹的默认打开程序

不知道怎么搞的,很神奇的装了个VScdoe后,在浏览器下完东西后,点击在文件中中展示全部都跑VS ode去了。

// 显示默认的打开的软件 xdg-mime query default inode/directory

// 设置文件夹的打开方式为默认的方式 xdg-mime default org.gnome.Nautilus.desktop inode/directory // 注意自己系统默认的打开方式



https://blog.csdn.net/lj402159806/article/details/80218360 https://www.zhyong.cn/posts/edab/ https://blog.csdn.net/weixin\_41301508/article/details/81193217 https://onecoder.site/archives/1446 https://www.cnblogs.com/smlile-you-me/p/8830949.html