目录

[Adb 安装 1](#_Toc490050880)

[Windows环境 1](#_Toc490050881)

[Adbpush\_readonlyfilesystem 2](#_Toc490050882)

[Fastboot烧写方法 3](#_Toc490050883)

# Adb 安装

## Windows环境

前提工作

1.设备调制usb调试模式

2.设备连接电脑

3.安装adb工具(下载地址：http://download.csdn.net/download/qq\_26983049/9140111)

4.安装adbdriver（下载地址：http://adbdriver.com/downloads/）

进入adb工具。运行cmd.exe。（或者将adb写入path）

输入命令adb deveices 启动并查看是否有设备。

有设备：运行adb shell进入shell命令开始正常使用

无设备：

1.查看设备管理器，找到正确安装了驱动的设备名（\*\*adb deveice\*\*）；

查看属性->详细信息->硬件id->\*数字&（获取这个数字）

2.查看电脑c->用户->用户名->.android文件夹（若不存在，建立此目录）->adb\_usb.ini(若不存在，建立此文件)->输入1获取数字（输入格式0x数字）

3.返回最之前cmd 输入命令adb deveices 启动并查看是否有设备

# Adbpush\_readonlyfilesystem

操作设备文件系统上的文件结果遇到”… Read-only file system”。

解决办法：

最简单的，

adb root

adb remount

不行的话:

adb shell su之后

将文件系统remount为读写权限： mount -o remount rw /system。

出于安全考虑:

记得完事后remount回只读： mount -o ro,remount /system

# Fastboot烧写方法

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 flashing unlock

#unlock

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 flash boot boot.img

#which is flash kernel

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 flash recovery recovery.img

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 flash country country.img

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 flash system system.img

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 flash bootloader bootloader

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 erase frp

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 format data

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 flashing lock

fastboot.exe -s YETIDFEEFE95 continue

// -s 用来匹配设备，只有一台的时候不用

//如果是user版本

还需要加一条[第一条！]

fastboot oem setfactory