

# PhoenixSuit 使用说明

V0.2

#### 版本历史

版本	修改人	时间	备注
V0.1	杨春钦	2012-8-8	初始版本
V0.2	李坚辉	2013-10-24	更新截图及排版

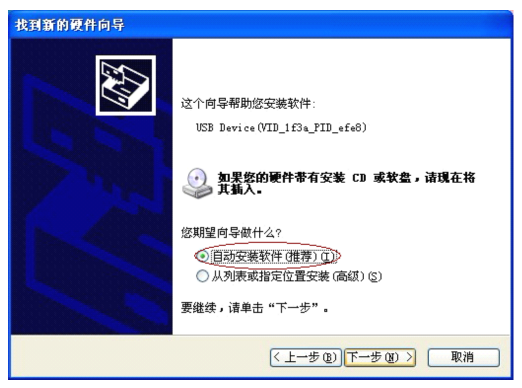
## 目录

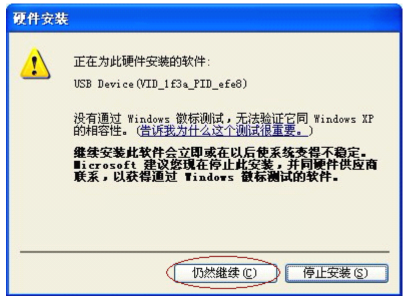
安装注意事项	3
1. 安装 PhoenixSuit 软件	4
1.1 安装	4
1.2 程序位置	7
2. 运行 PhoenixSuit 软件	7
2.1 运行 PhoenixSuit 软件	7
2.2 PhoenixSuit 软件简介	10
3. PhoenixSuit 软件功能模块使用说明	11
3.1 主页功能模块	11
3.2 一键刷机功能模块	13
3.3 设备管理模块	17
3.4 新闻页面模块	22
4. 烧写固件失败对策	23

## 安装注意事项

#### (一)新版本驱动加载。

<mark>第一次运行程序烧录时,按以下步骤加载一次驱动:</mark>





便可顺利安装驱动。

## 1. 安装 PhoenixSuit 软件

## 1.1 安装

双击图标运行 PhoenixSuit 软件安装程序 PhoenixSuit\_CN.msi, 如图 1.1.1 所示



图 1.1.1

#### 安装过程按照下图提示点击:



图 1.1.2



图 1.1.3



图 1.1.4



图 1.1.5

注意:在运行安装过程中可能会出现如图 1.1.6 和 1.1.7 所示询问对话框,请按提示进行

<mark>进一步操作继续完成安装进程。</mark>

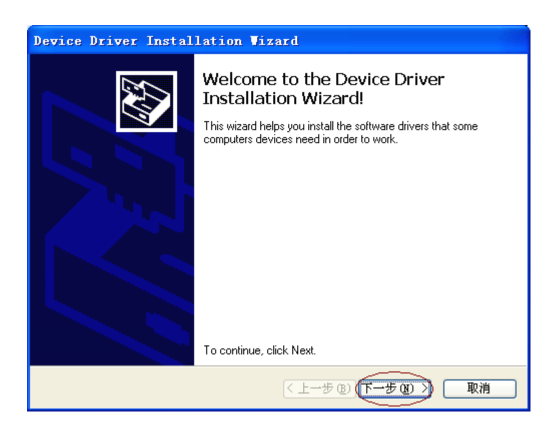


图 1.1.6

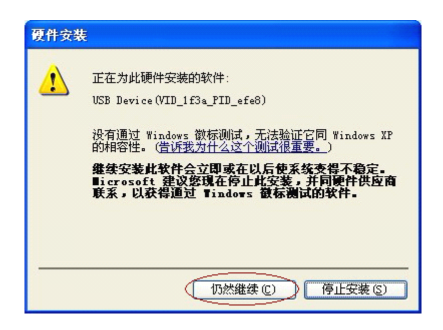


图 1.1.7

## 1.2 程序位置

1.2.1 安装提示界面自动关闭后,打开开始菜单可以看到:



点击 PhoenixSuit 即可启动 PhoenixSuit 软件。

1.2.2 除了上面这个方法,还可以通过双击桌面快捷方式的方法启动 PhoenixSuit 软件。



- 2. 运行 PhoenixSuit 软件
- 2.1 运行 PhoenixSuit 软件

在桌面双击 PhoenixSuit 快捷方式 PhoenixSuit 或者点击开始菜单中对应的快捷方式来运行 PhoenixSuit 软件,软件运行界面如图 2.1.1 所示。

注意 1:请勿与 LiveSuit 软件或者其它量产工具同时运行。

注意 2:本软件和豌豆荚 , 91 手机助手等软件有冲突 , 运行本软件时请勿同时运行豌豆

荚和91手机助手。







图 2.1.1

设备接入之后,如图 2.1.2 所示。

注意 软件一次只能操作一个智能设备,请勿同时插入多个开启了 adb 连接的智能设备。



图 2.1.2

## 2.2 PhoenixSuit 软件简介



操作区





图 2.2.1

2.2.1 软件最上方区域是客户区,左键按住可以拖动窗口移动。客户区4个主功能按钮,

点选不同的按钮可以切换到不同的功能页面。程序启动之后默认处于

- 2.2.2 软件中间是主操作区,设备进入时,切换至设备信息显示页面。
- 2.2.3 状态栏用于显示软件的版本信息。点击 Phoenix Suit V1.08 , 在弹出的如下窗口中点击 Update 按钮可以连接网络进行 Phoenix Suit 的软件升级。



图 2.2.2

2.2.4 客户区命令按钮 , 左边是帮助按钮 , 中间是最小化按钮 , 右边是关闭按钮。点击帮助按钮 , 显示帮助信息。点击最小化按钮 , 程序窗口将会最小化至系统任务栏。点击关闭按钮 , 程序将会关闭窗口并退出。

## 3. PhoenixSuit 软件功能模块使用说明

软件界面分为 4 个功能模块 默认功能模块是主页 程序打开时默认进入的第一个模块。

## 3.1 主页功能模块







图 3.1.1

插入 Android 智能设备之后,打开 Android 设备的 adb 连接开关,软件检测到设备插入,获取设备信息并在主页界面进行显示,显示的信息包括:

- 1) 设备型号。
- 2) 固件版本信息。
- 3) 固件编译发行时间。
- 4) Android 版本信息。
- 5) 芯片型号。
- 6) Linux 内核版本信息。

#### 如图 3.1.2 所示:



图 3.1.2

## 3.2 一键刷机功能模块

检测到设备进入之后,就可以对设备进行刷机操作了。点击按钮 一键刷机 进入刷机模块界面,如图 3.2.1 所示:







图 3.2.1

点击浏览按钮

在弹出的文件选择窗口中选择固件文件,如图 3.2.2 所示:

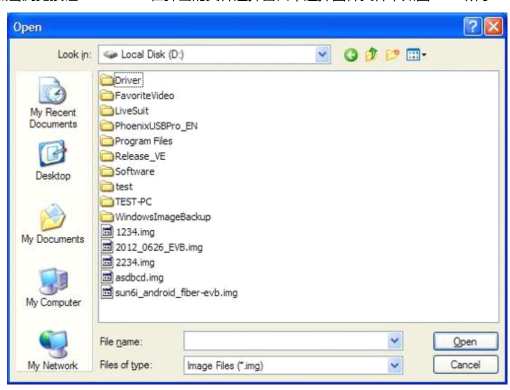


图 3.2.2

## 立即升级

#### 选择完固件之后,点击

按钮即可刷机 ,刷机界面如图 3.2.3 所示:



#### 

正在烧写固件: 48% 耗时[0]分[31]秒

立即升级



图 3.2.3

#### 注意:

- 1.刷机过程中请勿拔出设备,以免造成设备损坏!
- 2.如果一键刷机失败,可以使用强制模式的方式来烧写固件,步骤为:
  - a). 选择相应的固件文件.
  - b). 长按电源键 10 秒以上来关掉设备电源.
  - c). 松开电源键,按下任意一个非电源键并且不要松手.
  - d). 将需要升级的设备连接至 PC 机.
  - e). 短按电源键 5 到 10 次.
  - f). 松开所有的按键,设备将会进入自动升级.

#### g). 如果设备未进入自动升级,请尝试重复步骤1至7.

## 3.3 设备管理模块

PhoenixSuit 除了支持刷机操作之外,还支持设备管理功能 :一键备份设备中的 apk 文件、一键恢复之前备份的 apk 文件、批量安装多个 apk 文件、重启设备、切换设备至 recovery 模式。

点击按钮 设备管理 进入设备管理模块,界面如图 3.3.1 所示:

Phoentx Suit — 键刷机工具 首页 — 键刷机 设备管理 新闻页面

Tube — 键函价 — 键还原 批量安装

轻松刷机,刷机成瘾!

Thinksallt

PhoenixSuit V1.08

图 3.3.1

. . . .

程序,如果备份中途需要中断操作,直接点击取消即可。

1)一键备份。点击一键备份按钮 一键备份 ,程序开始备份智能设备中安装的 apk 应用

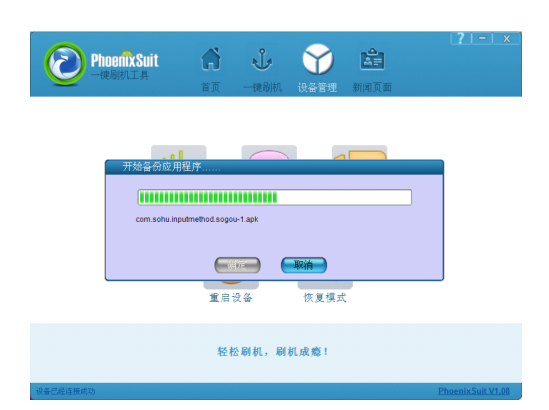


图 3.3.2

#### 备份完成,如图 3.3.3 所示:

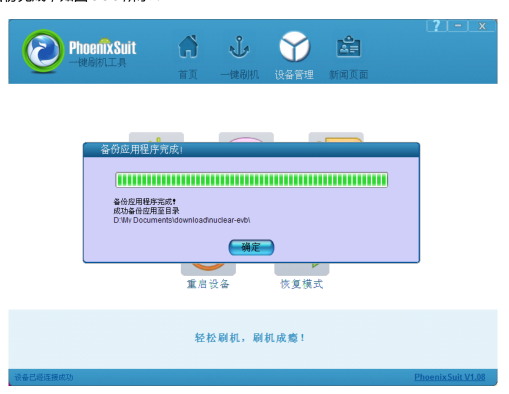


图 3.3.3

apk 应用程序备份目录为<mark>我的文档</mark>目录底下的 PhoenixSuit\Backup\下的对应的设备型号

#### 目录。



2)一键还原。点击一键还原按钮 一键还原 , 可以将之前备份的 apk 应用恢复至智能设备。如果中途需要中断操作 , 点击取消按钮即可。



图 3.3.4

恢复操作完成,如果3.3.5所示:





轻松刷机,刷机成瘾!
设备已经连接成功

图 3.3.5



3)批量安装。点击批量安装按钮 批量安装 , 在弹出的对话框中选择需要进行安装的 apk 文件 , 支持多选。如图 3.3.6 所示:

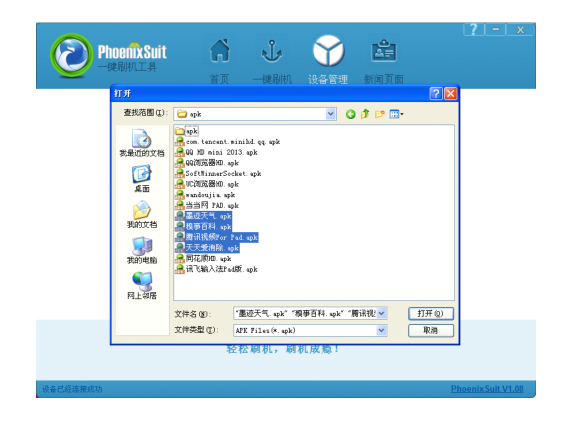


图 3.3.6

#### 安装进程如图 3.3.7 所示:



图 3.3.7

如果中途需要终端操作,点击取消按钮即可。



4)重启设备。当智能设备卡顿无法响应操作时,可以通过点击按钮 <sup>重启设备</sup> 来重启设备。

5)恢复模式。点击按钮 恢复模式 可以将设备切换至 recovery 模式下。如果设备不支持 切换至 recovery 模式 ,那么设备将在重启之后直接进入 Android 模式 ,无任何不良影响。

## 3.4 新闻页面模块

新闻页面模块通过连接至 Internet ,使得用户可以浏览 AllWinner 全志公司最新的资讯和业界的新闻。界面如图 3.4.1 所示:



图 3.4.1

### 4. 烧写固件失败对策

如果出现无法烧写固件的情况,请勿拔出 USB 设备并按以下步骤操作一遍:

4.1. 进入设备管理器:右键"我的电脑"-->选择"硬件"-->选择"设备管理器",可以

#### 看到如下图所示设备列表:

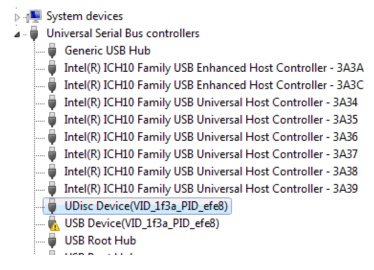


图 4.1.1

可以看到设备 UDisc Device(VID\_1f3a\_PID\_efe8) 加载了错误的驱动程序。 正确的设备应该为 USB Device(VID\_1f3a\_PID\_efe8)。

4.2. 请右键选择该设备,在弹出的菜单中选择"Uninstall"选项将设备卸载。

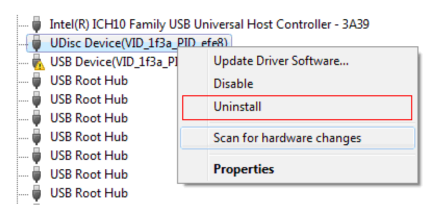


图 4.2.1

在弹出的卸载菜单中勾选 Delete the driver software for this device 选项 , 点 OK 即可



图 4.2.2

4.3. 重新打开烧录软件,烧写固件。