

DragonFace - 版本 4.1.6

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、支持sys_config更新安全固件toc0头部参数。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.1.5

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、fat32文件系统打包OEM数据支持4K对齐，以兼容ufs存储介质。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.1.4

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、修复重新打包vendor_ramdisk导致无法进入recovery模式问题。
- 2、修复工具修改build.prop属性导致进入OTA升级失败问题。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.1.3

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、nor flash固件，支持压缩（LZMA、LZ4、GZIP）的u-boot和dtb解压以及重新压缩。
- 2、修复概率性工具奔溃问题。
- 3、squashfs文件系统打包新增-b 256k -processors 16参数，解决在windows上打包文件系统大小变大问题。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.1.2

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、android 14 vendor_boot支持bootconfig参数打包。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.1.1

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、解决Tina5.0 linux5.4及之后的平台，编译boot.img都会带dtb，支持修改boot中的dtb。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.1.0

新增特性

- 1、支持华为erofs文件系统解包。

修复说明

- 1、修复含有多个vendor_boot节点修改不成功问题。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.9

新增特性

- 1、支持修改uboot dts（uboot2018）。

修复说明

- 1、使用指南中增加注册码自主注册的说明。
- 2、修复部分APK添加不成功的问题。
- 3、修改vendorboot分区打包参数vendorcmdline_args为从解包中获取。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.8

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、支持修改64位android内核。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.7

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、支持android固件修改壁纸。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.6

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、支持android12。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.5

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、修复判断分区大小不对问题。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.4

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、修复F133打包minfs文件系统参数路径问题。
- 2、增加支持F133烧录器镜像bin文件解析。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.3

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、修复部分电脑用notepad++打开板卡配置工具会卡死问题。
- 2、修复个别固件boot-resource分区名匹配不一致问题。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.2

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、修复删除apk不成功问题。
- 2、修复uboot2018不需要把sysconfig合并到dts，sysconfig只是用来更新boot0的头部信息。
- 3、修改注册码逻辑，新增固件版本管控。
- 4、修改配置逻辑。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.1

新增特性

- 暂无。

修复说明

- 1、支持android O&P安全方案修改说明，详见见目录下patch\安全方案androidO&P\androidO&P安全方案补丁.pdf。

已知问题

- 暂无。

DragonFace - 版本 4.0.0

新增特性

- 1、支持全平台，合并之前的android和linux工具，支持nor/非nor方案。
- 2、集成预制oem数据工具功能。
- 3、支持固件节点替换功能。
- 4、android Q及以上平台支持安全固件。
- 5、客户权限功能，支持设置key（保护固件）。
- 6、支持注册码机制。

修复说明

- 暂无。

已知问题

- 暂无。