

=====RK3399 Linux SDK Release Note=====

【rk3399_linux_release_v2.05_20180719.xml 更新日志】

Buildroot 更新:

1. 移除一些没用 benchmark
2. 增加 camera_cifisp 个 camera_gstremer 仓库

文档更新:

1. 更新发布文档

device/rockchip:更新自动编译脚本

【rk3399_linux_release_v2.04_20180704.xml 更新日志】

Buildroot 更新:

1. 更新新版本 2018.02-rc3
2. 支持 gmac

文档更新:

1. 增加软件开发指南和开发文档更新

【rk3399_linux_release_v2.03_20180611.xml 更新日志】

Buildroot 更新:

1. 解决 keyboard 异常问题
2. 解决 glibc>2.7 编译出错问题
3. 增加 pcba/rksdd/mpv/rockchip_test

文档更新:

1. 增加更多平台支持

U-boot 更新:

1. 解决 resource.img 替换 boot.img 异常问题

app/camera 更新:

1. 修复 camera 显示不能全屏的问题

【rk3399_linux_release_v2.02_20180604.xml 更新日志】

Buildroot 更新:

1. 之前的 app/external 下的应用, 放在 buildroot 中编译.
2. 应用显示由原来 eglfa 切换到 wayland 框架.

文档更新:

1. 增加文档发布说明
2. 所有芯片的文档统一.

U-boot 更新:

1. 支持开机 logo 的支持, 和 adb recovery 命令的支持.

2.修复 pmic 名字匹配不对的问题.

app/camera 更新:

1.修复 camera 显示不能全屏的问题

【rk3399_linux_release_v2.01_20180524.xml 更新日志】

rkbin 更新:

解决重启第一次起来 ddr 引起的 hang 问题.

rk3399: ddr: update ddr init bin v1.12

built from ddr init project commit:

9e6431a Version: DDR Version 1.12 20180518

update feature:

1.fix ddr3 board power up fail because of lpddr4 commit

ddr3 power up fail at trust, and ddr3 board download flow can pass,
can enter system, reboot also pass, only power down and up, and hardware
reset can meet this problem.

the fail log as below:

NOTICE: BL31: Rockchip release version: v1.1

INFO: GICv3 with legacy support detected. ARM GICV3 driver initialized in EL3

INFO: Using opteed sec cpu_context!

INFO: boot cpu mask: 0

ASSERT: bakery_lock_release <170> : bakery_ticket_number(bakery->lock_data[me])

【rk3399_linux_release_v2.00_20180517.xml 更新日志】

1. v2.0 初始版本