

便汉嵌入式论坛 本网站与ARM公司及其关联公司并无联系,仅供与ARM公司技术相关问题的交流。如需了解ARM公司及其关联公司的官方信息, WBBS.cn 请查阅其官方网站https://www.arm.com/。

> 用户名 OldGerman □ 自动登录 找回密码 ••••• 登录 立即注册 密码

请输入搜索内容

搜索

热搜: H7-TOOL STM32-V7 STM32-V6 STM32-V5 emWin FreeRTOS uCOS-III RTX 网络教程

[LTDC] IPS屏残影问题,特别横竖屏应用的场景,很容易出现,出现后这个颜色主题不能再使用了 🔓 🗘 🖒

首页 产品和服务 STM32H7 IPS屏残影问题,特别横竖屏应用的场景,很容易出现,出 ...

返回列表

查看: 1853 | 回复: 9

1 及表于 2021-12-2 15:08:42 | 只看该作者 | 只看大图 ▶

楼主 电梯直达

eric2013

发帖 -

1万 6万 10万 主题 回帖 积分

管理员

103594 积分

❷ QQ交谈

发消息

横屏用了一段时间, 切换到竖屏, 发现横屏的背景一直都在。

当前的解决办法只能放几天,也许可以恢复。

深色的是背景残影:

[复制链接]



🌟 收藏

微信公众号:点击此处扫描图片关注

B站视频: https://space.bilibili.com/678329477

淘宝小店: https://anfulai.taobao.com/

H7-TOOL: H7-TOOL固件2.24发布, 高速仿真器, 1拖4/16脱机烧录, LUA小程序, I2C/SPI主从, CMSIS-SVD解析, RTOS Trace, RTT, CAN/CANFD,串口/485/232,示波器,信号发生器,Modbus主从,CANopen/J1939/OBD解析等高速USB免驱一条龙,板载WiFi和以太网支持局

反表于 2021-12-2 15:45:13 │ 只看该作者

沙发

可能是屏线问题, 查一查硬件电路, 可能是数据线阻抗匹配问题。



85 主题 回帖 积分

初级会员

滴滴滴

积分 85 首页息淘宝店铺

微信公众号 嵌入式周报 嵌入式文档教程

嵌入式视频教学

三代示波器

产品 高校嵌入式平台 H7-T

eric2013

1万 主题

10万 6万 回帖 积分

管理员

积分

103594

♣ QQ交谈

发消息

hunkxie



8 主题

32 回帖 积分

56

初级会员

积分 56

发消息

eric2013



1万

6万 主题 回帖 积分

10万

管理员

积分 103594

❷ QQ交谈

发消息

Meekdai

占 楼主 | 发表于 2021-12-2 15:50:07 | 只看该作者

板凳

滴滴滴 发表于 2021-12-2 15:45

可能是屏线问题, 查一查硬件电路, 可能是数据线阻抗匹配问题。

开机3个月不断电的效果,前期一直没有问题,还特地做了息屏功能。

微信公众号:点击此处扫描图片关注

B站视频: https://space.bilibili.com/678329477 淘宝小店: https://anfulai.taobao.com/

H7-TOOL: H7-TOOL固件2.24发布, 高速仿真器, 1拖4/16脱机烧录, LUA/\程序, I2C/SPI主从, CMSIS-SVD解析, RTOS Trace, RTT, CAN/CANFD,串口/485/232,示波器,信号发生器,Modbus主从,CANopen/J1939/OBD解析等高速USB免驱一条龙,板载WiFi和以太网支持局

□ 发表于 2022-3-15 09:05:19 | 只看该作者

地板

液晶屏残影的问题有什么解决办法吗? 我也遇到了这个现象

楼主 | 发表于 2022-3-15 09:38:09 | 只看该作者

5#

hunkxie 发表于 2022-3-15 09:05

液晶屏残影的问题有什么解决办法吗? 我也遇到了这个现象

换个主题色会好点,或者放置一段时间可以恢复。

微信公众号:点击此处扫描图片关注

B站视频: https://space.bilibili.com/678329477 淘宝小店: https://anfulai.taobao.com/

H7-TOOL: H7-TOOL固件2.24发布, 高速仿真器, 1拖4/16脱机烧录, LUA/\R程序, I2C/SPI主从, CMSIS-SVD解析, RTOS Trace, RTT, CAN/CANFD,串口/485/232,示波器,信号发生器,Modbus主从,CANopen/J1939/OBD解析等高速USB免驱一条龙,板载WiFi和以太网支持局

□ 发表于 2022-3-15 17:43:30 | 只看该作者

为啥电脑屏幕这种没有残影的问题?小的TFT LCD这种貌似都有这个问题。

首页 淘宝店铺 微信公众号 嵌入式周报 嵌入式文档教程 嵌入式视频教学 三代示波器 产品 高校嵌入式平台 H7-T 2 24 30 主题 回帖 积分 新手上路 积分 30 发消息 7# eric2013 👪 楼主 | 发表于 2022-3-16 01:16:08 | 只看该作者 Meekdai 发表于 2022-3-15 17:43 为啥电脑屏幕这种没有残影的问题?小的TFT LCD这种貌似都有这个问题。 电脑也有,因为我们一直在用,所以感觉偶发率低。 1万 6万 10万 一般残影主要是一个界面长时间不动, 会有这个问题。 回帖 积分 主题 管理员 微信公众号:点击此处扫描图片关注 ⊕⊕ ☆ B站视频: https://space.bilibili.com/678329477 103594 淘宝小店: https://anfulai.taobao.com/ ♣ QQ交谈 H7-TOOL: H7-TOOL固件2.24发布,高速仿真器,1拖4/16脱机烧录,LUA小程序,I2C/SPI主从,CMSIS-SVD解析,RTOS Trace,RTT, CAN/CANFD,串口/485/232,示波器,信号发生器,Modbus主从,CANopen/J1939/OBD解析等高速USB免驱一条龙,板载WiFi和以太网支持局 发消息 Meekdai □ 发表于 2022-3-16 09:11:19 │ 只看该作者 eric2013 发表于 2022-3-16 01:16 电脑也有,因为我们一直在用,所以感觉偶发率低。 一般残影主要是一个界面长时间不动, 会有这个问题。 2 24 30 那电脑上面的屏幕保护动画就是为了解决残影的问题吗? 主题 回帖 积分 新手上路 积分 30 发消息 cctv180 反表于 2022-3-16 09:35:45 │ 只看该作者



2 247 253 主题 回帖 积分

高级会员

Meekdai 发表于 2022-3-16 09:11

那电脑上面的屏幕保护动画就是为了解决残影的问题吗?

解决CRT烧屏问题吧,TFT现象很轻的,OLED祖传烧屏没救



Powered by **Discuz!** X3.4 Licensed

Copyright © 2001-2023, Tencent Cloud.

👍 在线咨询 | 小黑屋 | Archiver | 手机版 | **硬汉嵌入式论坛** 

GMT+8, 2023-12-17 16:00 , Processed in 0.188650 second(s), 29 queries