



Thun888

夏日当空，心如深渊

近期发布

分类

最新评论

🔍 搜搜看



欢迎

长说上皇和泪教，月明南内更无人。

最近更新

关于论坛上出现广告言论的解释

过去与未来

一键检查我的世界MOD共有版本...

Go中使用ImageMagick转换图片...

使用Typora_plugin增强Stellar写...

这是...动态代码框？

为小米路由器加上屏幕

为小米MIX2s更换音量排线及电池...

主题改动小记

用Gemini，实现AI摘要

前往远方



异次元之旅



过去与未来

对过去三年的总结和
对未来的规划

📅 12 天前

📅 日常生活



关于论坛上出现广告言论的解释

被盗号了

📅 12 天前

📅 日常生活

一键检查我的世界MOD共有版本，快速构建整合包

从Modrinth和
Curseforge获取mod
版本，取交集查看共
有版本

📅 13 天前

📅 瞎折腾

Go 中使用「ImageMagick」
转换图片格式，实现全站图片“Avif”

Go中使用ImageMagick转换图片格式，实现全站图片“Avif”

summer 6/12/2024, 12:48:38 PM



啊啊啊啊啊太可恶了吧

summer 6/12/2024, 12:45:09 PM

加油加油！！提前祝金榜题名呀



（不过以后如果考虑出国的话慎选哈工大0 0

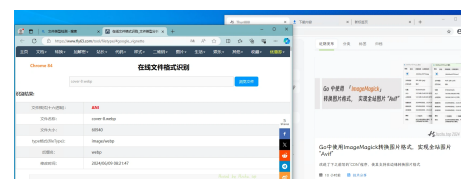
thun888 6/9/2024, 8:33:04 AM

程序中识别到了缤纷云的链接来检查，缤纷云自动降级导致程序误以为浏览器支持avif，看来要

指定个链接了🤔

我试了下小米相册和原生的安卓图库均不支持avif，也正常，谁没事拍照拍出这种格式啊，应该

没有内置相关的解码器🤖



恐咖兵糖 6/9/2024, 7:10:03 AM

安卓 Via 好像不支持，调用的系统 WebView 对应大概是 Chrome 92。

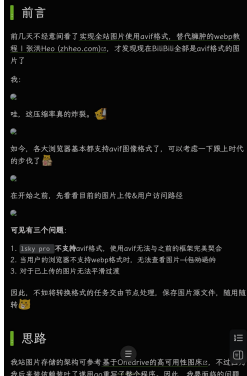
而且我手机图库，微信都不支持avif 图片。不知道是不是个例。



改进了下之前写的“CDN”程序，使其支持在边缘转换图片格式

13 天前

技术分享



thun888 6/8/2024, 10:13:33 AM



好的

cheez 6/8/2024, 3:52:16 AM

站长您好，土土博客正在搬家中，请修改一下土土博客的友链，谢谢！ √(≥▽≤*) ∨

使用Typora_plugin增强Stellar写作体验

打标签打累了？试试自动补齐

2024-05-02

瞎折腾

这是...动态代码框？

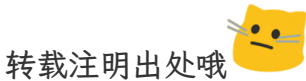
使用pygments对代码进行高亮，将长段代码Embed到你的博客里吧

2024-04-21

技术分享

```
{
  "name": "祈星海",
  "metadata": {
    "link": "https://www.zzzz",
    "image": "https://cdn-coi",
    "subtitle": "循此苦旅，以
```

thun888 6/5/2024, 8:44:19 PM

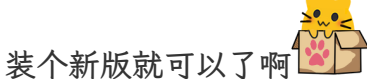


转载注明出处哦

thun888 6/2/2024, 10:12:10 AM

可以参考
<https://github.com/thun888/myblog>

thun888 6/2/2024, 10:09:18 AM



装个新版就可以了啊

酷小呵 6/2/2024, 10:08:19 AM

为小米路由器加上屏幕

通过MRUI构造网络请求来用小电视(SD2)监控小米路由器

2024-04-20

技术分享

大佬，可以问一下，你这个页面的front-matter是怎么写的吗？

为小米MIX2s 更换音量排线 及电池的最优 方法

被网上的视频坑了好
几回，总结下过程

📅 2024-04-20

📁 瞎折腾

主题改动小记

记录下更改

📅 2024-04-19

📁 瞎折腾

用Gemini，实 现AI摘要

使用Cloudflare
Worker，借助
Gemini，平替
TianliGPT

📅 2024-03-09

📁 技术分享

1 2 3 4

博客

项目

大事记🔗

峰间云海🔗

哔哔🔗

Mirrouter-ui🔗

归档🔗

本站由 thun888 使用
Stellar 1.28.1 主题创建。
萌ICP备20210043号
本博客所有文章除特别声明
外，均采用 CC BY-NC-SA
4.0 许可协议，转载请注明
出处。
本站已运行 1079 天&13 小
时 26 分 15 秒，共发表了
31篇文章，总计30.1k字
访问数据统计