

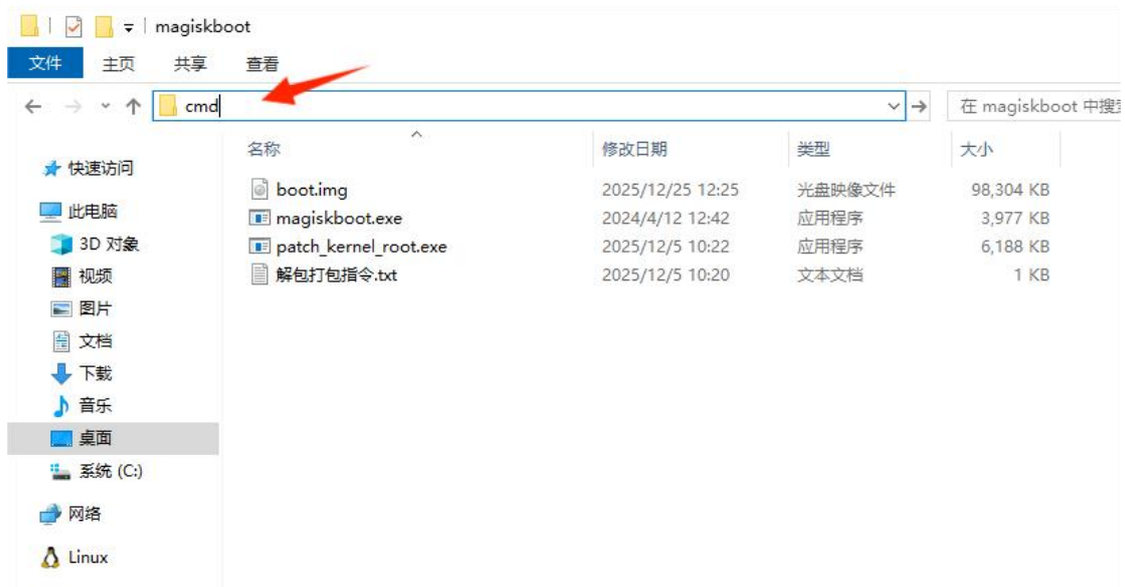
前往 skroot 中文网 (<http://www.skrootpro.cn/>) 下载修补工具:

1. magiskboot.exe (从 boot 文件中, 解包出 kernel)
2. patch_kernel_root.exe (修补 skroot 工具)
3. 当前系统原 boot 文件 (原 boot 文件可以从全量包里提取)



修补步骤:

1. 在工具文件夹地址栏输入 cmd, 回车, 打开 cmd 命令行窗口



2. 输入解包指令, 解包出 kernel (注意解包后, 命令行窗口不要关闭, 如不小心关闭, 需删除 kernel 文件并重新解包 boot)

```
C:\Windows\System32\cmd.exe
Microsoft Windows [版本 10.0.19045.6456]
(c) Microsoft Corporation. 保留所有权利。

C:\Users\LH\Desktop\SkLite\magiskboot>magiskboot unpack boot.img
Parsing boot image: [boot.img]
HEADER_VER      [4]
KERNEL_SZ       [36387328]
RAMDISK_SZ      [0]
PAGESIZE        [4096]
CMDLINE         []
KERNEL_FMT      [raw]
unexpected ASN.1 DER tag: expected SEQUENCE, got APPLICATION [1] (primitive)
VBMETA

C:\Users\LH\Desktop\SkLite\magiskboot>
```

3. 将解包出来的 kernel 拖入 patch_kernel_root.exe 进行修补, 会提示是否需要生成随机密钥, 自行选择即可

2025:

- 1.适配 Linux6.12
- 2.修复 su 部分命令无法执行的问题。
- 3.修复 su 进程切后台会被系统冻结的 BUG
- 4.修复 su 进程不能退出有残留的问题
- 5.修复部分 Linux 4.x 会死机、无法解析的问题
- 6.修复 Linux 6.1、6.6 及以上无法解析问题
- 7.新增内核隐藏 su 路径（抵御安卓漏洞）
- 8.新增以 ROOT 身份直接执行程序功能

2024:

- 1.新增永久授权 su 功能

2023:

- 1.新增 seccomp 补丁代码
- 2.新增寄生目标功能
- 3.新增一键自动化流程补丁内核功能
- 4.修复 Linux 3.X 老内核兼容问题
- 5.修复 Linux 5.10、5.15 无法开机问题