预先说明:

U 盘在以下操作过程中将被格式化,请预先备份 U 盘资料。如误删 U 盘文件,可在 PE 环境下,载入工具镜像后,点击数据恢复软件进行找回。

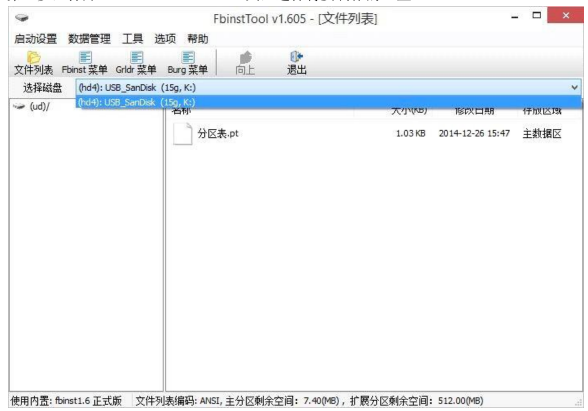
过程简述:

将使用 FbinstTools 格式化 U 盘,划分建立 ud 引导分区,导入已经配置 好的文件夹[B00T]和引导文件[grldr]到 ud 分区,最后复制包含 wifi 破解工具的文件夹[tce]和 PE 常用工具的文件夹[T00L]到我的电脑里显示的 U 盘下。

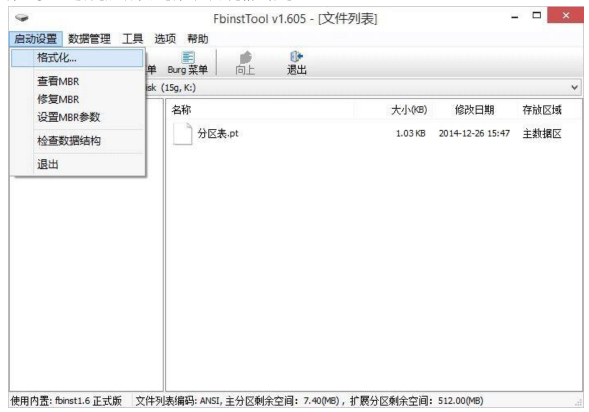
在 PE 环境下点击刚复制到 U 盘的[TOOL]文件夹里的[load_Tools.cmd]脚本,将自动载入[TOOLS]镜像工具到 Z 盘并自动初始化工具库。

详细操作:

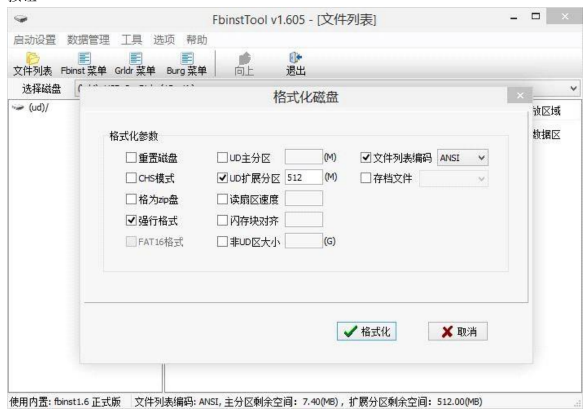
第一步, 打开 FbinstTools. exe 工具,选择将要制作的 U 盘。



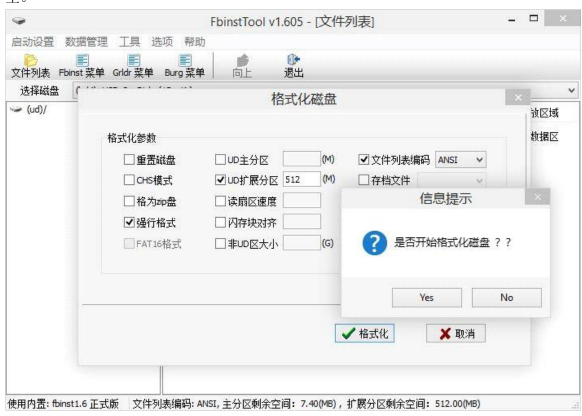
第二步,选择[启动设置]菜单中的[格式化]。



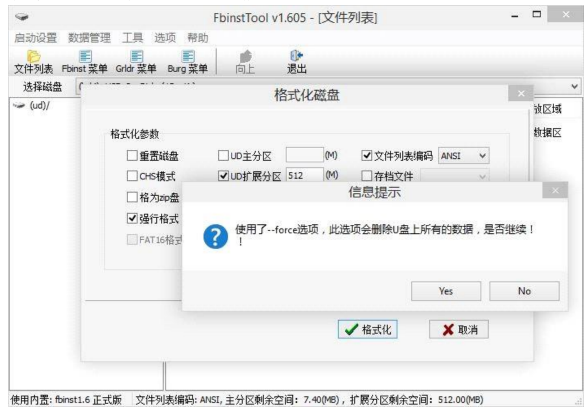
第三步,勾选[强行格式],[UD扩展分区]并设置 512MB,单击[格式化]按钮



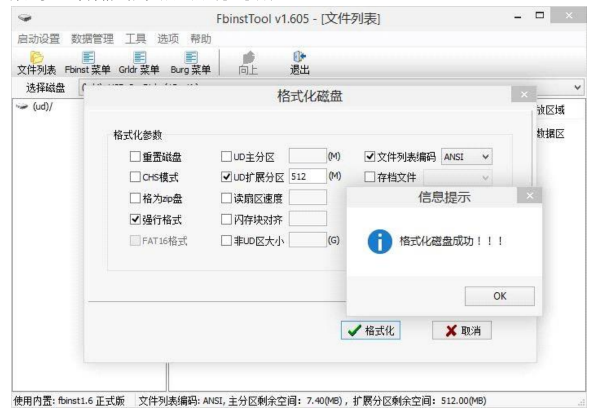
第四步,点击[是],确认开始格式化 U 盘,所有 U 盘文件和数据将清空。



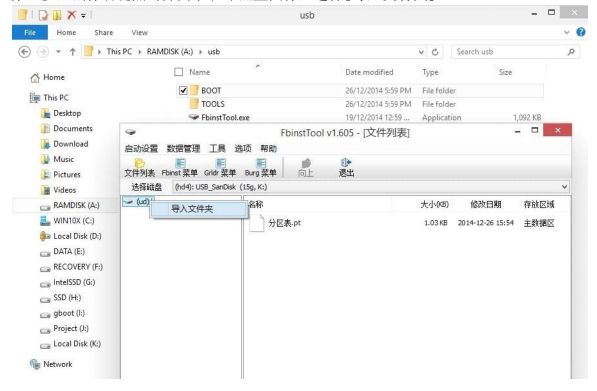
第五步,点击[是],继续确认要强制格式化 ∪ 盘。



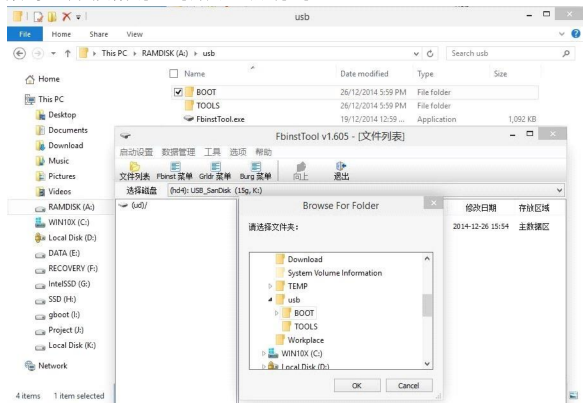
第六步,等待格式化完成,点击[ok]确认。



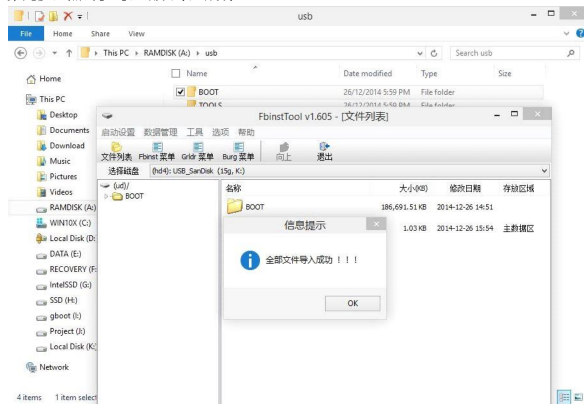
第七步, 鼠标右键点击界面中(ud)磁盘图标, 选择[导入文件夹]。



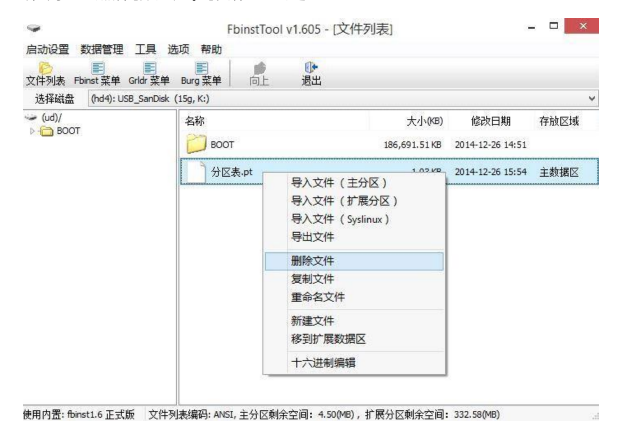
第八步,找到文件夹[BOOT]的位置,点击[ok]。



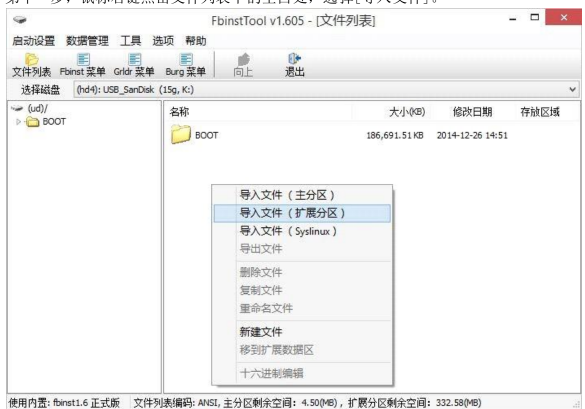
第九步,点击[ok],确认导入成功。



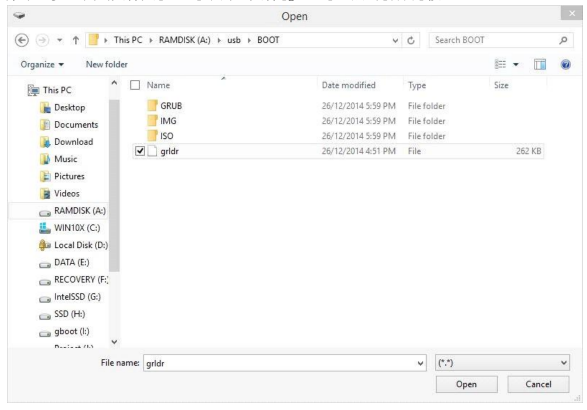
第十步,可删除[分区表.pt]文件。(可选)



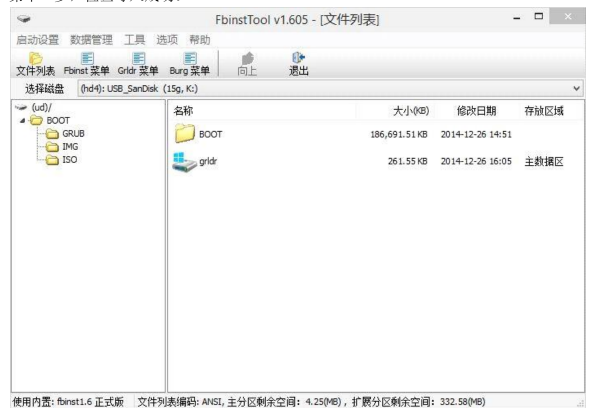
第十一步,鼠标右键点击文件列表中的空白处,选择[导入文件]。



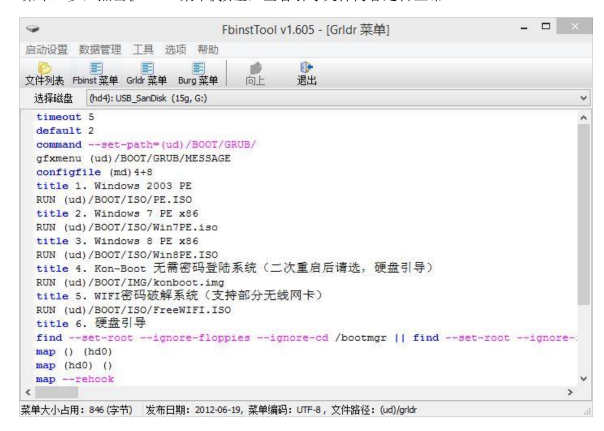
第十一步,找到文件夹[BOOT]中的,文件[grldr]。点击[打开]按钮。



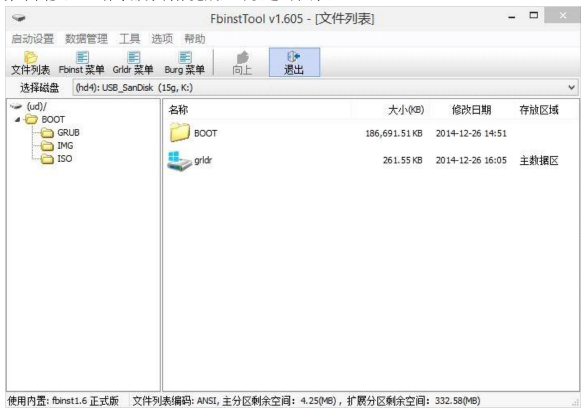
第十二步, 检查导入成功。



第十三步,点击[Grldr菜单]按钮,查看引导文件内容是否正常。



第十四步, PE 引导部分制作完成, 可以退出程序。



最后复制包含 wifi 破解工具的文件夹[tce]和 PE 常用工具的文件夹 [TOOL]到我的电脑里显示的 U 盘下。

重启电脑。 BIOS 选用 U 盘引导。

在 PE 环境下点击刚复制到 U 盘的[TOOL]文件夹里的[load_Tools.cmd]脚本,将自动载入[TOOLS_]镜像工具到 Z 盘并自动初始化工具库。

声明:本工具包括 PE 系统均来自网络收集,加上个人按需修改和简化,用于短期测试和学习使用,学习测试完后请自行删除,wifi 破解工具仅限于无线安全测试使用,请购买正版系统,并遵循国家相关信息安全法律法规。