

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。

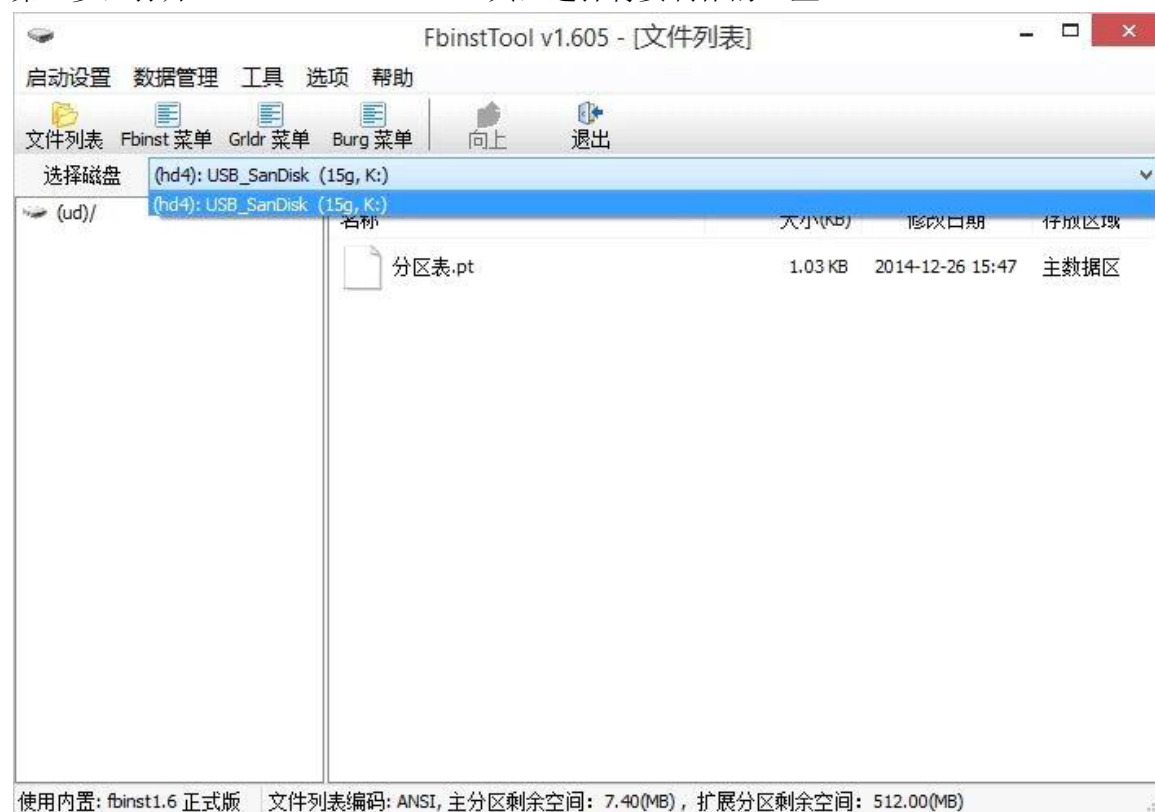
过程简述:

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。

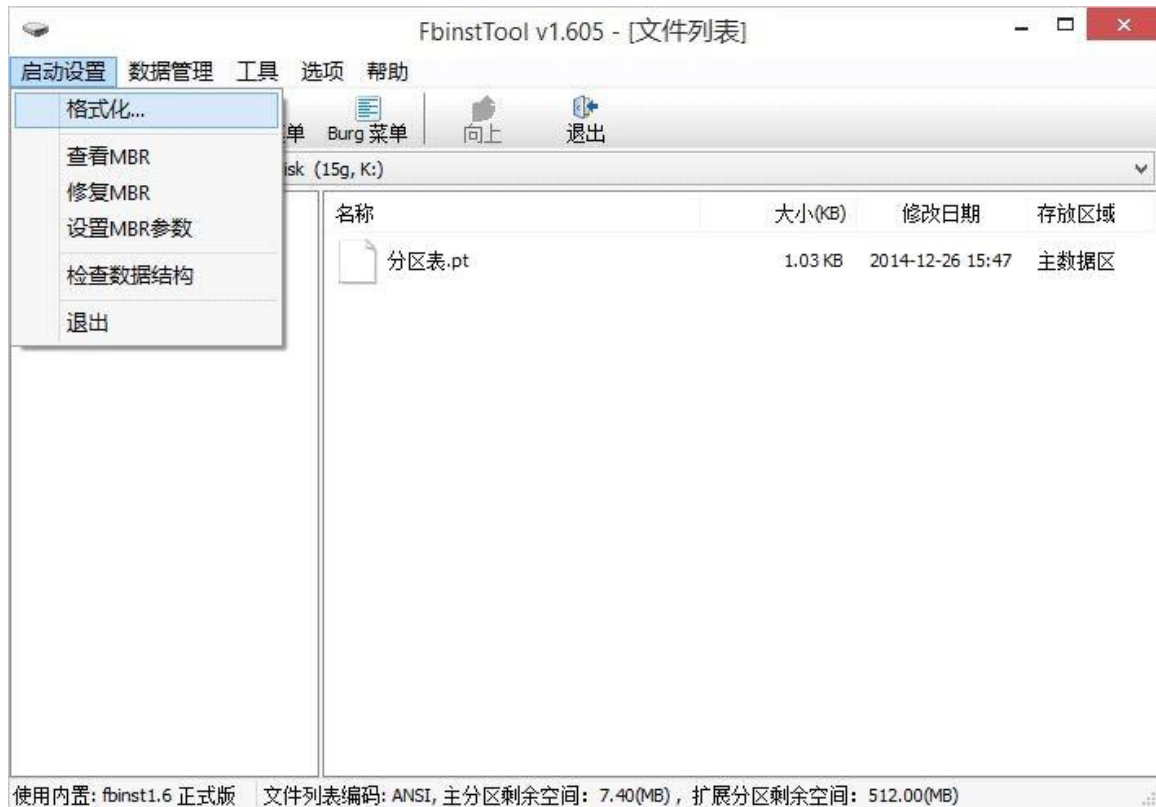
在 PE 环境下点击刚复制到 U 盘的[T00L]文件夹里的[load\_Tools.cmd]脚本, 将自动载入[T00LS\_]镜像工具到 Z 盘并自动初始化工具库。

详细操作:

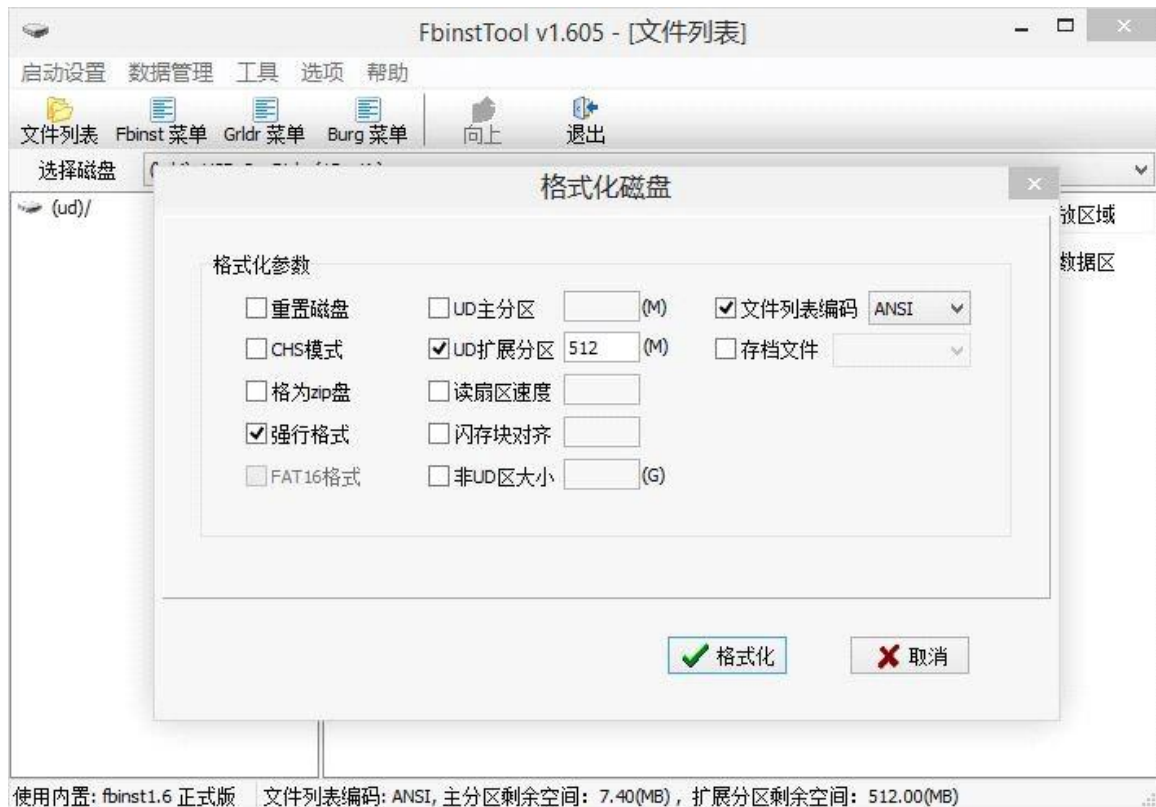
第一步, 打开 FbinstTools.exe 工具, 选择将要制作的 U 盘。



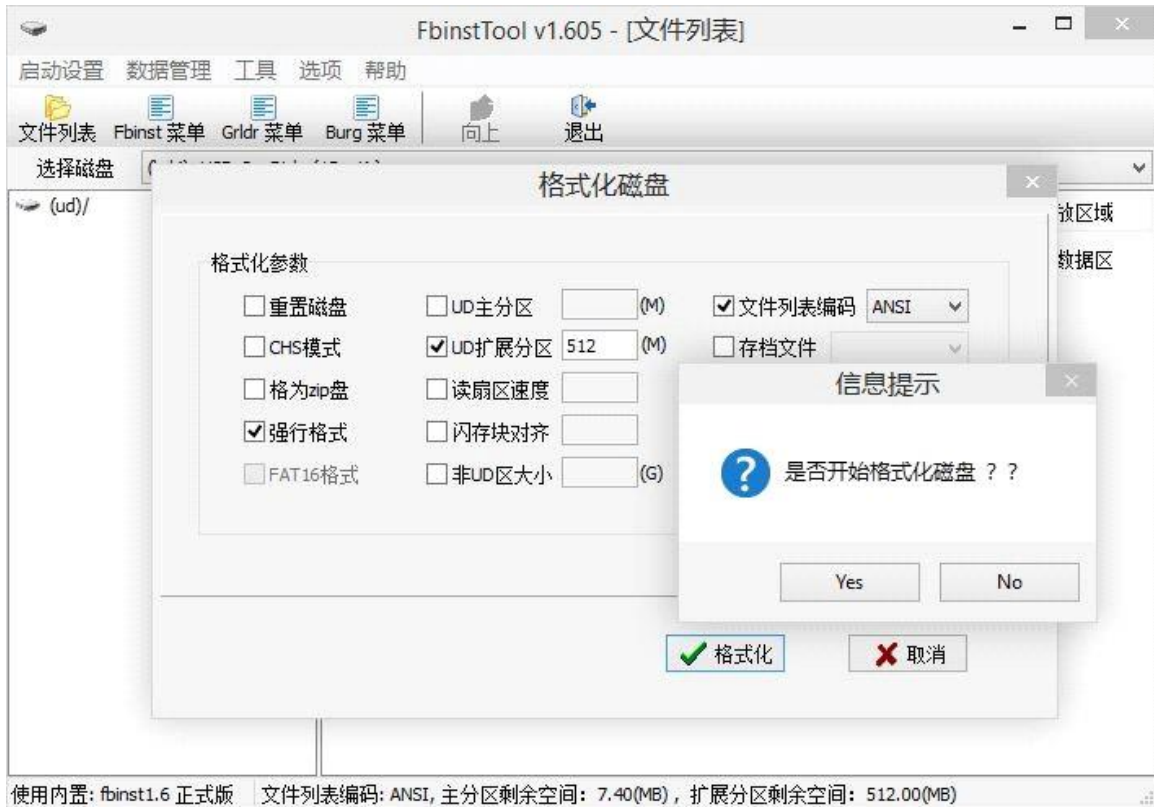
第二步，选择[启动设置]菜单中的[格式化]。



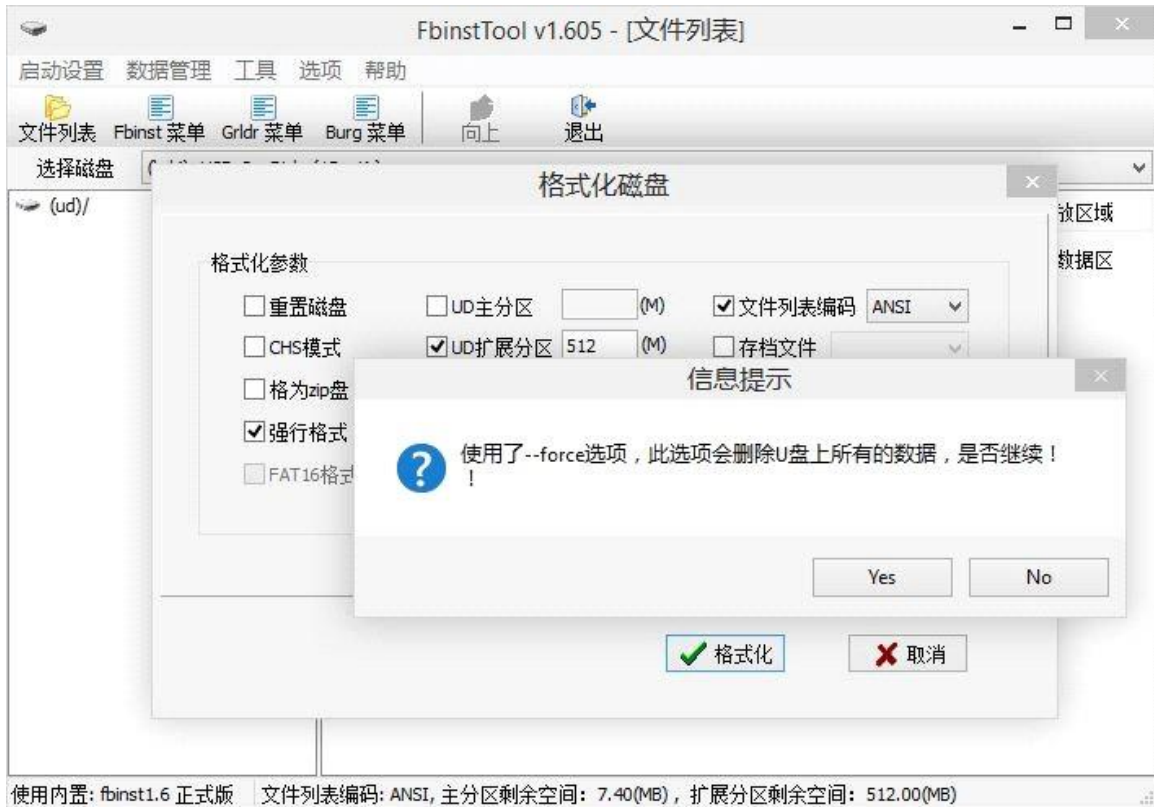
第三步，勾选[强行格式]，[UD 扩展分区]并设置 512MB，单击[格式化]按钮



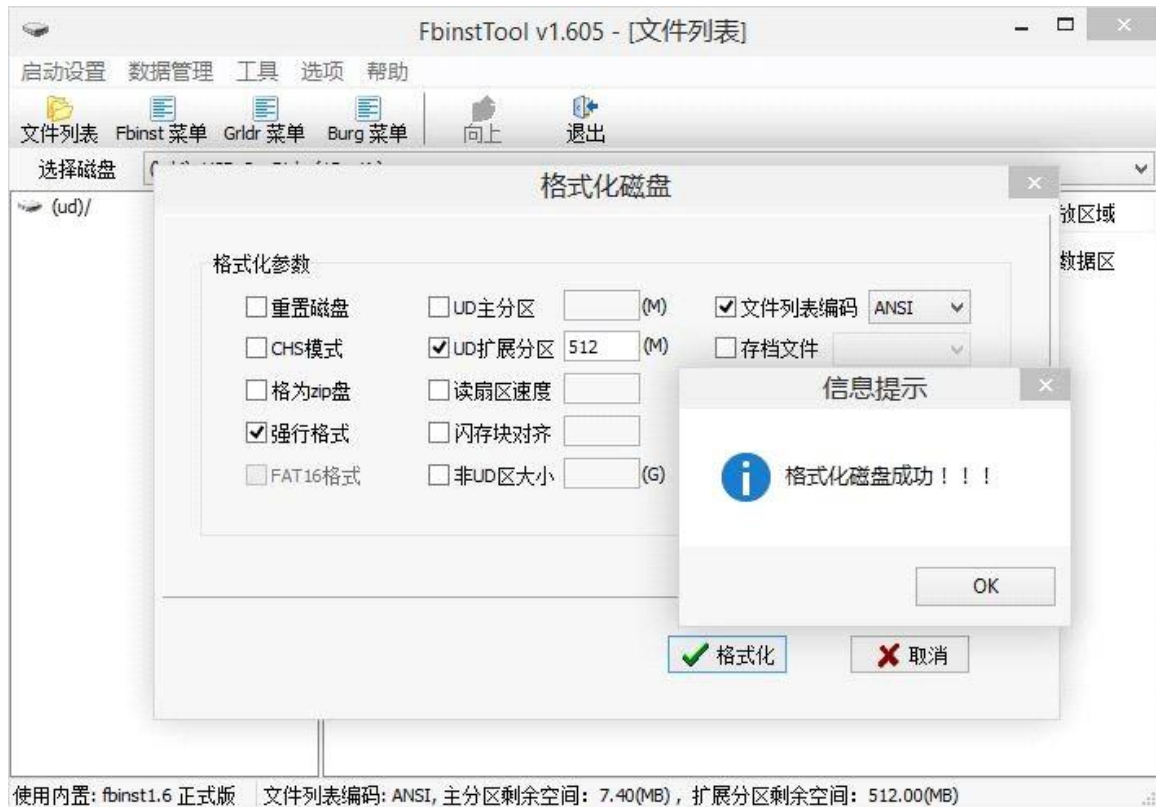
第四步，点击[是]，确认开始格式化 U 盘，所有 U 盘文件和数据将清空。



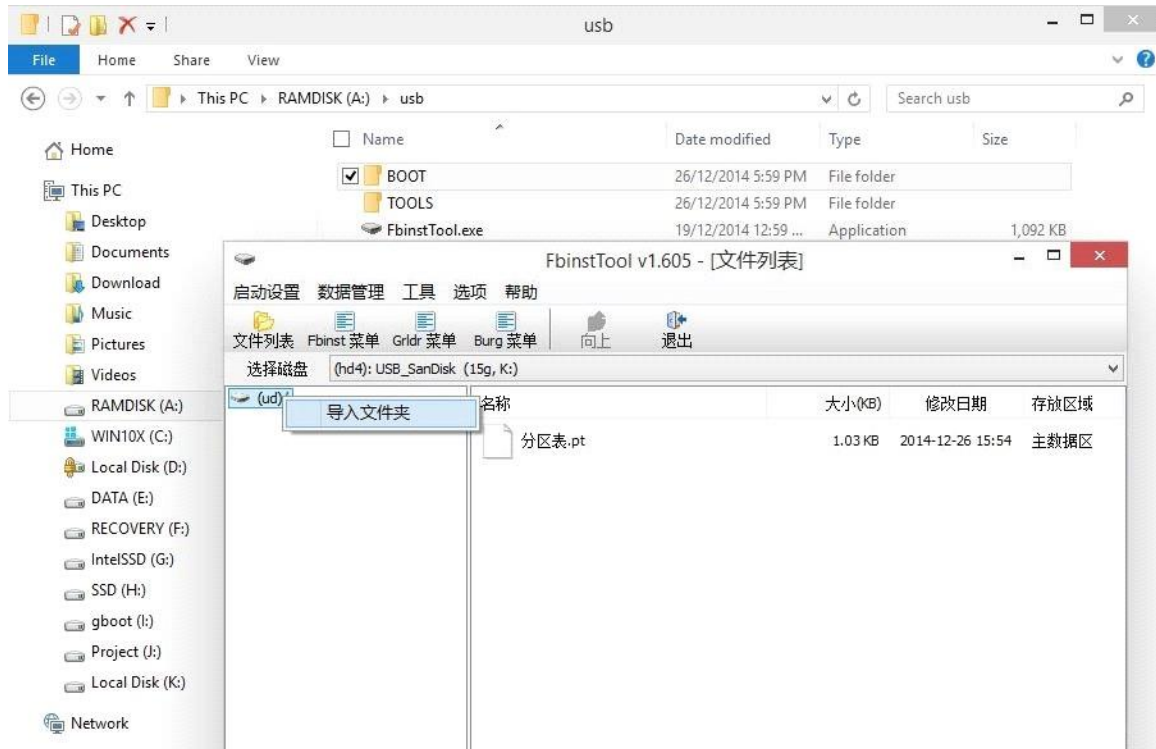
第五步，点击[是]，继续确认要强制格式化 U 盘。



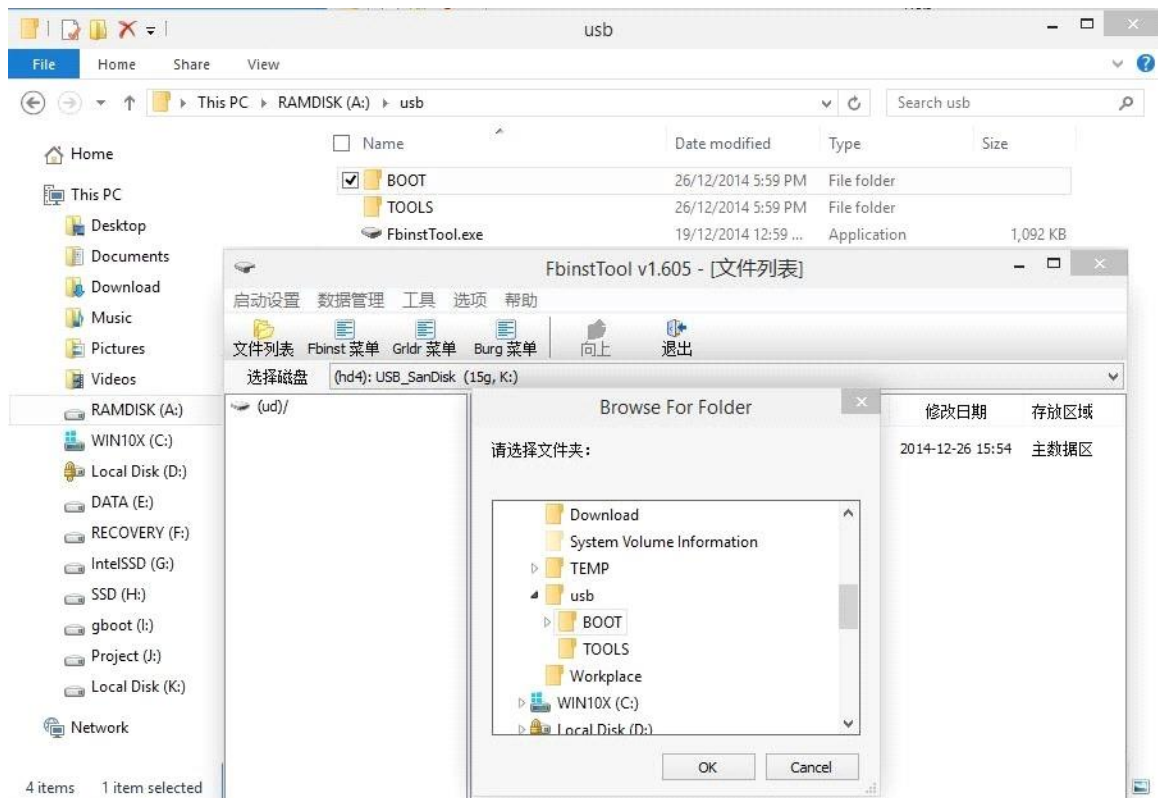
第六步，等待格式化完成，点击[ok]确认。



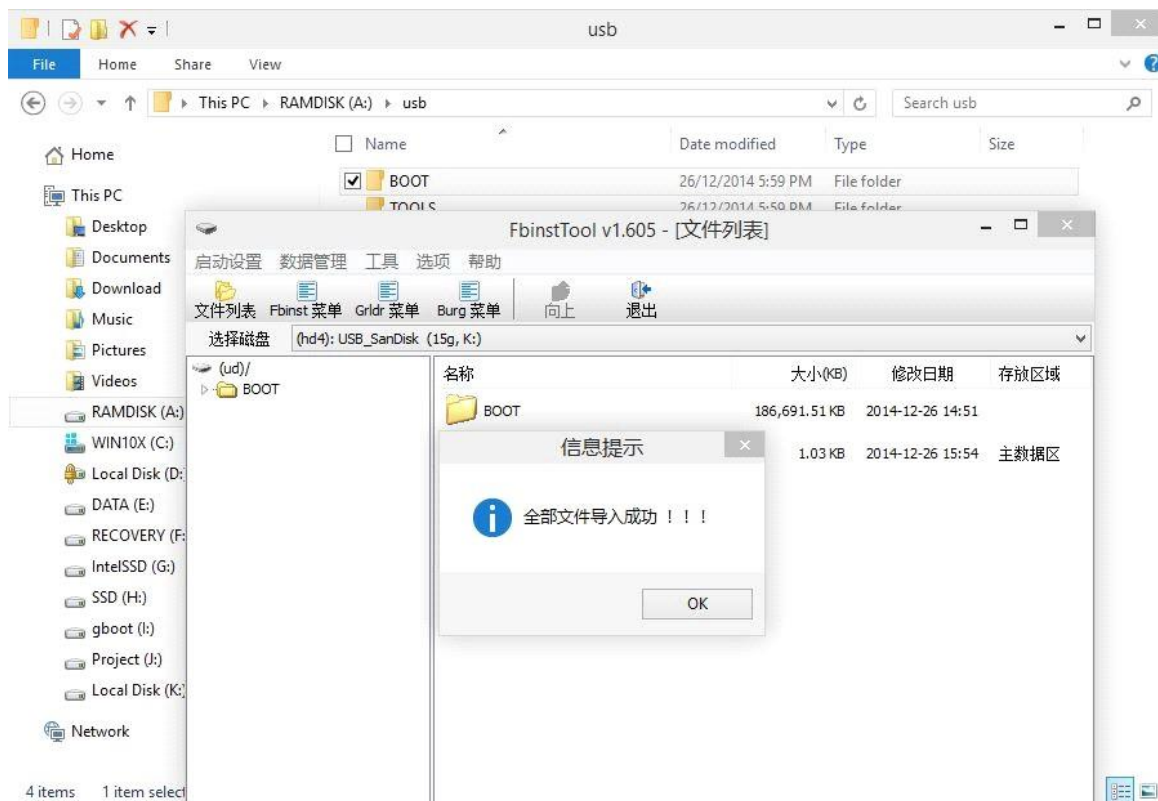
第七步，鼠标右键点击界面中(ud)磁盘图标，选择[导入文件夹]。



第八步，找到文件夹[BOOT]的位置，点击[ok]。

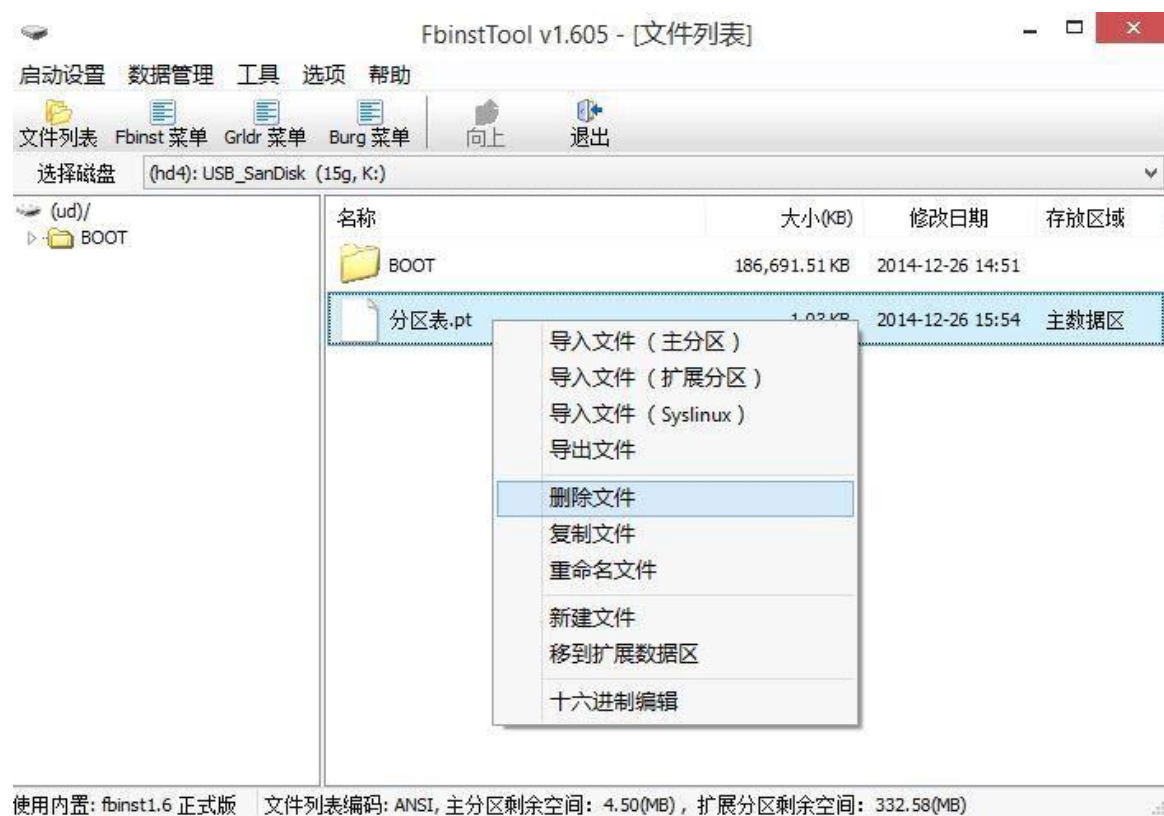


第九步，点击[ok]，确认导入成功。

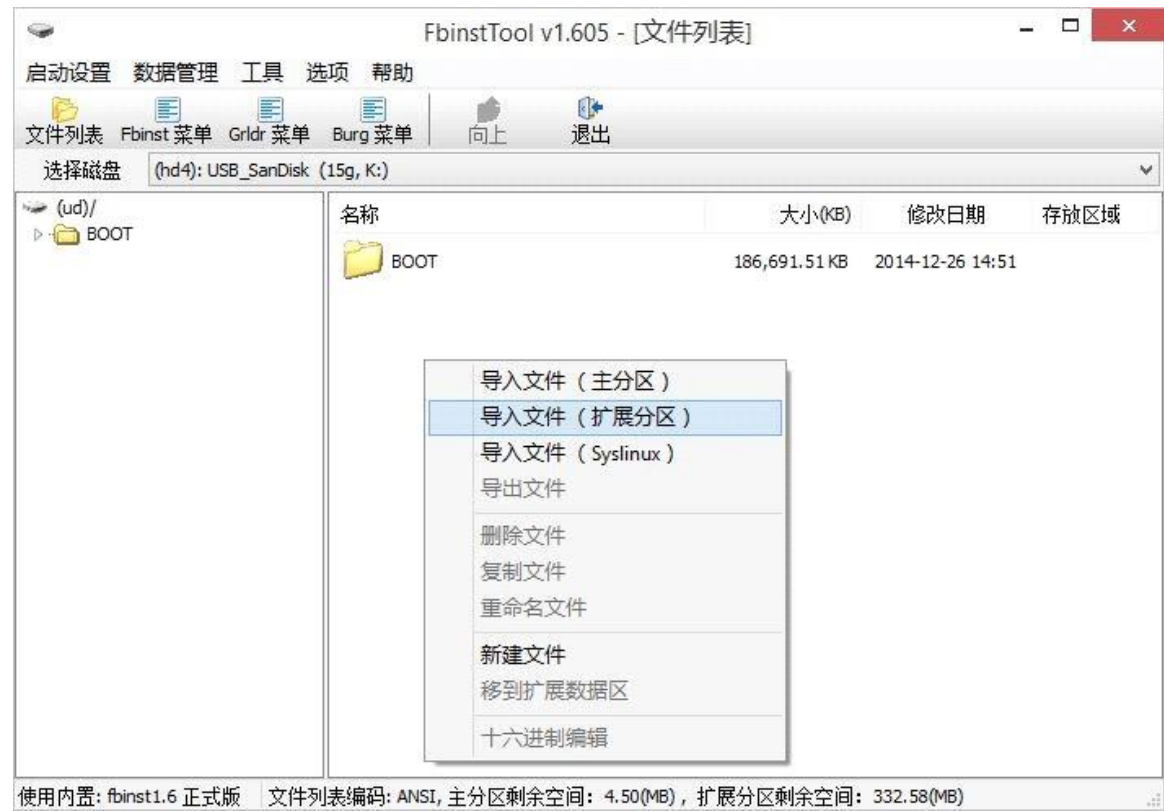




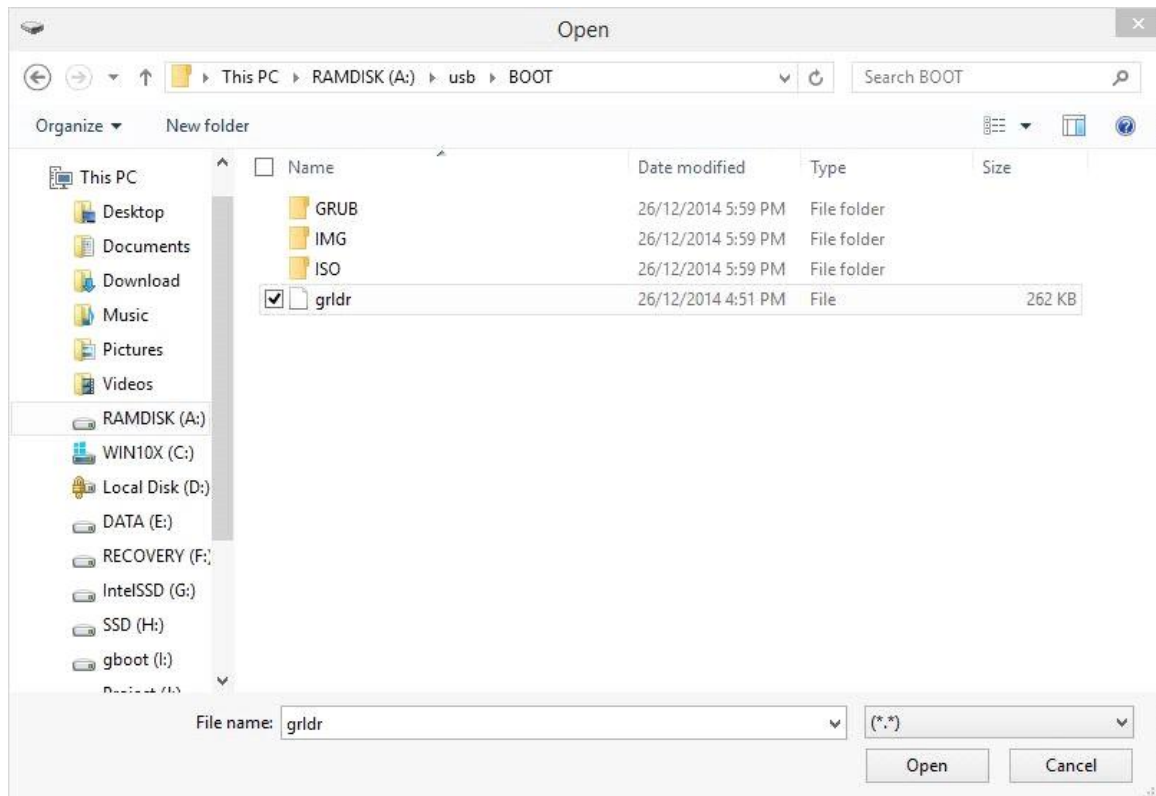
第十步，可删除[分区表.pt]文件。（可选）



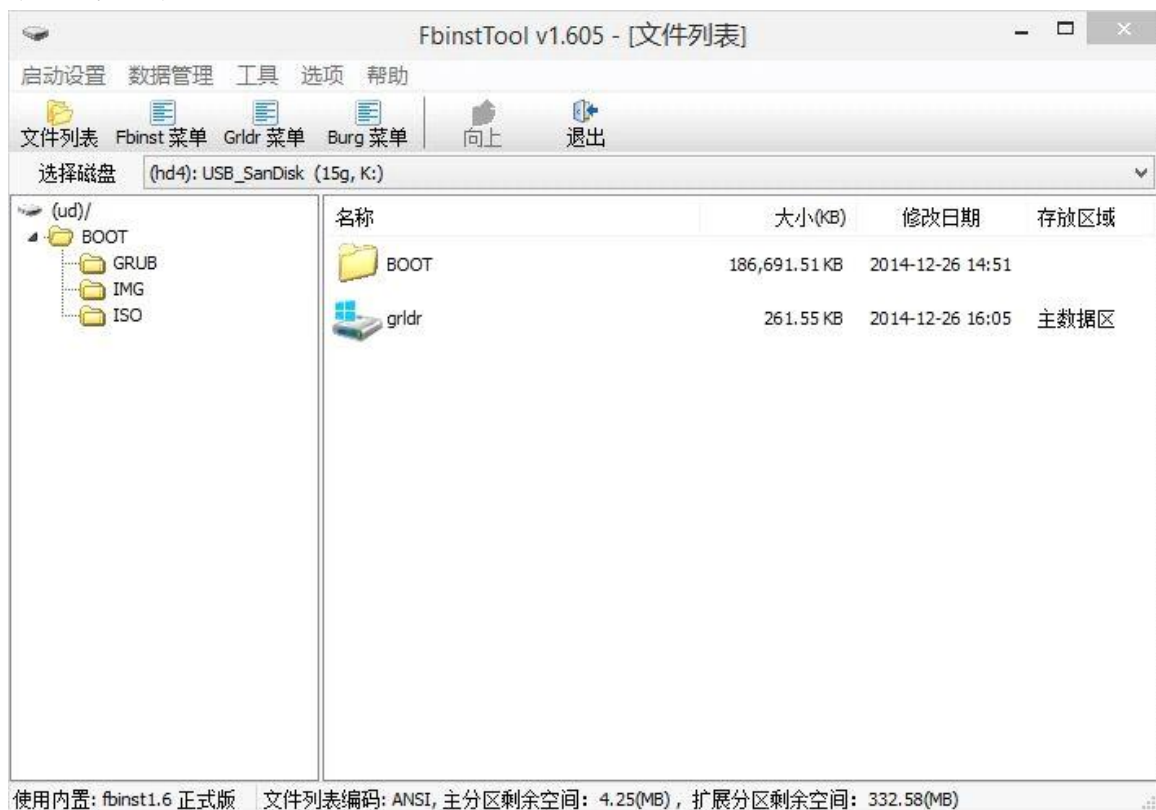
第十一步，鼠标右键点击文件列表中的空白处，选择[导入文件]。



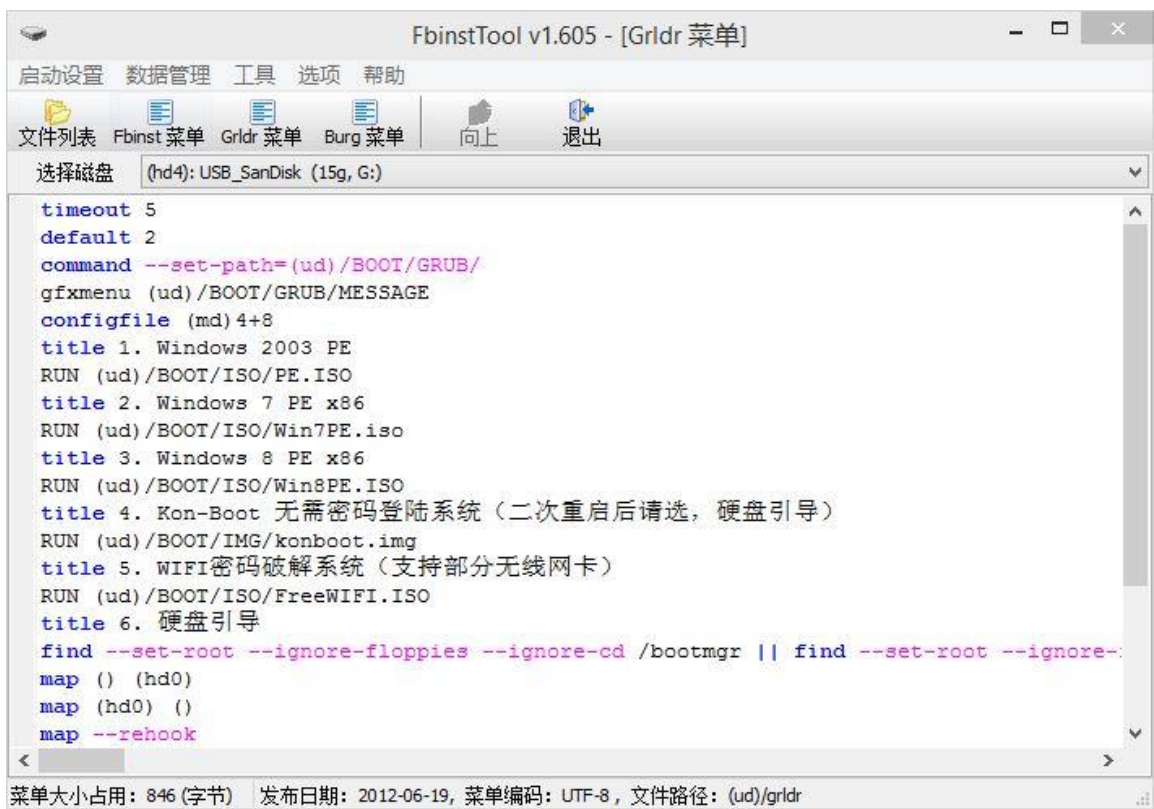
第十一步，找到文件夹[B00T]中的，文件[grldr]。点击[打开]按钮。



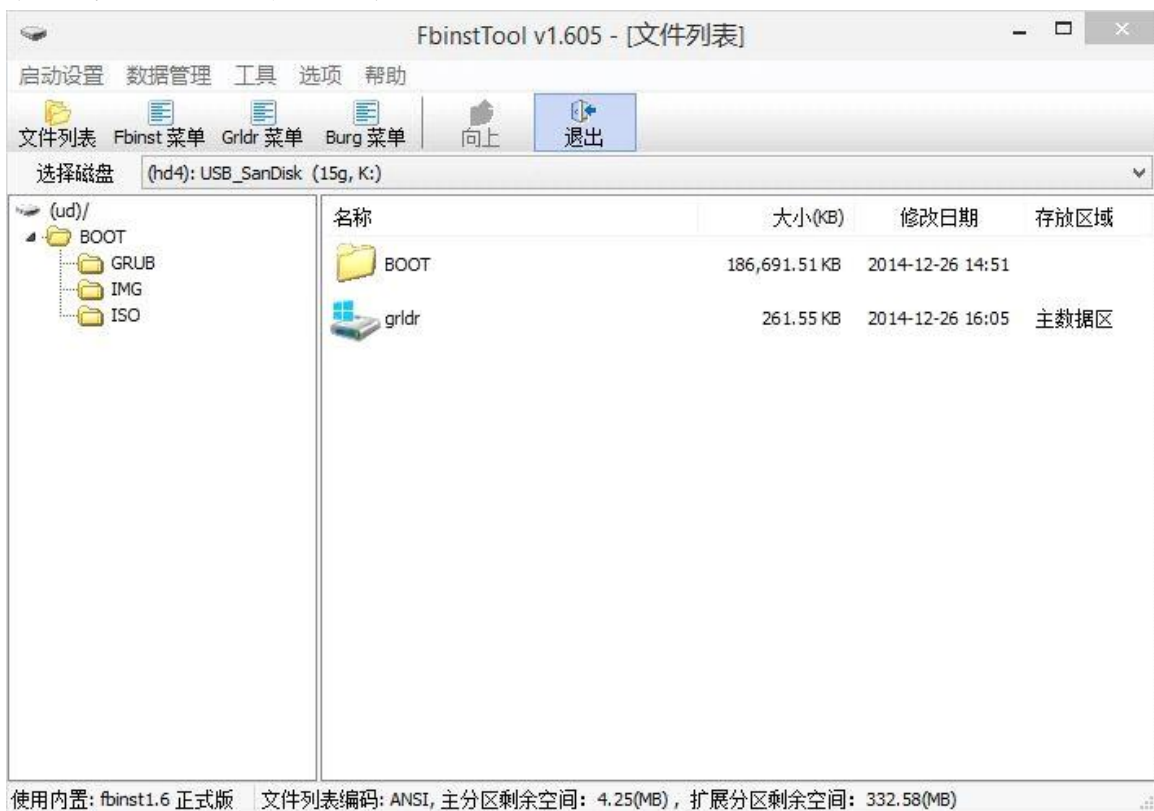
第十二步，检查导入成功。



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。