
二进制炸弹 Windows 移植版实验要求

此实验为 cmu 二进制炸弹实验的 windows 移植版，实验整体要求与原实验相同，但实验环境由以前的 Linux 平台变为 Windows 平台，实验工具也有所改变。

想要完成本实验，你同样需要通过反汇编可执行程序来猜出各关的通关密钥，从而完成实验，使用的实验工具有两种方案，你可以根据个人喜好选择其中一种方案完成实验即可。两个方案的实验工具分别在名为“方案一”和“方案二”的文件夹中。

方案一：

使用本方案，你可以获得与原版实验基本一致的实验体验。原实验中的 gdb 和 objdump 将使用 gdb.exe 和 objdump.exe 替代。你需要先使用 objdump.exe 将实验文件 bomb.exe 反汇编为汇编文件，再使用 gdb.exe 进行调试最终完成实验。objdump.exe 和 gdb.exe 的使用方法可以通过阅读 objdump.pdf 和 gdb.pdf 或上网查询资料得知。

方案二：

使用本方案，你可以使用更方便快捷的工具完成实验。本方案中，你可以使用 ollydbg 这个强大的工具完成实验。你需要通过使用 ollydbg.exe 作为反汇编 IDE 完成实验。关于 ollydbg 的使用方法，你可以通过[此教程](#)或上网搜集资料得知。

特别注意：方案一和方案二的 bomb.exe 有所区别，不可混用。

祝您在次实验中体验到 Hacking 的乐趣！