## 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!