

信息安全实验五 之 计算机病毒与黑客实验脚本【恶意网页病毒演示&病毒制作&木马捆绑】

原创

发芽ing的小啊呜 于 2020-09-23 16:59:05 发布 2471 收藏 14

分类专栏: [# 信息安全技术](#) 文章标签: [信息安全](#) [网络安全](#) [病毒制作](#) [木马捆绑](#) [恶意网页](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: https://blog.csdn.net/qq_43543789/article/details/108755877

版权



[信息安全技术 专栏收录该内容](#)

24 篇文章 2 订阅

订阅专栏

信息安全实验五 之 计算机病毒与黑客实验脚本【恶意网页病毒演示&病毒制作&木马捆绑】

一、脚本及恶意网页病毒演示实验

- 1、创建文件
- 2、拷贝文件
- 3、删除文件
- 4、修改文件

二、病毒详解及批处理病毒制作

- 关机bat脚本
- 最简单的蓝屏炸弹文件
- 扩展名病毒

三、木马捆绑模拟实验

叮嘟! 这里是小啊呜的学习课程资料整理。好记性不如烂笔头, 今天也是努力进步的一天。一起加油进阶吧!



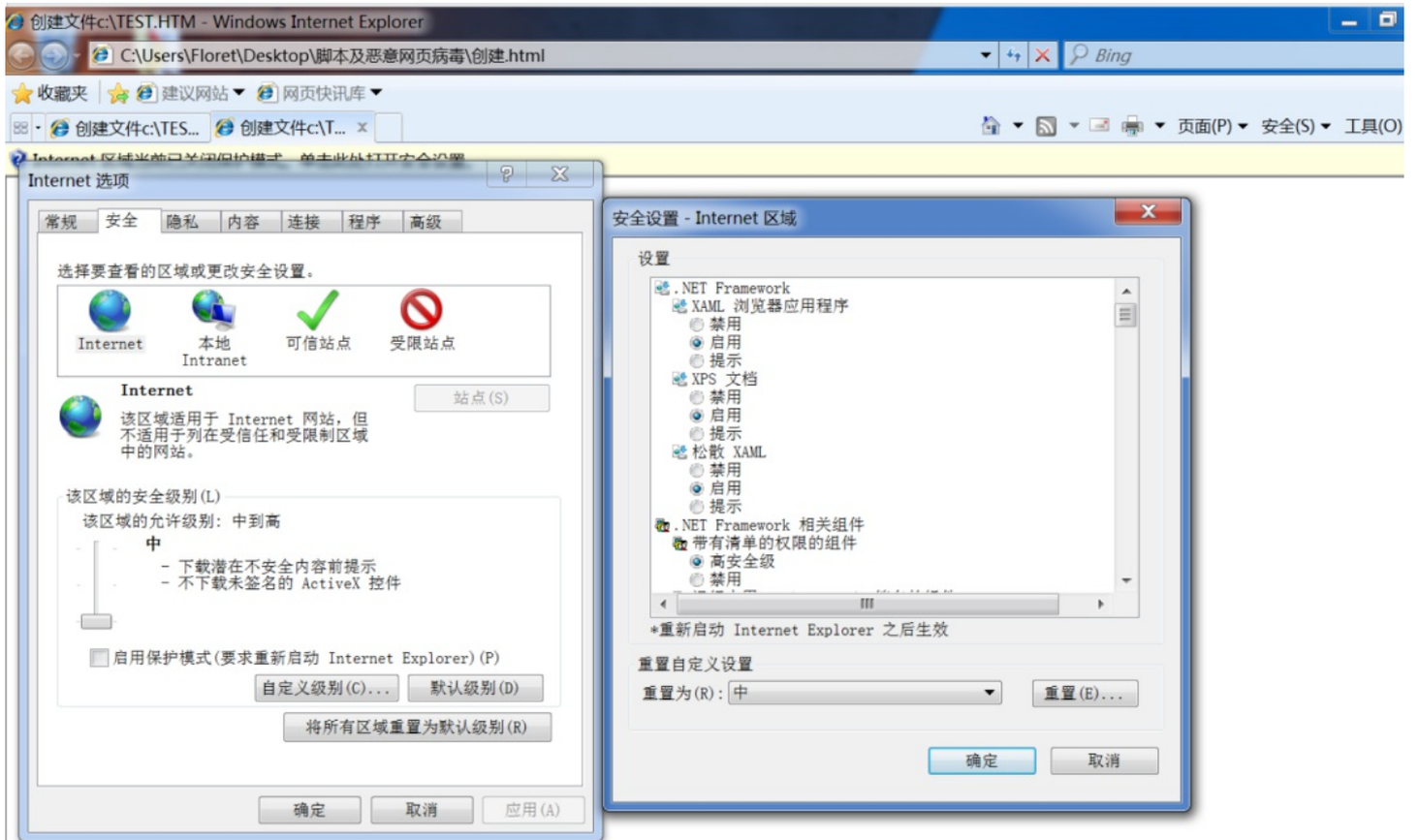
一、脚本及恶意网页病毒演示实验

查看“脚本及恶意网页病毒.rar”中的脚本代码, 将txt修改为html文件、测试, 部分代码有瑕疵、需要修改完成, 主要是“拷贝.txt”和“删除.txt”, 当目标文件夹不存在时要先创建目标文件夹, 请自己用 [VBScript脚本代码](#) 创建目标文件夹。将修改后的所有代码(4个html文件)以及相应的具有代表性的截图文件。

实验解析, 四个脚本代码的操作步骤大致相同。

共同的前提是选择一个浏览器(此处小啊呜选择了IE浏览器), 找到相关安全设置将其安全程度调到最低。

之后再行相关操作。



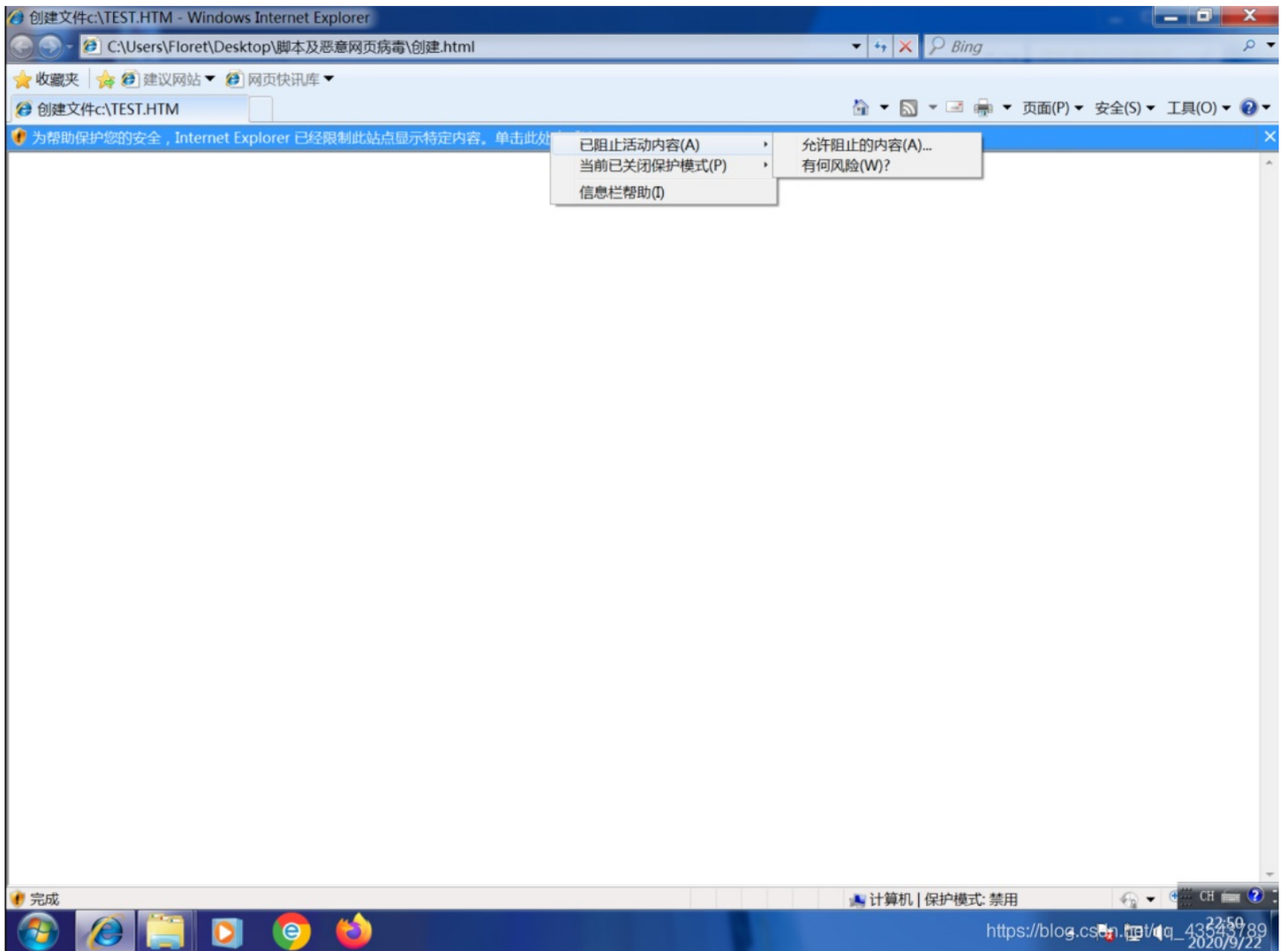
https://blog.csdn.net/qq_43543789

1、创建文件

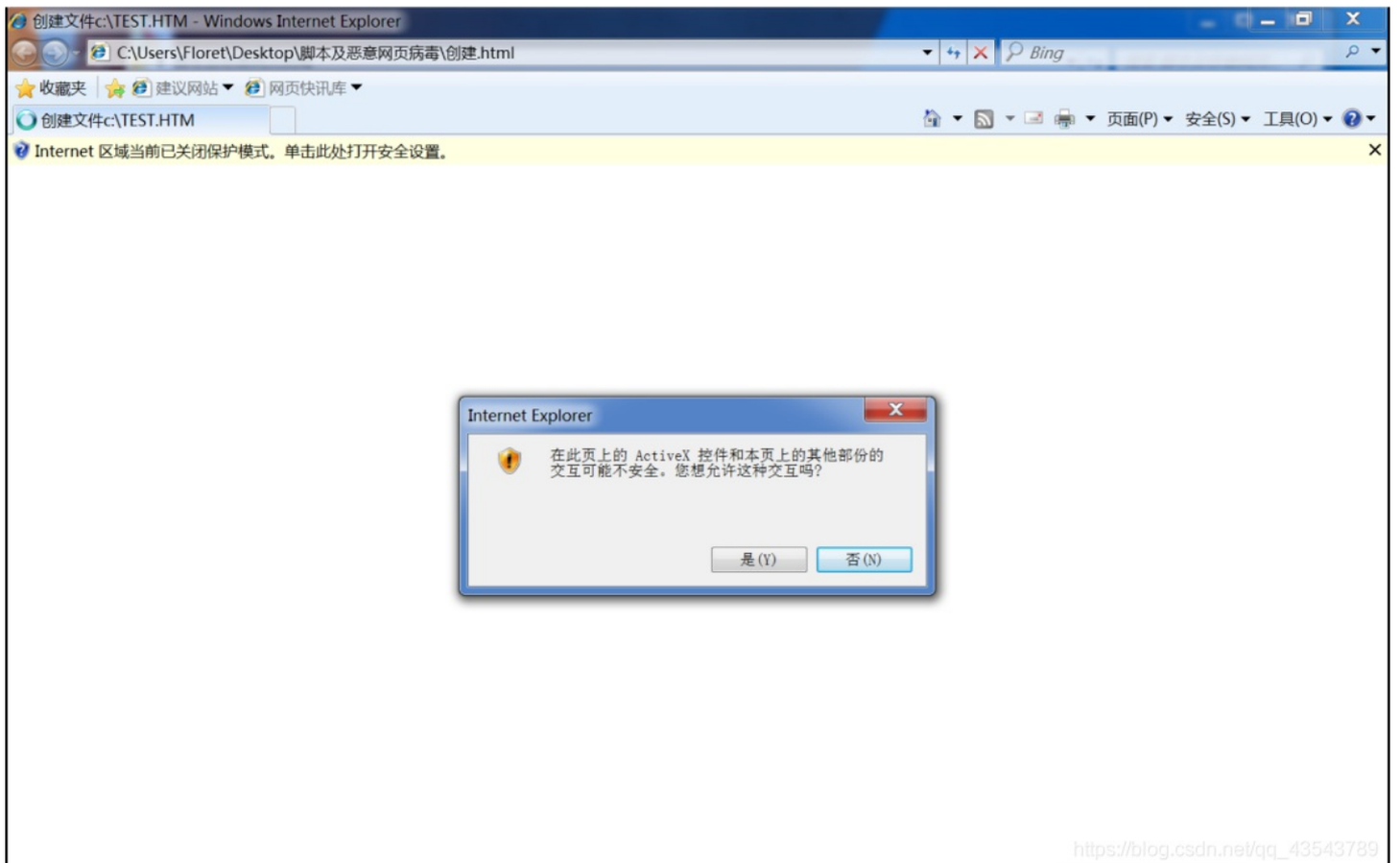
创建.html

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>创建文件c:\TEST.HTM</TITLE>
<SCRIPT LANGUAGE="VBScript">
<!--
Dim fso, f1
Set fso = CreateObject("Scripting.FileSystemObject")
Set f1 = fso.CreateTextFile("c:\TEST.HTM", True)
-->
</SCRIPT>
</HEAD>
<BODY>
```

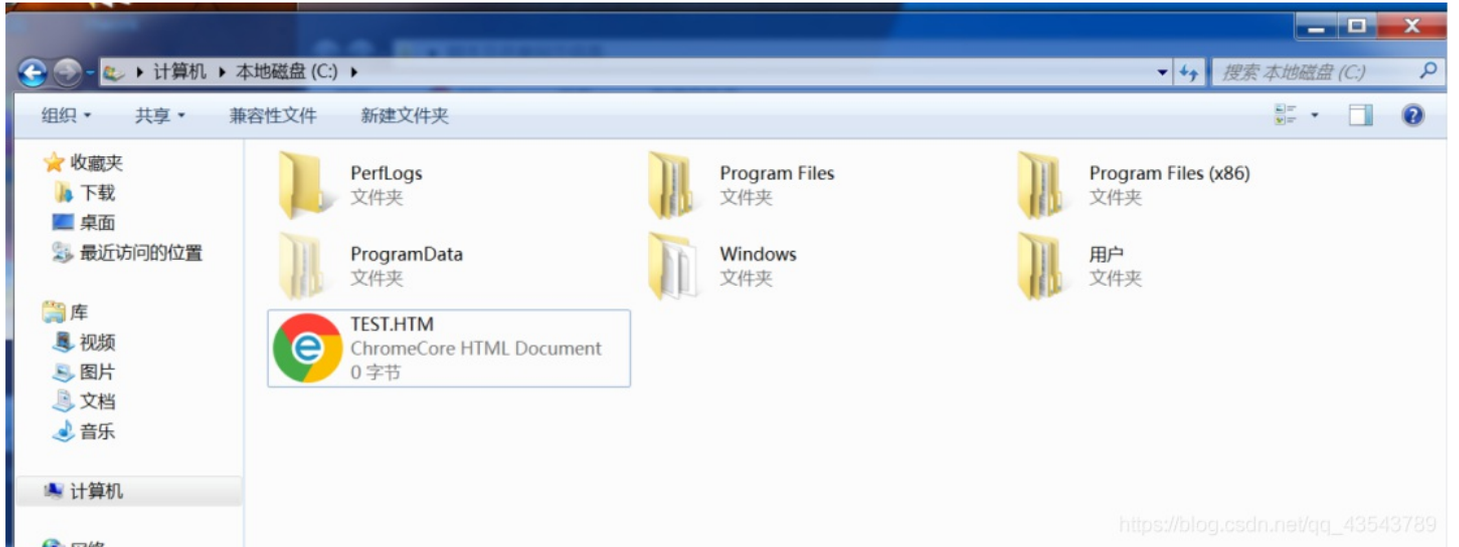
选择选定浏览器打开 **创建.html**，允许阻止的内容。



允许交互。



检查成果啦！
成功创建文件。



2、拷贝文件

注意mu_sFilePath为自己桌面的路径。

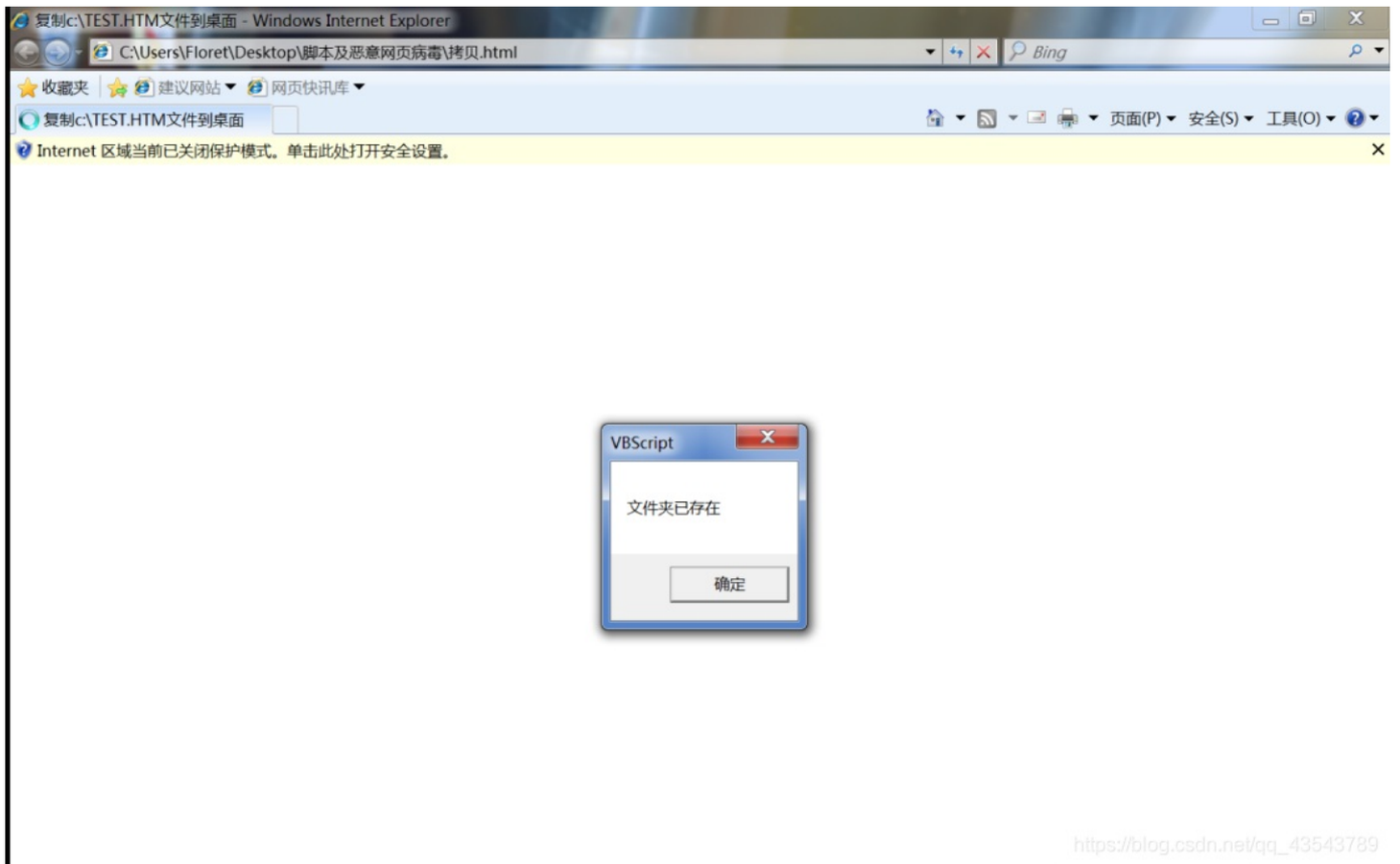
拷贝.html

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>复制c:\TEST.HTM文件到桌面</TITLE>
<SCRIPT LANGUAGE="VBScript">
<!--
    Dim mu_sFilePath,mu_sFileName
    mu_sFilePath = "C:\Users\Floret\Desktop\" '注意此处为自己桌面的路径
    mu_sFileName = mu_sFilePath & "TEST.HTM"

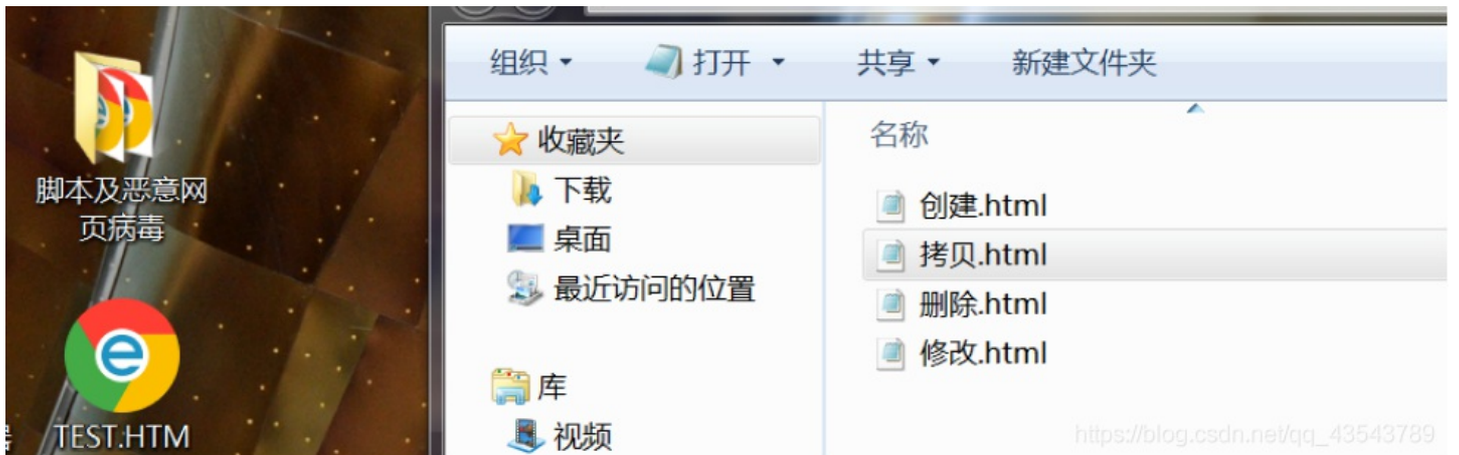
    Dim fso, tf
    Set fso = CreateObject("Scripting.FileSystemObject")
    Set tf = fso.GetFile("c:\TEST.HTM")

    if(fso.FolderExists(mu_sFilePath)) Then '检测文件夹是否存在
        MsgBox "文件夹已存在"
        MsgBox "文件拷贝成功！"
    tf.Copy ("C:\Users\Floret\Desktop\TEST.HTM")
else
    MsgBox "文件夹不存在"
    fso.CreateFolder(mu_sFilePath) '创建文件夹
    tf.Copy ("C:\Users\Floret\Desktop\TEST.HTM")
end if

-->
</SCRIPT>
</HEAD>
<BODY>
```



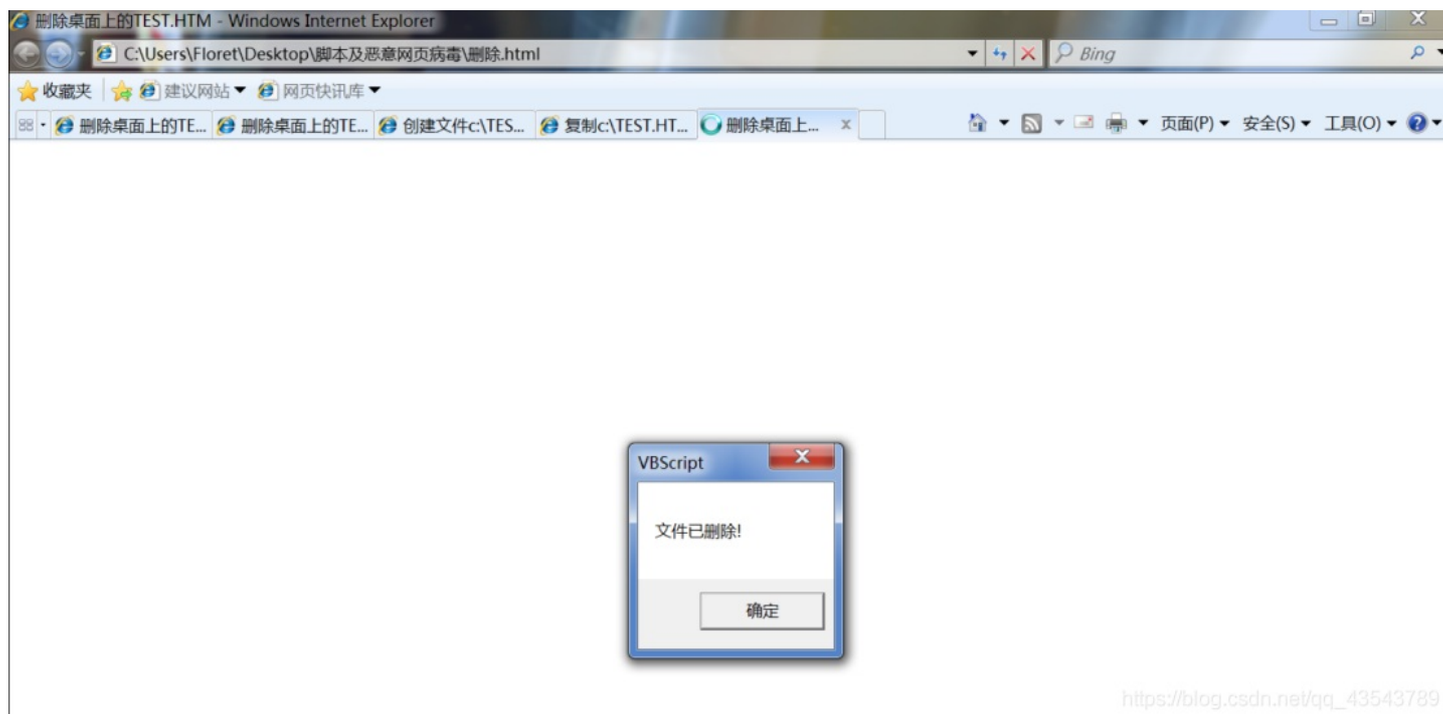
拷贝成功啦！



3、删除文件

删除.html:

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>删除桌上的TEST.HTM</TITLE>
<SCRIPT LANGUAGE="VBScript">
<!--
    Dim fso, tf
    Set fso = CreateObject("Scripting.FileSystemObject")
    Set tf = fso.GetFile("C:\Users\Floret\Desktop\TEST.HTM")
    tf.Delete
    MsgBox "文件已删除!"
-->
</SCRIPT>
</HEAD>
<BODY>
```



https://blog.csdn.net/qq_43543789

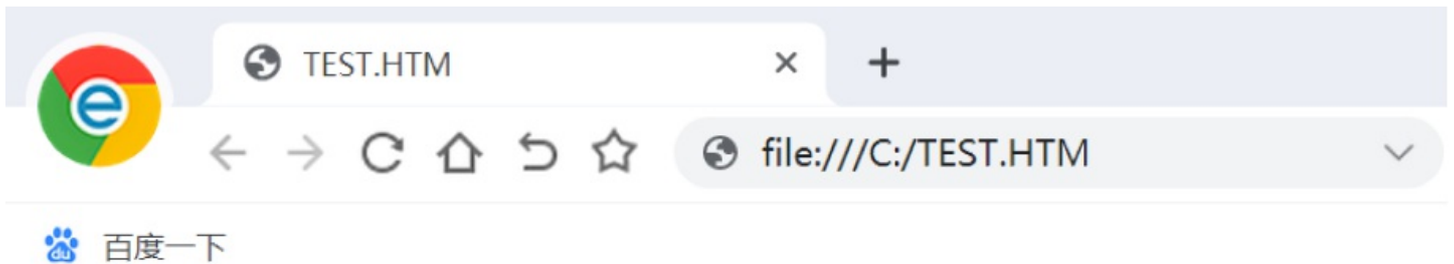
4、修改文件

修改.html:

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>修改文件内容c:\TEST.HTM</TITLE>
<SCRIPT LANGUAGE="VBScript">
<!--
  Dim fso, tf
  Set fso = CreateObject("Scripting.FileSystemObject")
  Set tf = fso.CreateTextFile("c:\TEST.HTM", True)
  ' 写一行, 并带有一个换行字符。
  tf.WriteLine("<html><body>由网页脚本的方式修改已存在文件内容成功</body></html>")
  ' 向文件写三个换行字符。
  tf.WriteLineBlankLines(3)
  ' 写一行。
  tf.Write ("This is a test.")
  tf.Close
-->
</SCRIPT>
</HEAD>
<BODY>
```

验收成果啦!

成功修改目标文件。



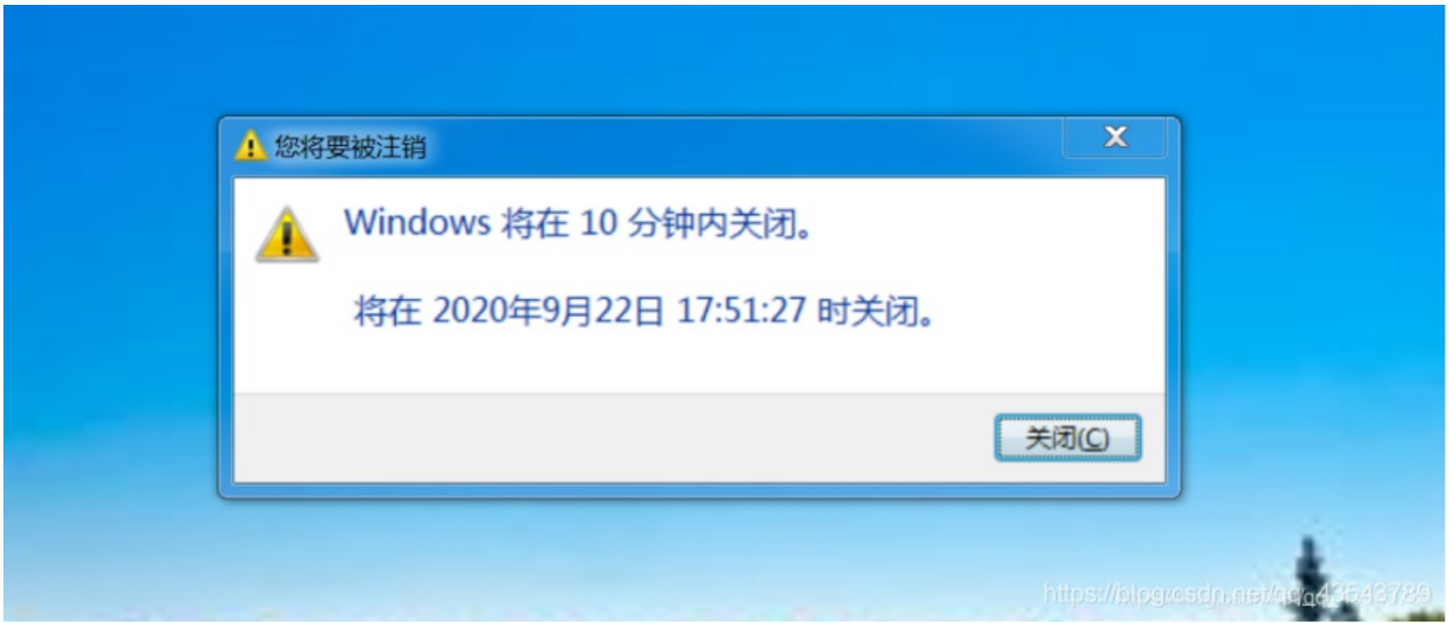
由网页脚本的方式修改已存在文件内容成功 This is a test.

https://blog.csdn.net/qq_43543789

二、病毒详解及批处理病毒制作

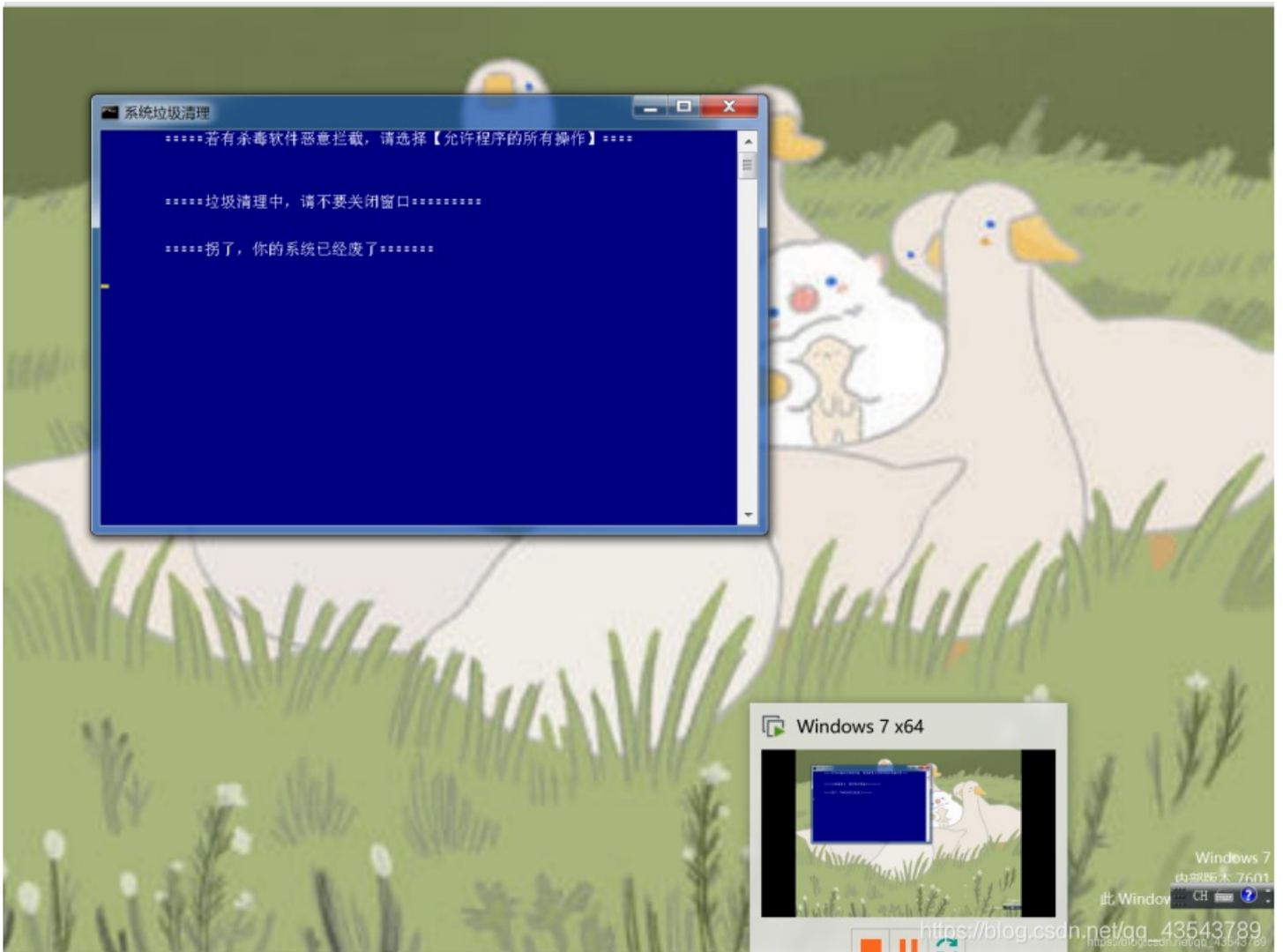
查阅文件“病毒详解及批处理病毒制作：自启动、修改密码、定时关机、蓝屏、进程关闭.mhtml”，选取其中至少2个项目，进行实践操作并截图：

关机bat脚本



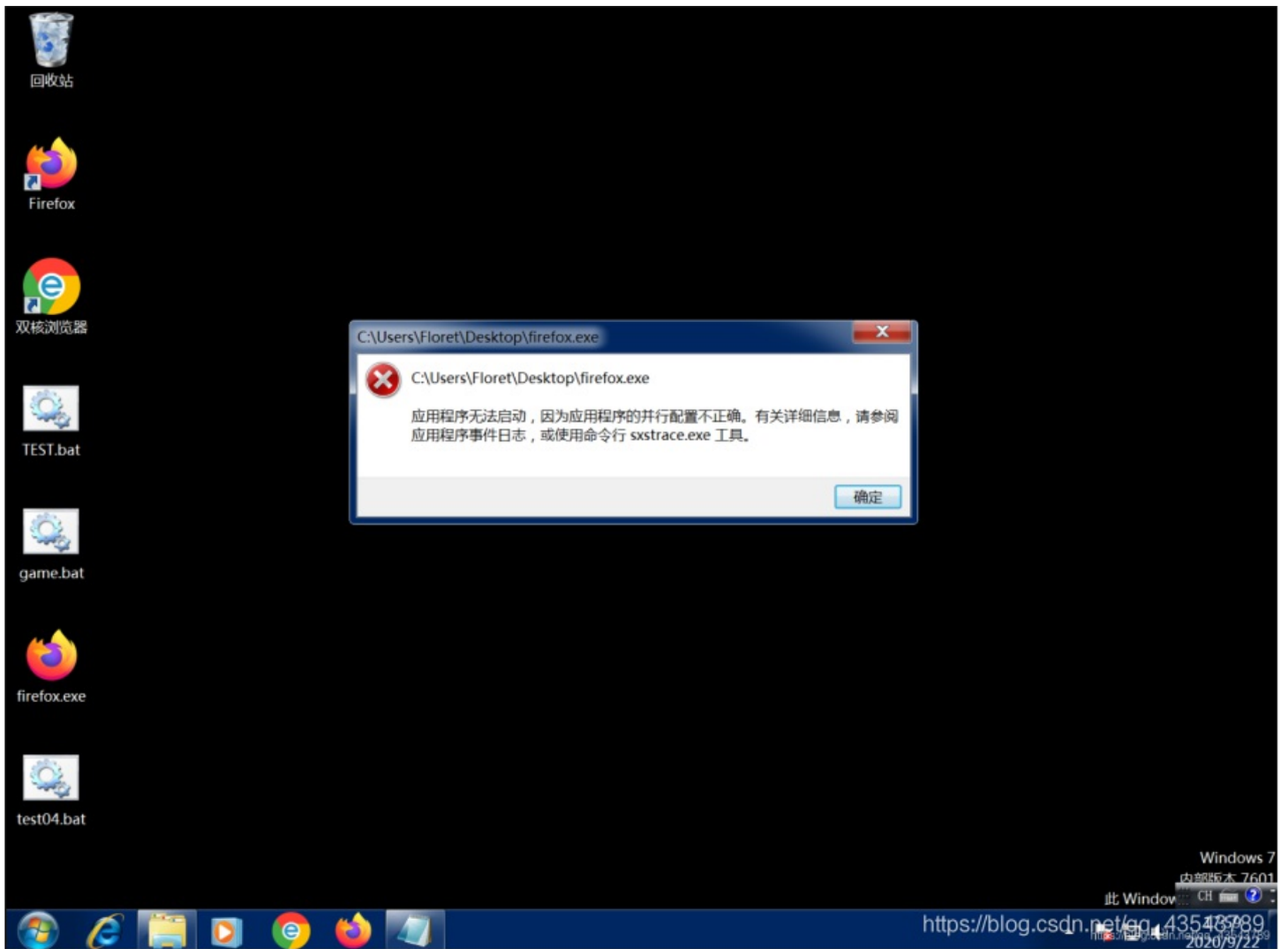
https://blog.csdn.net/qq_43543789

最简单的蓝屏炸弹文件

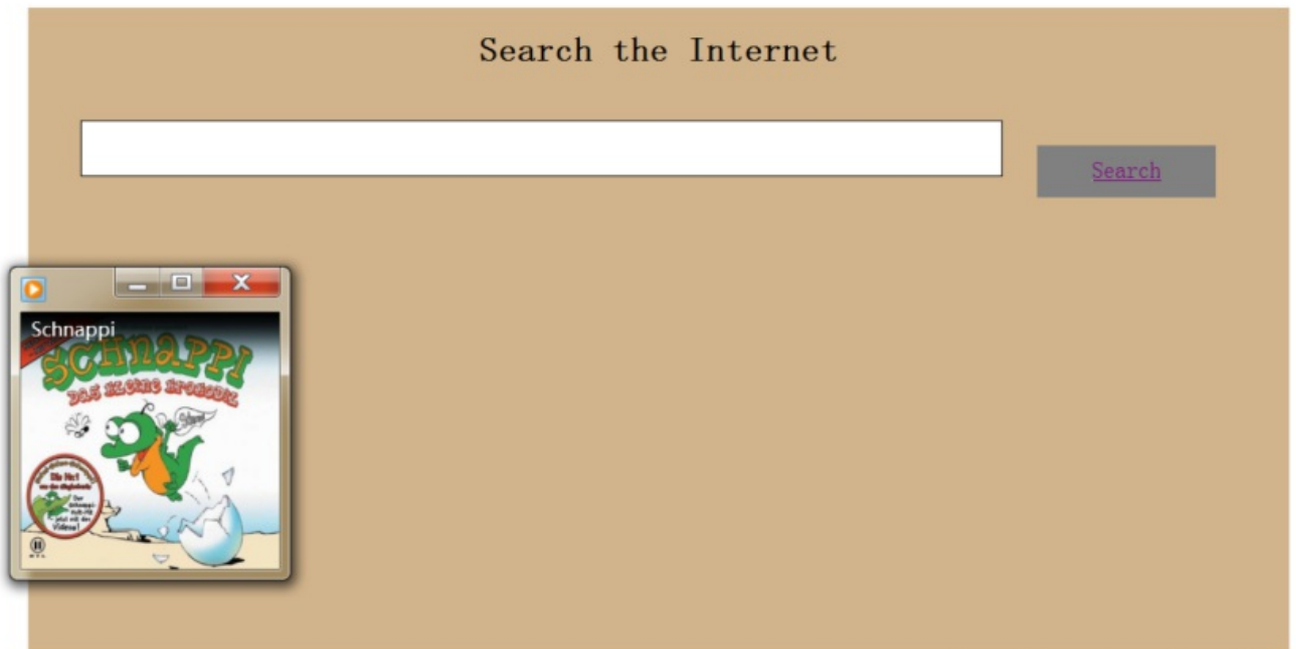


https://blog.csdn.net/qq_43543789

扩展名病毒



三、木马捆绑模拟实验



过程小记详见博文：

Ending!

更多课程知识学习记录随后再来吧!

就酱，嘎啦!



注:

人生在勤，不索何获。