



Sponsors of Tomorrow.™

软件保护技术

程绍银

sycheng@ustc.edu.cn





软件保护技术

- ❑ 软件保护技术概述
- ❑ 静态分析技术
- ❑ 动态分析技术
- ❑ 常用软件保护技术
- ❑ 软件加壳与脱壳
- ❑ 设计软件的一般性建议



Broadview
www.broadview.com.cn

安全技术
大系

看雪软件安全
http://www.pediy.com



加密与解密

第三版

段钢 编著

揭示软件加密与解密最核心
看雪安全技术团队全力支持

CHINA-PUB.COM

电子工业出版社
Publishing House of Electronics Industry
http://www.phei.com.cn



看雪

<http://www.pediy.com/>



论坛 <http://bbs.pediy.com/>





实验

▣ 手把手教你如何破解软件

- ▶ <http://hi.baidu.com/cixvrnivuuuhlnrr/item/3311ddf5f14f6e713c198b5a>

▣ “猫和老鼠”的较量 软件破解大揭秘

- ▶ <http://soft.yesky.com/security/105/2072605.shtml>



实验一

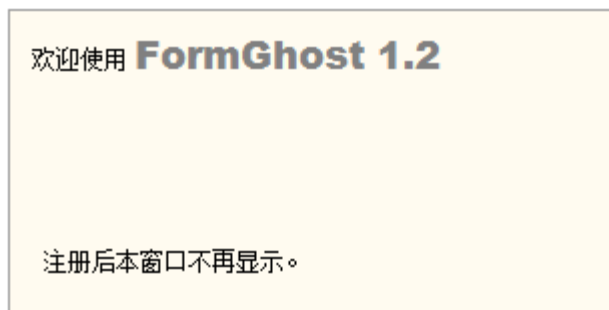
破解软件





实验二

- ❑ 以上破解是一次性的，不彻底的
- ❑ 再次打开程序时，会出现提示页，并且显示还是未注册的



- ❑ 如何去掉提示页？
- ❑ 如何实现彻底的注册？

