

黑客:指导你破解QQ键盘保卫计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/584/2021_2022__E9_BB_91_E5_AE_A2__E6_8C_87_c98_584937.htm 2009年下半年全国计算机一级考试时间是2009年9月19日至23日。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 首先声明我这么做并不是为了盗号，请不要问我任何关于盗号的疑问。本人极其痛恨那些盗号的无赖们。如果你的QQ密码丢了，并且没有申请密码保卫，或忘了密码保卫，我除了表示同情，并替你痛骂那些盗号的无耻之徒以外别无它法。其次，我要提醒广大QQ用户，一定要留心管理好自己QQ的密码保卫，以便找回密码。不要以为的杀毒软件很厉害，也不要以为腾讯目前的所谓的“国际领先的Nprotect键盘加密技能”有多强，有密码保卫才是正道! 破解“国际领先的Nprotect键盘加密技能”，对于老版本(QQ2005)，前辈们有很多办法了：有直接改写npkcntc.dll的，有将npkcntc.dll删除，然后hook住LoginCtrl.Dll将带红叉图片的替换为不带红叉的。但似乎那些对于新版本QQ都失效了，以上两种要领都逃不过LoginCtrl.Dll里面的验证函数，QQ启动会受到阻止。QQ没有加壳，调试起来真方便，很快我们就可以找到其它的突破口。以下我介绍其中最基本的一种，也是几乎对目前所有版本的QQ都适用的一种：hook住QQ进程模块儿里的npkcntc.dll函数SetWindowLongA的调用，我们什么都不处理，直接返回0. 说道这里，相信很多老手们都明白了，原来QQ的密码输入框的消息处理函数被定为到npkcntc.dll模块里了，它在这里对密码框的键盘输入执行加密，然后把加密后的字符在以消

息的形式通知给主窗口，我们要做的就是让密码框的消息处理函数根本的不到机会执行，这样，这窗口处理键盘消息，这样我们加的全局键盘钩子就可以的到想要的键盘输入了。这里还有个小小的疑问，对于hook住npkcntc.dll函数SetWindowLongA的调用，我们什么都不处理，直接返回0，我们确实可以正确得到用户的输入，得到QQ密码，但是，QQ却提示密码出错(即使你输入的是正确的)。对于这个疑问，我有个处理方案，是我无意中发觉的，我说不出原由，因为我的调试技能是初学还不是很精，我把它写出来，希望有人能帮我分析一下，谢谢。hook住npkcntc.dll函数SetWindowLongA的调用，直接返回0，QQ却提示密码出错

疑问处理方案如下：在我们自己的SetWindowLongA中返回0之前，我们建立一个临时的窗体，这个窗体建立并显示(可以在屏幕以外显示，这样就看不见了)后，立即退出，这样疑问就处理了。特别推荐：2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告 2009年上半年全国计算机等级考试参考答案请进入计算机考试论坛 2009年全国计算机等级考试报名信息汇总 2009年NCRE考试有新变化 2009年全国计算机等级考试大纲 2009年上半年全国计算机二级考试试题及答案 2009年上半年全国计算机等级考试试题答案汇总 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com