

七夕节：计算机病毒伪装成电子玫瑰传播 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/62/2021_2022__E4_B8_83_E5_A4_95_E8_8A_82_EF_c40_62391.htm 7月31日农历七月初七是传统的“七夕节”，近年来被称为“中国的情人节”，人们会在节日里通过网络聊天工具QQ互致问候。日前，中国出现一个利用网上聊天工具进行传播的计算机病毒。国家计算机病毒应急处理中心的专家说，该病毒伪装成“七夕情人节”的电子玫瑰，通过QQ聊天工具发送“电子玫瑰”的消息给好友，消息的内容是祝贺“七夕情人节”快乐，同时要求计算机用户按照它提供的网页地址去收取这个“电子玫瑰”。实际上，该网页存在病毒，计算机用户一旦浏览该网页去下载“电子玫瑰”，就会受到病毒的感染。该病毒感染系统后，如果计算机用户系统IE浏览器上的安全设置级别低，那么用户在打开IE浏览器的时候，就会自动弹出一个色情网站。专家建议，计算机用户在网上聊天时，不要轻易浏览聊天工具QQ消息框中的网页地址，如果要浏览可以先向发消息的好友确定一下，确定无误方可点击查看，这样在一定程度上，可以防止因浏览病毒网页而感染该病毒，阻止病毒进一步的传播扩散。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