

微软承认Win7启动代码外泄Microsoft认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E5_BE_AE_E8_BD_AF_E6_89_BF_E8_c100_644055.htm 根据微软正版Windows总监Alex Kochis在博客发表的文章，Windows 7 RTM(对制造商发布的)版本发生“特制产品金钥外泄”的问题。这证实上周二的市场耳语不是空穴来风，当时网络盛传，微软交给联想(Lenovo)的Windows 7 RTM ISO文档中，内含的主金钥(master key)--用来验证正版软件的序号--已外泄，在互联网上流传。编辑特别推荐: 微软WindowsServer2008认证体系介绍 MCSE认证考试全程心得 Kochis在博客文章中写道：“这个金钥用于Windows 7 Ultimate RTM产品，给OEM预装在新出厂的PC上，以备今年稍后出货。因此，这个金钥必须与该制造商推出的PC搭配，才可使用。我们已和那个制造商合作，以确定向该制造商购买正版Windows 7的顾客，不会遭遇到任何Windows 7正版验证上的问题。同时，我们提醒使用外泄金钥的消费者注意，他们执行的不是正版Windows。务必注意，市售PC不会有任一使用这个金钥。”换句话说，被黑的金钥仍可运作，但若是以金钥安装的Windows 7电脑连上微软的下载更新网站，就可能被辨认出来。Kochis指出，Windows 7内含改良的盗版侦测机制，一旦侦测到消费者使用的是外泄的版本，或其他被黑客的版本，就会发出警示信息，提醒使用者“莫作不知情的受害者，因为使用盗版软件的顾客，较容易曝露于恶意软件与身分冒用的危险之中”。依个人之见，ISO既已外流，我不认为微软此刻能做些什么，只能等待安装盗版Windows 7的电脑连线至微软更新服务器。

同时，微软可以对OEM发布另一个金钥，以确定他们使用的不是外流的金钥，并期望消费者支付全价购买正版。或许要等Windows 7的更新套件(service pack) 发布，才能确定金钥外泄问题获得解决。与此同时，这个外流的产品金钥仍可能产生大问题，特别是如果黑客修改ISO并转卖出去，消费者就可能买到盗版软件，直到被侦测到才知道买的不是正版。

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