

Windows7密码重设盘的内部原理浅析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\\_Windows7\\_E5\\_AF\\_c100\\_644268.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022_Windows7_E5_AF_c100_644268.htm) 可能有兄弟觉得密码重设盘是雕虫小技，很简单，甚至是鸡肋，因为既然不怕麻烦特意创建一个密码重设盘，又怎么会那么粗心忘记密码呢？其实它背后的原理还是很有意思的，这里试做简单分析。在Windows XP时代，我们知道当用户创建密码重设盘时，Windows系统会自动创建一对公钥和私钥，以及一张自签署的证书。接下来，将会用所得的公钥对用户帐户的密码进行加密，然后保存在注册表项 HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SECURITY\Recovery\  
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](http://www.100test.com)