

十大Windows7亟待解决问题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_8D_81_E5_A4_A7Wind_c100_644360.htm Windows 7大幅改进

了Windows Vista。有些人甚至认为Windows 7只是达到Vista所应该达到的水准。Windows 7拥有新的任务栏，并且配置了新的安全功能，Windows XP Mode功能更是解决了Vista一直为人诟病的兼容性问题。但是，这并不意味着Windows 7不存在问题。当微软发布Windows 7时，微软承诺的Windows 7功能性要远比现在强大。微软在许多方面的确兑现了最初的承诺。但在某些方面，Windows 7距离完美的操作系统还是有些距离。eWEEK网站近日便总结了Windows 7亟待解决的10大问题：安全性能尽管Windows 7加入了数项新的安全功能，但这款系统的稳定性仍然有待改进。在构建Windows系统安全方面，微软应该拿出更多的构思，在不打扰用户的前提下提高系统的安全性。在线集成Windows 7系统的在线集成度非常低。由于Windows用户的Web应用越来越频繁，Windows 7必须方便用户使用各种Web服务。微软应该尽早解决这个问题。初始版微软需要放弃Windows 7初始版。Windows 7初始版缺少很多常用的功能。相比其他上网本操作系统，Windows 7初始版其实并没有任何的优势。如果微软希望Windows 7取得成功，微软必须学会割舍。搜索功能有待改进Windows 7的文件搜索功能已经有所改进。但是，许多用户仍然很难找到需要的文件和文件夹。微软需要解决Windows 7搜索问题。不管是在操作系统中集成部分Bing搜索技术，还是寻找其他方法改进搜索功能，微软必须这样做。Enterprise Concerns虽然

多数企业认为Windows 7要优于Vista，但仍然有很多企业在犹豫是否部署这款操作系统。微软公司尚未有效地解决这一重要的问题。Windows 7只要让企业用户看到其价值所在，才能取得真正的成功。XP系统升级当微软宣布Windows XP用户无法直接升级到Windows 7时，很多人都认为微软的这项决策是错误的。虽然多数用户可能会购买预装Windows 7系统的新PC，但不少用户还是希望继续使用XP系统，而且选择从XP升级到Windows 7则存在许多的困难。本地应用程序当用户首次启动Windows 7时，他们会发现Windows Mail，Windows媒体中心等本地应用程序都需要下载后才可以使⽤。下载程序的用户还会发现，其实这些程序的版本依然和Vista系统中的程序相同。微软应该积极开发这些本地应用程序。臃肿软件多年来，微软一直被指责在清理Windows系统臃肿软件(bloatware)方面存在不足。不幸的是，Windows 7依然存在这样的问题。微软的这款最新版操作系统使用了过时的代码，以及一些简单的本地应用程序(一般是没用的，而且占用系统资源)。最糟糕的是，这些臃肿软件会减慢系统运行速度，并且非常容易成为黑客的攻击目标。微软，现在是“减肥”的时间了! 升级问题从Vista升级到Windows 7的过程中，很多用户出现了问题。消费者服务机构iYogi近日对逾10万名客户的调查显示，近31%的用户在升级至Windows 7的过程中曾遭遇种种问题。尽管出现升级问题的用户比例较小，但考虑到Windows系统庞大的市场份额，Windows 7升级问题绝不容忽视。适应过程由于许多抵制Vista的Windows用户选择使⽤Windows XP，那么选择使⽤Windows 7的这类用户将不得不重新适应新的系统环境。这可能并不是微软的责任，但微软

不得不承担这个责任。微软的指导方案并不能帮助那些XP老用户。为了方便XP老用户使用Windows 7，微软需要另谋出路。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