

Windows7SP1将填平虚拟与物理桌面之间的沟壑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_Windows7SP_c100_644604.htm

虽然相比Windows 7 RTM，SP1并不是重大升级版本，但是它所带来的改变将大大缩短物理桌面和虚拟桌面之间的差距，这主要得益于Windows 7和Windows Server 2008 R2的SP1中将引入的RemoteFX技术。微软Windows Server RDS团队Max Herrmann表示，Windows Server 2008 R2即将引入的RemoteFX将为虚拟桌面以及应用程序带来与物理桌面相同的富媒体、本地化用户体验，比如对高保真视频、富媒体和3D图形的支持，这将大大缩短物理桌面和虚拟桌面之间的沟壑。除此之外，RemoteFX还有更多的功能可以模糊虚拟机与物理PC间的区别。Herrmann表示：“我想介绍一

下RemoteFX的另一个方面，以及它如何实现缩短物理和虚拟桌面在用户体验方面的差距。用户部署虚拟桌面架构（VDI）后希望可以随意插入外设，并且能够像在物理桌面上那样使用。”“（RemoteFX）提供了一个（比现有的Windows Server 2008中）更好的解决方案，那就是在USB层面上重新定向设备。采用这种解决方案后，客户端设备上无需任何设备驱动，而且我们能提供一种通用的界面，它适用于所有的USB设备和所有我们支持的平台。该方案可以准确重新定向绝大部分常用设备，包括音频输入/输出设备、存储设备、HID设备（平板机、键盘等）和打印机、扫描仪。”编辑

特别推荐: Windows7系统中消失的搜索框失而复得

在Windows7系统下安装独立的XP系统 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