

在这六大场景用上桌面云，你就是最亮的新IT人！

转载

[TDCX通达创新](#) 于 2019-03-12 15:12:08 发布 611 收藏

文章标签：[通达创新](#) [通达OA](#) [深信服](#) [桌面云](#) [信息化](#)

在桌面云市场，深信服桌面云已经累计交付授权超过75万个。其中，拥有1,000台以上大规模桌面云终端部署的用户超过100家。

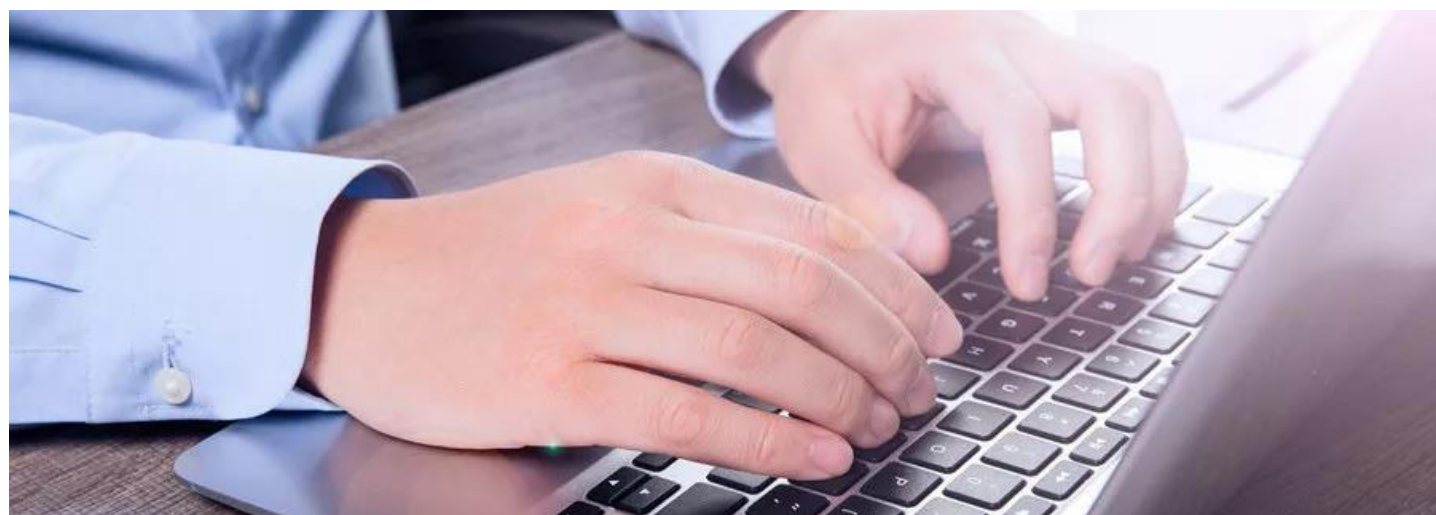
随着防泄密、vGPU、广域网方案的不断加入，以及1,000多种外设兼容性认证完成，深信服桌面云覆盖越来越广泛的适用场景，助力政府、企业、教育、金融、医疗各行各业用户，直线提升桌面生产力。

广泛的适用场景



在六大场景，深信服桌面云凭借安全可靠、敏捷高效、快速部署和与用户相匹配的卓越体验，让众多IT运维人员从传统PC繁琐冗杂的管理中解脱出来，将更多精力聚集整个IT与业务创新。

1、普通办公场景





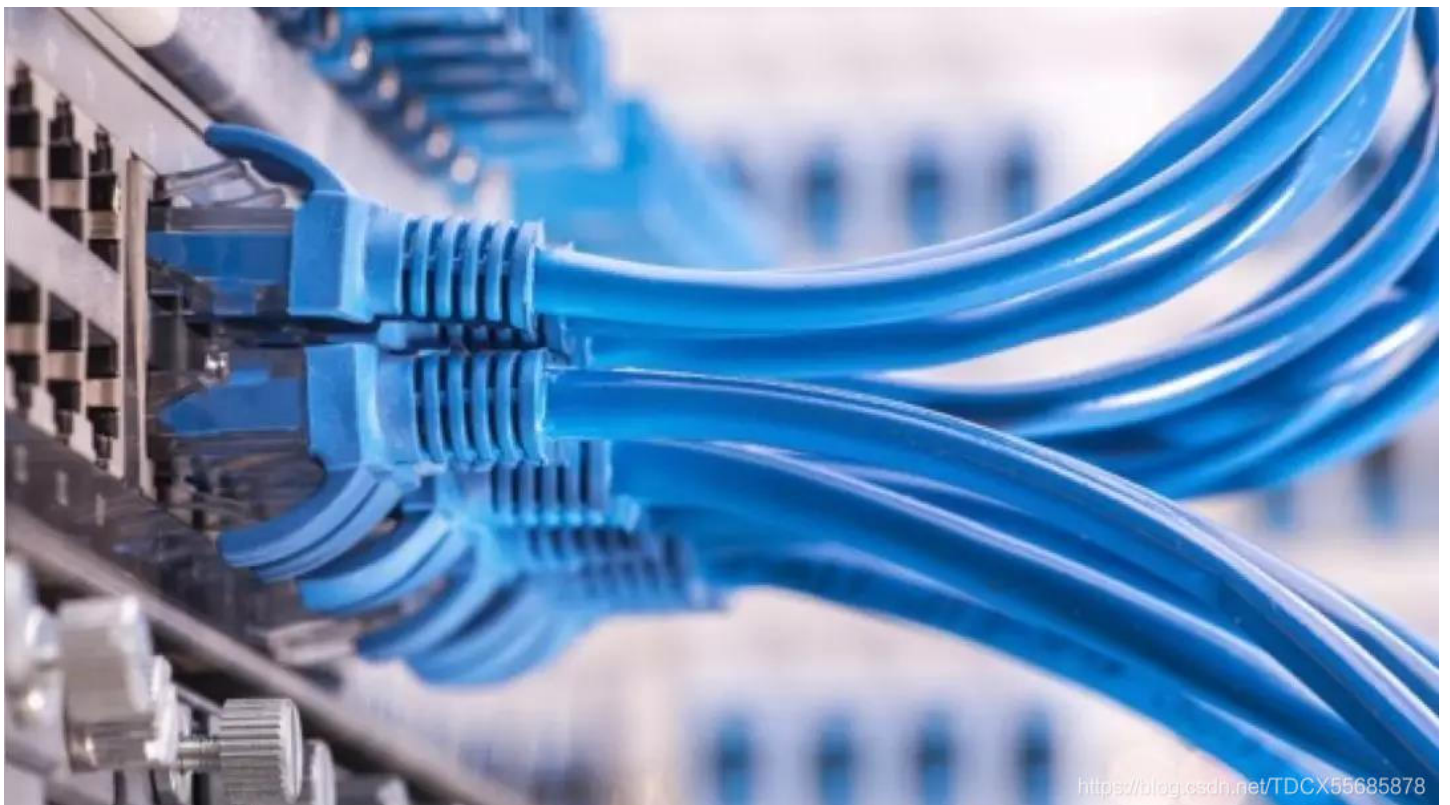
深信服桌面云可实现桌面的快速部署及高效运维，大幅降低办公桌面的运营成本，包括硬件更换成本、电力支出、人力资源投入等。

2、开发测试场景



深信服桌面云通过合理权限控制、外设精细化管理等安全策略，有效防范研发代码及开发文档等敏感数据外泄，同时满足开发人员上网查询资料的需求。

3、多网隔离场景



深信服桌面云提供多网物理/逻辑隔离方案，通过双网云终端，实现多桌面快捷切换，提升政务等保密安全，同时简化桌面复杂度。

4、教室机房场景



深信服桌面云可大幅度降低学生教室 / 机房PC运维工作量，并支持移动教学备课跨平台资源共享，打造新型信息化教育模式。

5、图形设计场景



深信服桌面云通过基于KVM架构的vGPU解决方案，适用于企业图形设计及多媒体编辑场景、教育3D实训室、医疗PACS等需要图形加速及3D渲染的场景。

6、广域网场景



深信服桌面云通过HEDC高效桌面编码技术，极大降低图形传输流量，且在多应用并发时，优先保障重要应用的带宽，适用于多分支机构及移动办公场景。

各行业都可以通过搭建桌面云平台，来体验全新的办公模式。采用桌面云，既可告别传统PC采购的高成本、能耗的居高不下，又可享受与PC同样流畅的体验。只要你能看到办公电脑的地方，PC“胖”主机统统可以用精致小巧、功能强大的桌面云终端来替代。

一台类似电视机顶盒大小的桌面云终端置于桌面或更为隐蔽的角落，看似可有可无，实则不仅可以提供流畅的桌面办公体验，还可以保障数据安全，让运维管理更高效。通过改变一人一台电脑这种“捆绑式”的传统办公模式，桌面云不仅提供BYOD移动办公，更可通过DaaS模式，使桌面也可以像水电煤气一样，随取随用。

桌面云已成为云计算的最佳实践。深信服桌面云通过前后端软硬件的深度融合，让用户感受到具备极致体验、更安全、更高效的云桌面魅力。