用户操作手册-瘦客户机

一. 云桌面登录

瘦客户机启动后,终端系统会自动运行,在"用户中心"的桌面列表中,请选择希望使用的 云桌面图标。点击后自动登录云桌面系统。如下图:

用户中心		编号:001
鯂 213213	in7 win72	
← <i>袗</i> 云之巽		14:58:04 🖒 🔅 🖵 छ

二. 功能介绍

1. 编号: 瘦客户机的机器编号,编号是瘦客户机在终端管理系统的标识号。编号最好由机 房号+数字格式来进行编排,以示区分。

2. 桌面列表:桌面列表是指当前用户有权限访问的教学场景,同一个教学场景可以分配给 多个用户使用;同一个用户也可以获取多个教学场景的云桌面,但同一时间只能使用一个。 如果图标是灰色,则说明这个教学场景处于维护状态,当前不能使用。



3. 返回登录,点击窗口左下角中的图标,则会返回到用户登录窗口:



4. 管理功能列表,在主窗口中右下角,包括终端关机、终端重启、进入本地系统和系统配置。如下图:



终端关机:用来关闭瘦客户机;

终端重启:用来重启瘦客户机;

进入本地系统:点击进入到瘦客户机的系统中,如果系统管理员配置了密码(默认密码 xy1234),则需要输入正确的密码后才能进入;

系统配置:点击登录瘦客户机的配置窗口,如果系统管理员配置了密码(

云之翼云桌面使用说明

第一章 XenCenter 使用说明

XenCenter 是一个直接用来管理底层的客户端工具,可以最直观地来操作底层的虚拟机。 我们通过这个工具来管理整个云桌面体系结构。

一 登录使用

在内网中任何一个机器内都可以登录,以教师机为例。点击"开始"→"所有程序 "→"Citrix"→"Citrix XenCenter"。显示的主界面如下:

XenCenter							
文件(F) 查看(V) 池(P) 服务器(S)	VM(M) 存储(O) 模板(T) 工具(L) 帮助(H)						
😋 后退 🔹 🕝 前进 🛛 🕞 添加新服务器 🛛 🏪 新建池 👕 新建存储 🔟 新建 VM 🛛 🍥 关闭 🛞 重新启动 🕕 挂起							
搜索 Q	S XenCenter						
○ ★enCenter → DEMO1 → DEMO2 → muyun → Pool → test → xenserver-test → xenserver-test → xenserver-yzy → XENTEST → 防经学校 → 广播电视大学 → 环保学院 → 両方期院 → 随方大部院 → 随方大部院 → 随方大部院 → 随方大部院	ま 页 濃素 Citrix XenServer 业界领先的面向云服务器和桌面虚拟化的 开源平台 ■ 了解如何使用 XenCenter ■ 与其他 XenServer 用户联网 ■ 访问 Citrix 知识中心						
 ● 图形突い接て ● 高学院 ● 支ボ学院 ● 支ボ学院 ● 基础结构 ● 数磁结构 ● 数磁结构 ● 数磁结构 ● (原存的搜索 ● 通知 	□○ → 添加服务器 <u>」</u> 」 」 」 」 。 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕 〕						

左边栏中红框中的"艺术学院"就是服务器池入口。如果是第一次使用,也可以点击右边"添加服务器"来添加服务器池。如图所示:

😣 添加新服	务器	3	×
输入要添加 户登录凭排	и的服务器的主机名或 IP 坩 居。	她,以及用于该服务器的用	
服务器(S)	192.168.253.30		•
一用户登录	凭据	•	
用户名(U)	root		
密码(P):	•••••		
	_	➡ 添加(A) 取消	

服务器的地址是: 192.168.253.30 用户名是: root 密码是: 123qwe,.),则需要输入密码才能进入

三. 简单故障处理

1. 瘦客户机开机后电源无反应:检查瘦客户机的电源接口是否正常供电,瘦客户机的电源 线连接是否正常;如果电源接口供电正常,但瘦客户机电源还无反应,则可能是因为瘦客户 机的电源模块有问题,请联系我们做进一步检测或返厂维修。

2. 瘦客户机开机电源正常,但显示器不显示或显示不良,请检测 VGA 是否松动,重新拔插下 VGA 线。

3. 瘦客户机进入系统后鼠标键盘无反应:检查鼠标键盘是否正常或更换终端的其他 USB 接口。

4. 瘦客户机开机后,一直显示"正在连接网络",检查瘦客户机的网络是否正常,瘦客户机 IP 地址是否能 ping 通服务器。

5. 瘦客户机开机后,一直显示"正在连接服务器",检查参数配置中用户密码是否错误 服务器地址是否正确。

1.终端开机无电源反应--检查下电源接口是否正常供电--电源线工作正常--终端还是无法启动--联系我们返修

2.终端开机电源正常--显示器不显示或者显示不良--拔插下 VGA 线

3.终端工作正常--鼠标键盘无反应--检查鼠标键盘是否正常或更换终端的其他 USB 接口--或 者和其他正常的终端替换下

4.终端开机--正在连接网络—网卡网线是否正常--ip 地址是否在同一网段能否 ping 同服务器 所在网段

5.终端开机--显示正在连接服务器--查看参数配置用户密码是否错误 服务器地址是否正确