



通过云计算技术为4个场景提供共计528个终端节点的桌面云服务, 具体的分布如下表所示。提供桌面云服务需要构建公共基础云平台来 支撑4个场景所需要的资源和服务。

场景	课室数量 (间)	每间终端数量(台)	地点	合计终端数 量 (台)
电子阅览室	2	C101室 20,A301室60	图书馆C101室、 A301室	80
语音室	2	【 、 】+主 机两台	教学楼	122
多媒体教室	66	1【见房间列表】	教学楼	66
公共计算机机房	4	66【B 、 、 、 605】	第四工业实训楼	264





◆系统介绍

◆ 用户使用连接步骤

◆设备清单

◆总体规划

◆系统调试及管理接口

◆日常维护及注意事项





用户在内网中使用view client 连接连接服务器view manager,而 外网的用户则使用view client 与安全服务器建立连接实现使用自己 的桌面,而这所有的虚拟机则存储并运行在数据中心。



幕。 用户连接操作步骤—外网用户



- 1. 用户启动View client,连接安全服务器的公网地址;
- 2. 安全服务器接受用户的请求,建立安全隧道。并提示用户输入用户帐户信息;
- 3. 用户帐户信息将提供到View连接服务器;
- 4. View连接服务器将认证信息提交到域控制器;
- 5. 域控制器反馈用户帐户信息正确后,回应到连接服务器;
- 6. 连接服务器收到回应后,将可用的桌面池信息显示到用户前端;
- 7. 用户点击桌面池连接,通过安全隧道连接到后端虚拟机;



幕。 用户连接操作步骤—内网用户



1. 用户启动View client,连接连接服务器

- 2. 并提示用户输入用户帐户信息;
- 3. 用户帐户信息将提供到View连接服务器;
- 4. View连接服务器将认证信息提交到域控制器;
- 5. 域控制器反馈用户帐户信息正确后,回应到连接服务器;
- 6. 连接服务器收到回应后,将可用的桌面池信息显示到用户前端;
- 7. 用户点击桌面池连接,通过安全隧道连接到后端虚拟机;





用户管理平台操作步骤:

- 1、 在您的电脑桌面中安装vsphere **client**端,或者使用浏览器。
- 2、 打开vsphere client, 输入主机或者vcenter的管理地址,并提供账号和密码登录。
- 3、 或者打开浏览器输入地址 地址: 9443登录网页管理界面。
- 4、 管理平台资源及虚拟桌面。
- 5、 使用网页登陆view manager管理界面, https://连接服务器的地址/admin 输入账户名 和密码登陆。







◆系统介绍

- ◆ 用户使用连接步骤
- ◆ 设备清单
- ◆总体规划
- ◆系统调试及管理接口
- ◆日常维护及注意事项

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如 要下载或阅读全文,请访问: <u>https://d.book118.com/08513220204</u> <u>1011043</u>