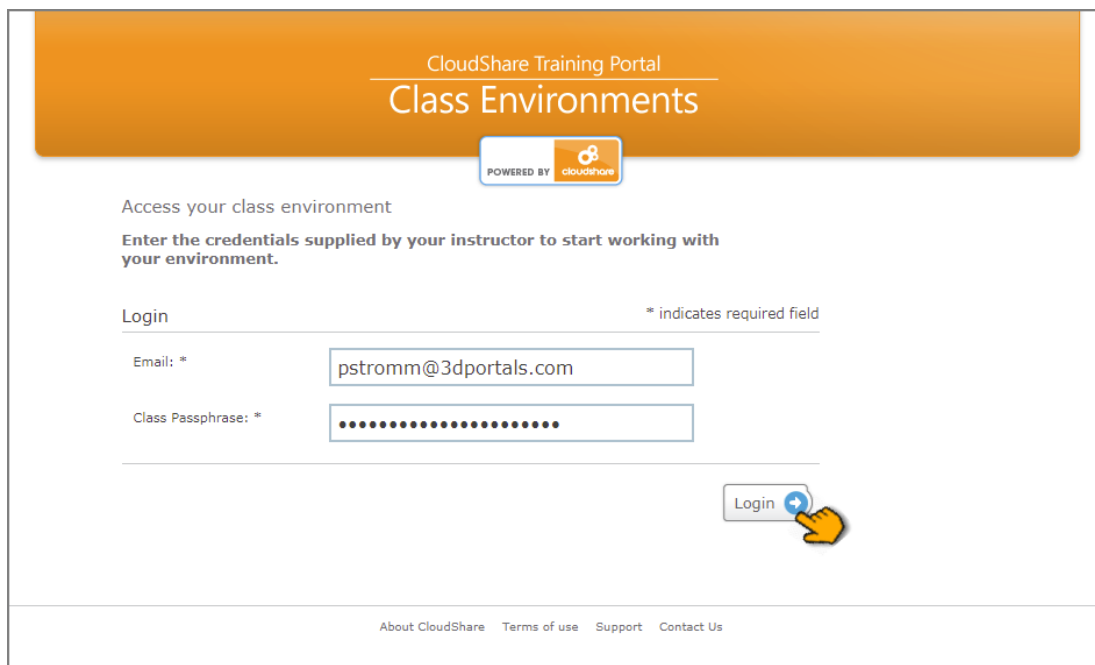


使用 CloudShare 查看器

欢迎使用 CloudShare！我们基于浏览器的查看器为虚拟实验室、课堂或 POC 体验带来了诸多强大且高效的功能。以下是有助于快速开始使用此工具的指南。

登录 CloudShare 查看器

1. 单击所收到电子邮件中的网页链接：*CloudShare 查看器*将在单独的浏览器选项卡中打开。
2. 在浏览器中，使用电子邮件地址和收到的密码登录此查看器。以下是一个示例登录页面：



注意

如果您使用单点登录 (SSO) 提供程序从另一个平台访问此查看器，则看到的登录对话框可能会有所不同。

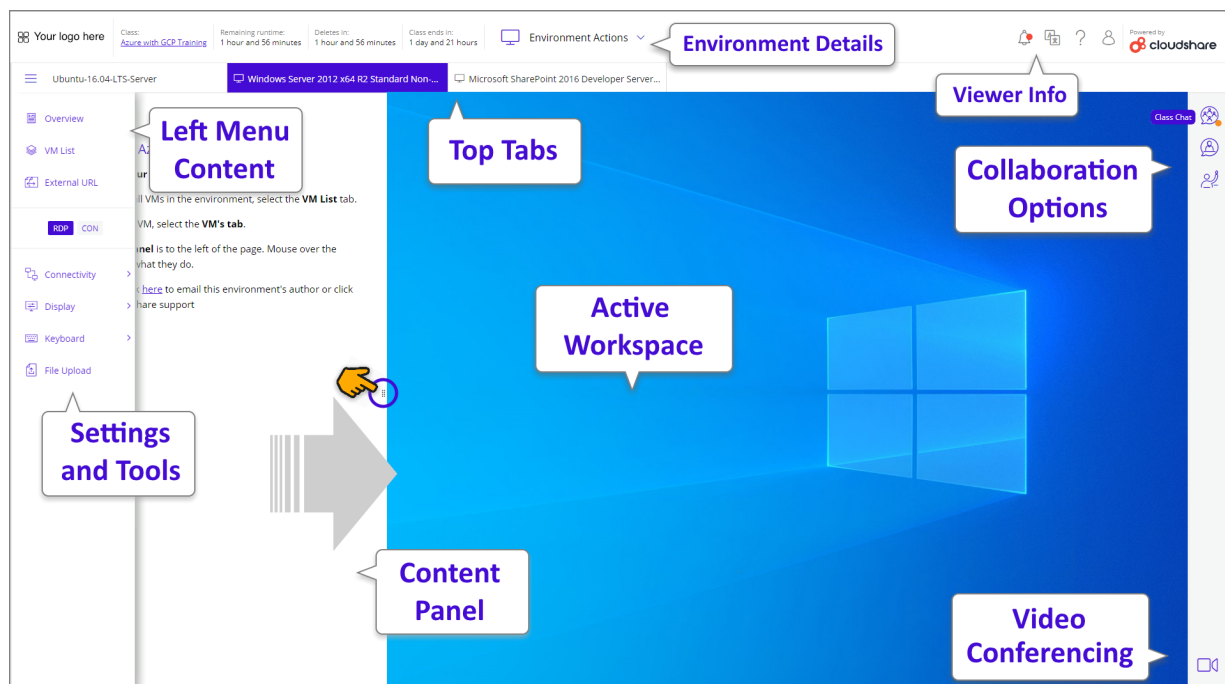
登录后，系统会将您定向到私有环境，可在 CloudShare 查看器中看到此环境已准备就绪。

查看器概述

CloudShare 的查看器提供了一种功能齐全、直观的方式来与您的环境进行交互。它可让您同时访问：

- 已自动设置的虚拟机 (VM) 和外部资源 (例如 , 公有云) ；
- 额外的内容和资源 (如提供) ；
- 内置的视频会议功能 ；
- 协作工具 , 包括聊天和个人协助功能 (如可用) 。

我们的查看器设计可让您轻松地同时使用这些组件 , 也可以任意组合使用。



顶部选项卡

工作区上方的选项卡提供环境概览。每个 VM 或资源均以单独的选项卡表示。

只需单击其中一个选项卡 , 即可在活动工作区中显示其内容。目前激活的选项卡突出显示。

如果 VM 无法加载或出现错误 , 激活的工作区中将显示通知。

激活的工作区

您可以在工作区使用环境中提供的组件。每当您选择不同的选项卡时 , 激活的工作区就会发生变化。

左侧菜单

可以在工作区左侧的面板中找到各种内容和资源 , 例如概述、用户或课程材料、外部网页链接等。即使在显示 VM 或其他选项卡时 , 也可以激活这些内容和资源。

单击此菜单顶部的菜单 图标可展开 (或折叠) 面板以显示 (或隐藏) 每个可用资源的名称。

单击菜单项以显示其对应的面板。要关闭面板 , 请再次单击其菜单项。



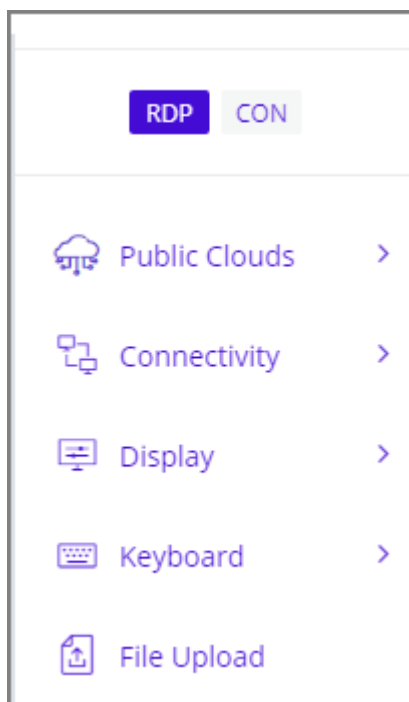
注意

VM 无法显示在左侧菜单中 , 它只能出现在顶部选项卡中。

内容面板	<p>您可以在访问其他激活的工作区组件（如 VM）时查看 <i>内容面板</i>。</p> <p>要打开面板，请在左侧菜单中单击其名称。要关闭面板，请再次单击其菜单名称。</p> <p><i>内容面板</i>打开时，可以对其进行调整，为当前的活动提供最佳的查看效果。只需要将面板上的调整手柄拖动到理想的宽度即可。</p>
协作选项	<p>使用查看器开展培训时，您可以轻松地与导师交流和合作，或使用查看器右侧的选项与全班同学聊天。</p> <p>此处显示的选项会有所不同，具体取决于查看器的使用方式。它们可以包括：</p> <ul style="list-style-type: none">• 课堂聊天• 导师聊天• 向导师提出“辅助我”请求 <p>单击图标以使用协作选项。若要关闭，请再次单击该图标。</p>
视频会议	<p>使用查看器开展培训时，您可以立即加入为课堂配置的 CloudShare 视频会议。有关更多详情，请单击此处。</p>
环境详细信息	<p>在查看器的左上角，您可以看到有关当前环境的关键详细信息，例如其名称、剩余运行时间和结束时间。</p> <p>您还可以访问任何当前提供的环境操作，包括：</p> <ul style="list-style-type: none">• 恢复 — 将会话恢复至原始状态。这可有效地重新开始整个会话，同时删除您的所有工作。如果环境配置有外部云资源，这些资源也将恢复。• 暂停 — 停止任何活动，以其当前状态存储环境并关闭其所有资源。• 显示云文件夹 — 让您的 云文件夹 出现在环境中的 VM 上。
查看器信息	<p>在此区域中可访问最近的 CloudShare 通知、查看器语言选择器、帮助链接和用户帐户详细信息。</p>
设置和工具	<p>CloudShare 提供了完全控制查看器体验所需的所有设置。下面提供了有关每个功能的更多详细信息。</p>

查看器设置和工具

使用 CloudShare 查看器时，您可以进行各种设置和调整、传输文本、获取凭据、上传文件等。



提供的设置和工具将根据目前使用的资源而有所不同。例如，如果 VM 当前处于激活状态，您将看到用于显示其连接详细信息的选项。

-
- 公有云** 在环境中使用 [外部资源](#) 时，此菜单项就会显示。
可允许访问当前会话的 [公有云](#) 日志，同时显示当前正在使用的外部云资源的任何可用凭据。

连接
性强
调

主动远程访问**连接类型**始终突出显示在**设置和工具**菜单上方：



提供的连接类型会有所不同，具体取决于 VM 使用的操作系统。

要在连接类型之间进行更改，只需单击所需的类型。激活的 VM 将使用所选类型重新连接。

连接性菜单可用于访问以下查看器连接设置和功能：

- **重新连接** — 向激活的 VM 发出重新连接命令（您也可以通过单击所需的连接类型来重新连接）。
- **下载 RDP**（仅限 Windows 操作系统）— 将已激活 VM 的 Windows 远程桌面协议 (RDP) 文件下载到本地计算机。有关更多详情，请单击[此处](#)。
- **连接性测试** — 针对激活的环境运行**标准 Websocket** 和**速度测试**。
如果您很难连接资源，或者连接运行缓慢，此功能可以从查看器内部提供相关信息。如需协助了解测试结果，请单击[此处](#)。
- **连接详细信息** — 显示与当前 VM 连接的关键信息，包括登录凭据、IP 地址和分配的资源。需要时，您可以复制此信息以在其他地方使用。

显示

可用于访问以下查看器显示设置：

- **分辨率**（仅限 Windows 操作系统）— 可让您从下拉列表中选择用于激活资源的显示分辨率。显示的分辨率将取决于资源特性。
- **色深** — 可让您为激活的资源选择 8、16 或 32 位的显示色深。
- **声音配置** — 提供一个弹出菜单，从中可启用或禁用激活资源的音频功能。
如果可用，将会显示**高品质**选项以提供大于 44.1 kHz/16 位的音频采样频率和/或位深。
- **全屏** — 以**全屏**模式显示激活的资源。在此模式下，不会提供查看器菜单或功能，但回提供一个带有相关功能的弹出菜单，从中可处理资源。
要退出此模式，请按 **Esc** 键或单击弹出菜单中的**退出**。

键盘	<p>可用于访问各种查看器键盘设置。可用的设置会有所不同，具体取决于当前激活的 VM 类型（例如 Linux 或 Windows）：</p> <ul style="list-style-type: none">• VM 剪贴板（仅限 Windows 操作系统）— 可让您在本地计算机和 VM 之间传输文本剪贴板。有关更多详情，请单击此处。• 发送文本（非 Windows 操作系统）— 可让您在本地计算机和 VM 之间传输文本缓冲。有关更多详情，请单击此处。• Control-V 功能— 可让您为 VM 配置 Control-V 或 Command-V 功能。有关更多详情，请单击此处。• 发送用户名— 以纯文本形式传输已激活 VM 的当前用户名。• 发送密码— 以纯文本形式传输已激活 VM 的当前密码。• 发送 Ctrl-Alt-Del— 模拟发送 <i>Ctrl-Alt-Del</i> 组合键到已激活的 VM 以“重新启动”。• 发送 Windows 密钥（仅限 Windows 操作系统）— 模拟发送 <i>Windows</i> 密钥到激活的 VM，以便调用与 <i>Windows</i> 相关的功能或其他特殊功能。• 后退、前进、首页（仅限 Internet 页面）— 将关联的页面命令发送到激活的资源。• 键盘语言— 显示一个下拉列表，从中可选择键盘使用的语言并传输到激活的 VM。
文件上传	<p>提供一个文件浏览器对话框，从中可将本地文件传输到激活的 VM。</p> <p>文件会传输到上传文件夹。此文件夹的位置将因已激活 VM 使用的操作系统而异。</p>

从查看器测试连接

如果您很难连接到 VM，或者连接似乎速度缓慢，则可以[测试您的连接性](#)。

在查看器左侧的[连接性](#)菜单中，选择[连接性测试](#)。