

云智算 V2.0 客户端安装指南

版本：V2.0

©Copyright 2017-2018 中天云智公司保留所有权利

目录

云智算简介	1
什么是云智算	1
哪些人应阅读本指南	1
规划您的安装	2
系统要求	2
在 WINDOWS 上安装云智算客户端.....	3
在 MACOS 上安装云智算数据探索安户端	8
在 IOS 上安装云智算数据探索客户端	8
在 ANDROID 上安装云智算数据探索客户端	8
在浏览器上打开云智算数据探索模块	8
首次使用云智算客户端的配置	9

云智算简介

什么是云智算

云智算是基于云架构、移动优先的全新一代 BI 系统，部署灵活可靠并且有很好的可伸缩性。

云智算从功能上分为业务建模、智能报表、数据探索及系统等 4 个模块。从部署上则可以分为两部分：一是负责业务逻辑的后台 Java 服务器程序，基于 HTML5+CSS+JavaScript 代码的报表脚本程序，以及基于浏览器访问的数据探索 web 脚本程序；二是负责用户界面服务的各种端程序，包括 Windows 端、iOS 端、macOS 端及 Android 端，其中 Windows 支持云智算的所有模块，而 iOS、macOS 及 Android 仅支持数据探索模块。

本文仅提供用于安装云智算客户端的信息和过程的详细说明。

哪些人应阅读本指南

本指南面向那些需要安装云智算客户端的系统管理人员或业务用户。安装云智算客户端无需任何的 IT 技术。

有关产品的更多信息，请查阅云智算各模块的用户指南，包括《业务建模用户指南》、《智能报表用户指南》、《数据探索用户指南》以及《系统管理用户指南》，这些指南的联机版本在产品发布的介质的“用户指南”目录中。一旦您安装了云智算客户端，您也可以查阅产品的联机帮助来得到产品使用的更多信息。

规划您的安装

在安装云智算客户端之前，您应该：

- 查看系统，以确保系统符合安装云智算客户端的基本要求；
- 确定要安装到设备的哪个目录；
- 确保您要安装的设备可以和云智算服务器正确通信，如果您使用云智算公有云服务，请确保您的设备可以正确访问 Internet。

系统要求

Windows 设备系统要求

- 同时支持 32 位及 64 位操作系统；
- Windows 7 SP1 或更高版本的桌面系统，Windows 2008 R2 或更高版本的服务器系统，并且 .NET Framework 的版本必须 3.5 或更高。
- 1024 x 768 屏幕分辨率或更高，其它硬件配置符合操作系统要求即可；
- 安装 Windows 客户端全部模块需要大约 15M 磁盘空间；
- 安装过程中可能需要升级 .NET Framework 及 Internet Explorer，其需要的磁盘空间请参考 .NET Framework 及 Internet Explorer 的安装说明。

iOS 设备要求

- 需要 iOS 8.0 或更高版本；
- 与 iPhone、iPad 和 iPod touch 兼容；
- 需要 7M 左右空间。

macOS 设备要求

- 需要 OS X 10.10 或更高版本，64 位处理器；
- 需要 1M 空间。

Android 设备要求

- 需要 Android 4.4 或更高版本；
- 需要 10M 左右空间。

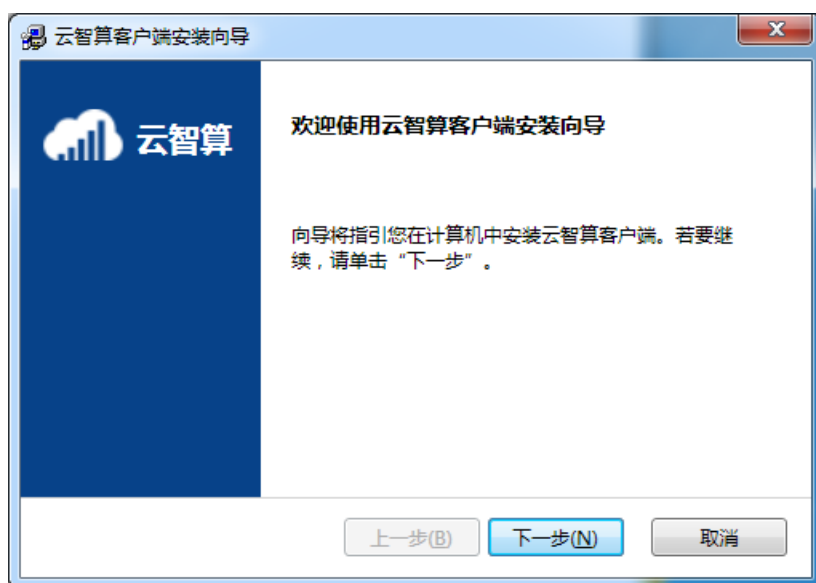
在 Windows 上安装云智算客户端

在 Windows 上安装云智算客户端十分简单，如果您计算机的 .net Framework 版本以及 Internet Explorer 版本符合要求，整个安装过程大约需要 1 分钟时间。如果安装过程中需要升级 .NET Framework 或 Internet Explorer，安装过程的耗时则要加上这些组件升级的时间。

您可以从组织的系统管理员获得云智算客户端的产品分发介质，也可以直接从云智算的官网下载产品介质。下载的连接为：www.yunzhisuan.com/downloads/

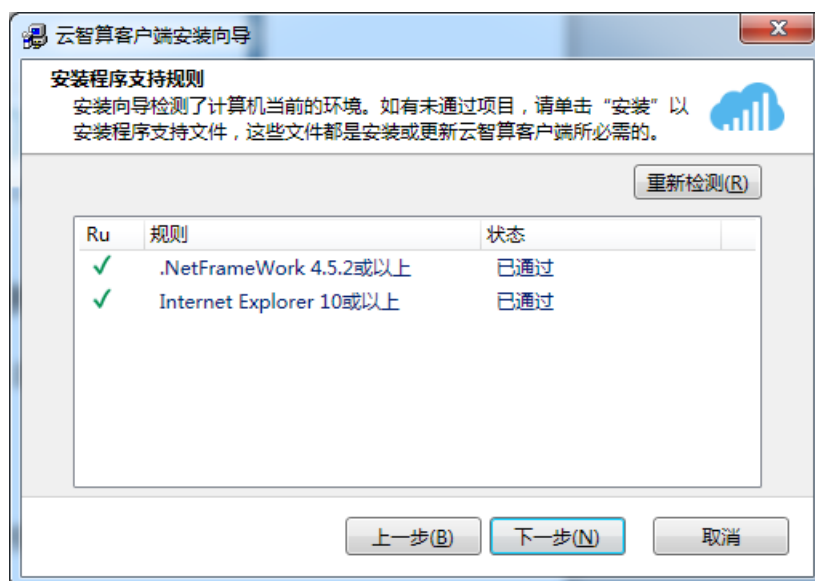
第 1 步，请从产品的分发介质的根目录运行 setup.exe；

片刻之后，将出现“欢迎使用云智算客户端安装向导”对话框，如下图；



第2步，单击“下一步”，进入“安装程序支持规则”对话框；

如果您的计算机的.NET Framework 和 Internet Explorer 的版本都符合要求，将出现如下图的界面：



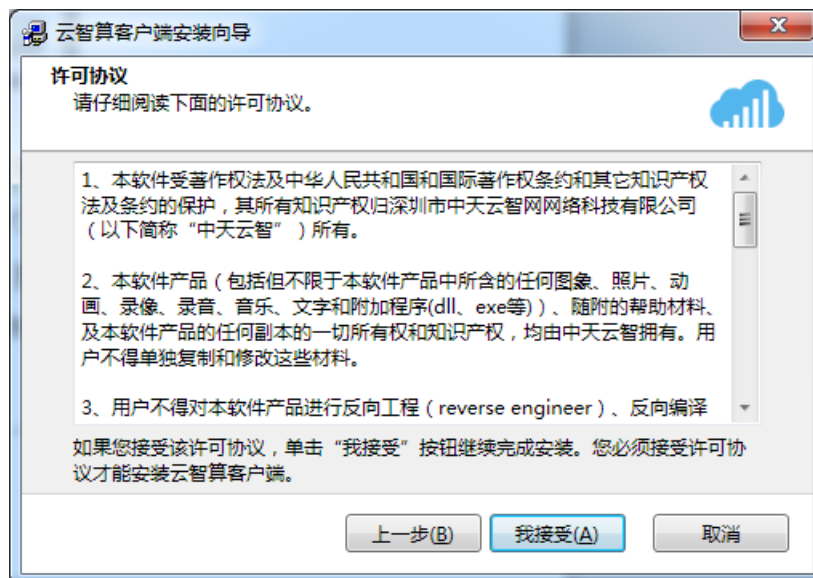
如果您的计算机的.NET Framework 或 Internet Explorer 的版本不符合要求，将出现如下图的界面（以.NET Framework 版本不符合要求为例）：



单击规则不通过项目上的链接“安装”，安装程序将调用该项目的安装程序进行安装。这些程序的符合版本要求的安装程序已存放在产品分发的介质里。

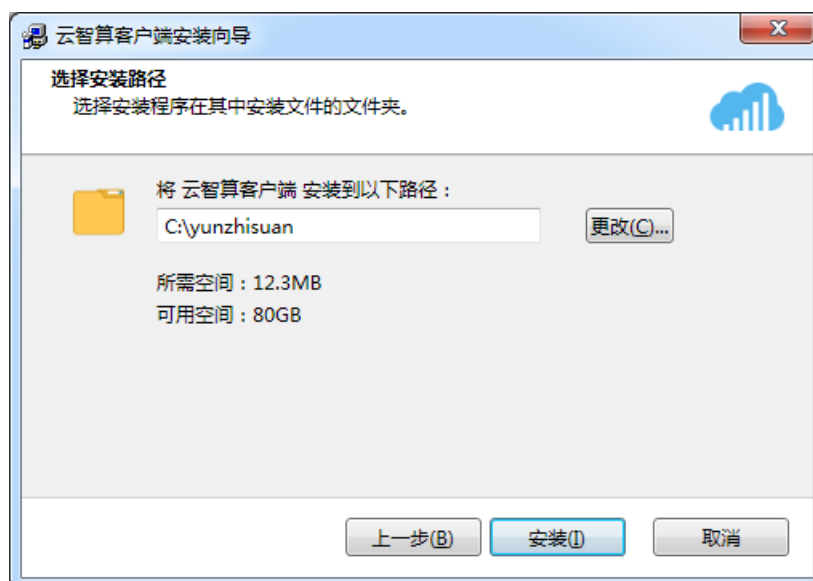
安装完成需要升级的组后，请单击“重新检测”按钮，原不符合版本要求的项目将显示“已通过”，并且“下一步”按钮可用。

第 3 步，单击“下一步”，进入“许可协议”对话框；



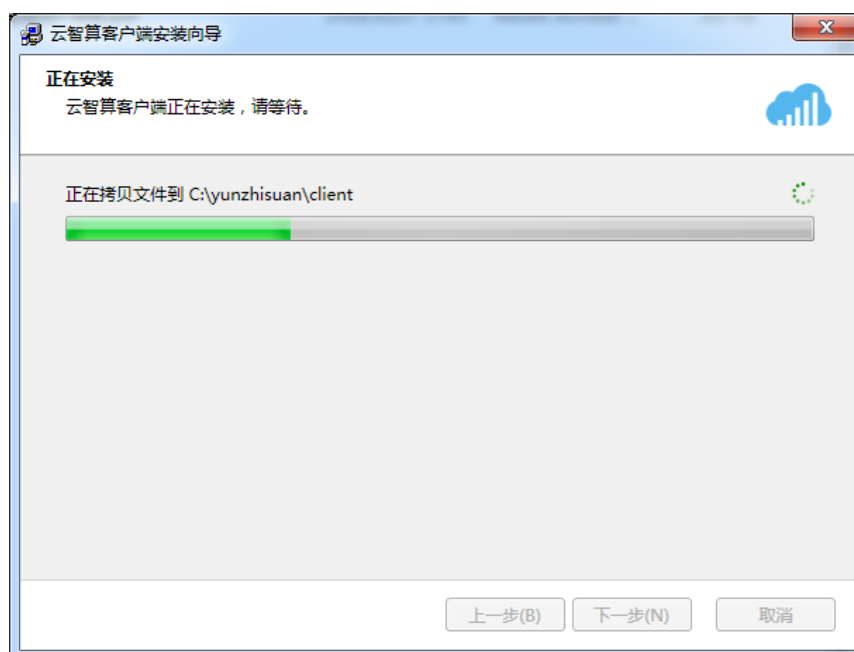
请仔细阅读许可协议。如果您接受协议，请继续后面的操作；如果您不接受协议，请单击“取消”按钮退出本安装程序。

第 4 步，单击“下一步”，进入“选择安装路径”对话框



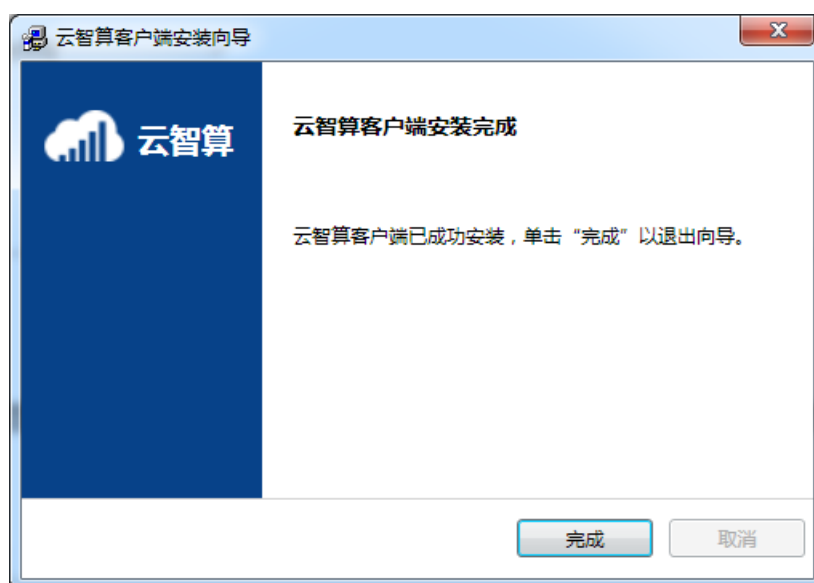
您可以使用安装向导的默认路径（如果操作系统没有该目录，安装系统将创建该目录），也可以单击“更改”按钮使用其它目录。

第 5 步，单击“安装”，进入“正在安装”界面



安装完成后，安装向导自动进入“云智算客户端安装完成”界面

第 6 步，单击“确定”，完成云智算客户安装。



安装完成后，系统的“开始”菜单下将会增加云智算客户端的菜单，如下图所示。



在 macOS 上安装云智算数据探索客户端

仅云智算客户端的数据探索模块支持在 macOS 上安装使用。

您可以在 macOS 的设备打开 App Store 查找“云智算”，也可以在 macOS 设备打开云智算官网并打开“下载客户端”页面，该链接为：www.yunzhisuan.com/downloads/。在 App Store 上找到“云智算”后，下载安装即可。

在 iOS 上安装云智算数据探索客户端

仅云智算客户端的数据探索模块支持在 iOS 上安装使用，并支持及智能适配 iPhone 及 iPad 两种设备。

您可以在 iOS 的设备打开 App Store 查找“云智算”，也可以在 iOS 设备打开云智算的官网，在官网上打开“APP 下载”页面，该链接为：www.yunzhisuan.com/downloads/，轻触“立即安装云智”。在 App Store 上找到“云智算”后，下载安装即可。

在 Android 上安装云智算数据探索客户端

仅云智算客户端的数据探索模块支持在 Android 上安装使用，并支持及智能适配手机及平板两种设备。

您可以在以上的应用市场上查找并安装 Android 版的云智算：

- 华为应用市场；
- 小米应用市场；
- 应用宝。

您可以在 Android 的设备打开上述应用市场查找“云智算”，也可以在 Android 设备打开云智算的官网，在官网上打开“APP 下载”页面，该链接为：www.yunzhisuan.com/downloads/，轻触“立即安装云智算”，将跳转到应用宝应用市场的“云智算”页。在应用市场找到“云智算”后，下载安装即可。

在浏览器上打开云智算数据探索模块

如果您使用的是云智算公有云服务，地址为：web.yunzhisuan.com；如果您使用的是云智算私有化部署的服务，地址为：serverIP:port，假设您私有化部署的服务器 IP 为 192.168.1.128，端口号为：8080，则地址为：<http://192.168.1.128:8080>。

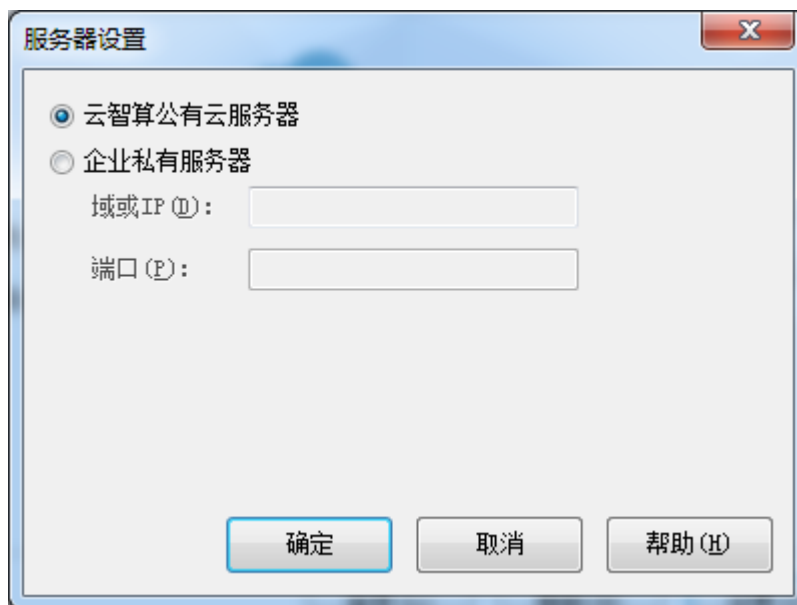
首次使用云智算客户端的配置

如果您使用云智算的公有云服务，那么您无需对云智算客户端做任何配置。

如果您使用组织私有化部署的云智算服务，请向您的系统管理员获取云智算服务器的 IP（或域名）以及端口，然后设置即可。

所有客户端，包括 Windows 客户端、macOS 客户端、iOS 客户端以及 Android 客户端，它们的服务器设置方法相同。下面以 Windows 客户端为例描述具体的步骤。

1. 在登录对话框单击“设置”按钮，系统弹出“服务器设置”对话框；



2. 在“服务器设置”对话框，选择“企业私有服务器”，并键入“域或 IP”及“端口”的具体内容。注意：当填写“域或 IP”项时，您无需加上“http://”或者“https://”前缀，系统将根据您填写的服务器自动加上“http://”或者“https://”；
3. 单击“确定”按钮完成。