

Autodesk® Building Design Suite Premium 2013

系统需求

典型用户和工作流

适用于以下**建筑师和工程师**，他们需要一套优化的工具，包括使用 Autodesk® Revit® 软件的建筑信息建模 (BIM) 功能，熟悉用于有效归档的 AutoCAD® 软件应用程序和用于获得出色视觉效果效果的 Autodesk 3ds Max Design 软件。

支持的操作系统

	32 位	64 位
Microsoft® Windows® 7 Home Premium、Professional、Ultimate/Enterprise ¹	✓	✓
Windows® XP Professional (SP3 或更高版本) ²	✓	
Windows XP Professional X64 (SP2 或更高版本) ²		✓

支持的 CPU 类型

基准建议	例外
单核或多核 Intel® Pentium®、Xeon® 或 i 系列处理器或采用 SSE2 技术的同等 AMD® 处理器。 建议尽可能使用高主频 CPU。	

建议的内存

基准建议	例外
4 GB RAM (在 64 位操作系统上建议使用 8 GB)	Autodesk 3ds Max Design 2013、Autodesk® Navisworks® Simulate 2013 和基于 AutoCAD 2013 的产品 2 GB RAM (建议使用 4 GB)

建议的图形硬件

基准建议	例外
基本图形 支持 24 位色的显示适配器 高级图形 Autodesk 建议使用 256 MB 并支持 DirectX® 10 及 Shader Model 3 的显卡，详情请参见： www.autodesk.com/revitarchitecture-graphicscard	Autodesk® Showcase® 2013 和 Autodesk SketchBook Designer 2013 经过认证的硬件加速显卡，最少具有 512 MB 图形内存 (建议使用 1 GB) 和 DirectX 9。 Autodesk® Navisworks® Simulate 2013 支持 DirectX 9 和 OpenGL® 的显卡 (使用 Shader Model 2) (最低要求)

¹ 对于 Autodesk® SketchBook® Designer 2013，Microsoft Windows 7 Home Premium 不受支持。

² Autodesk® 3ds Max® Design 2013 仅需要英文版 XP，其他语言支持需要 Microsoft Windows 7 操作系统。

建议的显示器分辨率

基准建议	例外
1280x1024 真彩色	

建议的硬盘

基准建议	例外
30 GB 可用磁盘空间	

定点设备

基准建议	例外
MS 鼠标或 3Dconnexion® 兼容设备	Autodesk Showcase 2013 三键鼠标 Autodesk SketchBook Designer 2013 强烈建议 Intuos® 3 或更高版本的数字化仪或 Wacom® Cintiq® 活动数字化仪，并使用 6.1.6-7 或更高版本的数字化仪驱动程序。对于 Bamboo™ 数字化仪用户，建议使用数字化仪驱动程序 5.2.4-5。

浏览器

基准建议	例外
Microsoft® Internet Explorer® 8.0 或更高版本	Autodesk 3ds Max 2013 Microsoft Internet Explorer 8.0 或更高版本的 Internet 浏览器

介质

基准建议	例外
USB 2.0	

网络

基准建议	例外
需要 Internet 连接来获取完整用户帮助文档和 Subscription Web 服务	

其他

基准建议	例外
Microsoft® .NET Framework 4.0 版（包含在安装中）	