

Autodesk Building Design Suite Ultimate 2014

系统需求

Autodesk® Building Design Suite Ultimate 2014 适用于建筑、工程和施工专业人员，他们需要 BIM 功能及用于进行设计和施工的全面高级工具集。

- 加强对项目成果的控制。
- 创建更加协调一致的高质量施工文档。
- 以可施工性为理念创建更加精确的模型。
- 更高效地执行建筑材质量化。
- 与制造商更高效地协作。

支持的操作系统

系统	32 位*	64 位
Microsoft® Windows® 7 Home Premium、Professional、Ultimate、Enterprise	✓	✓
Microsoft® Windows® 8 Pro、Enterprise		✓

* 任何 32 位操作系统都不支持 Autodesk® 3ds Max® Design 2014 和 Autodesk® InfraWorks 2014。

CPU 类型

最低配置要求	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。	无

内存

最低配置要求	例外
4GB（建议使用 8GB）	Autodesk® Robot™ Structural Analysis Professional 2014 8GB

视频适配器

最低配置要求	例外
1024x768 真彩色 Windows 显示适配器	Autodesk® InfraWorks 2014、Autodesk® Inventor® 2014 支持 DirectX® 10.1 的显卡，具有 512MB 图形内存，支持 2 倍反失真 (2x AA)。 Autodesk® Robot™ Structural Analysis Professional 2014 带有 OpenGL® 规范 1.4（或更高版本）硬件支持和 DirectX® 9（或更高版本）支持的专用显卡。 高级三维建模 Autodesk 建议 使用支持 DirectX® 11 及 Shader Model 3 的显卡。 Autodesk® ReCap 具有 256 MB 内存的 OpenGL 3.3 的图形设备

硬盘

最低配置要求	例外
50 GB 可用磁盘空间	无

定点设备

最低配置要求	例外
MS 鼠标兼容（建议三个按键）	Autodesk® Sketchbook® Designer 2014 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。 Autodesk® Revit® 2014† 3Dconnexion® 兼容设备（如有需要）。

† Autodesk Revit 2014 软件仅作为 Autodesk® Building Design Suite 2014 Premium 和 Ultimate 版本以及 Autodesk® Infrastructure Design Suite 2014 Ultimate 版本的一部分。

介质

最低配置要求	例外
从 Internet 下载或从 USB 2.0 密钥安装	无

连接

最低配置要求	例外
需要 Internet 连接，用于许可证注册、必备组件下载、启用 Subscription 功能以及完整的用户帮助文档。	无

软件

最低配置要求	例外
Microsoft® Internet Explorer® 7.0（或更高版本）	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014、Autodesk® InfraWorks 2014 Microsoft® Internet Explorer® 8.0（或更高版本） Autodesk® Inventor® 2014 Adobe® Flash® Player 10、Microsoft® Excel® 2003 到 2010，用于 iFeatures、iParts、iAssemblies、螺纹自定义和电子表格驱动的设计

虚拟化

最低配置要求	例外
Citrix® XenApp™ 6.5 FP1 Citrix® XenDesktop™ 5.6	Autodesk® AutoCAD® Structural Detailing 2014、Autodesk® Sketchbook® Designer 2014、Autodesk® Showcase® 2014、Autodesk® AutoCAD® Raster Design 2014、Autodesk® 3ds Max® Design 2014、Autodesk® Inventor® 2014、Autodesk® Robot™ Structural Analysis Professional 2014、Autodesk® InfraWorks 2014、Autodesk® ReCap 不支持 Autodesk® Navisworks® Manage 2014 不支持 Citrix® XenApp™ 6.5 FP1。