

系统需求

Autodesk® Infrastructure Design Suite 是一款面向 Infrastructure 软件解决方案的全面 BIM，集合了智能、基于模型的工具，帮助您在更精确、可访问以及可操作地深入了解整个项目执行和交通运输、土地、水项目周期。

通过在台式机和在云端使用独特的方法访问 Autodesk 产品组合，客户可以受益于：

- 单个产品无法使用的全面工作流
- 扩展的工具集，行业特定套件工作流和更一致的用户体验
- 更经济的便捷访问

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	✓*	✓

^ Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 软件在 Windows 7 Home Premium 上不受支持；Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 软件需 Windows 7 SP1 操作系统。

* 32 位操作系统不支持 Autodesk® Navisworks® Simulate 2014

CPU 类型

最低配置要求：	例外情况
32 位操作系统： Intel® Pentium® 4 或 AMD Athlon™ 双核，3.0GHz 或更高主频，采用 SSE2 技术	无
64 位操作系统： 采用 SSE2 技术的 AMD Athlon™ 64 或 AMD Opteron™ Intel® Xeon® 或 Intel® Pentium® 4，具有 Intel EM64T 支持并采用 SSE2 技术	

内存

最低配置要求：	例外情况
2 GB（建议 4 GB）	Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 （在 64 位操作系统） 4 GB（建议 8 GB） Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 最小 512 MB（建议 2 GB 以上）

视频

最低配置要求：	例外情况
1024 x 768 真彩色 Windows 显示适配器	Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014、Autodesk® AutoCAD® Raster Design 2014 1600 x 1050 真彩色 Windows 显示适配器（建议）。 Autodesk® AutoCAD® 2014 中的三维建模、Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 中的三维建模 1280 x 1024 真彩色视频显示适配器 128 MB 或更高，Pixel Shader 3.0 或更高版本，支持 Direct3D® 功能的工作站级图形卡。 Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 支持使用 Shader Model 2（最低要求）的 Direct3D 9 和 OpenGL® 图形卡； 1280 x 800 真彩色 VGA 显示器（建议 1920 x 1080 显示器和 32 位视频） 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:	例外情况
约 25 GB	无

定点设备

最低配置要求:	例外情况
MS-Mouse 兼容 (建议三个按键)	无

介质

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

连接

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

软件

最低配置要求:	例外情况
Microsoft® Internet Explorer® 7.0 (或更高版本)	无

虚拟化

最低配置要求:	例外情况
Citrix® XenApp™ 6.0 或 6.5 Citrix® XenDesktop™ 5.6	Autodesk® AutoCAD® Map 3D 2014 Citrix® XenDesktop™ 5.6 不受支持 Autodesk® Navisworks® Simulate 2014 Citrix® XenApp™ 6.0 或 6.5 不受支持 Autodesk® ReCap 不受支持