

更卓越的火车站和地铁站设计源于 OPENBUILDINGS STATION DESIGNER



为何使用 OPENBUILDINGS STATION DESIGNER?

它可向您提供必要的工作流和工作集，轻松实现：

- 最大限度降低项目和财务风险
- 满足项目时间要求并提高客户满意度
- 确保更优质和零差错的交付
- 增强创造性——从众多竞争对手中脱颖而出

01

专注设计

- 构想三维，万物建模
- 在实景模型环境中设计
- 获益于 BIM workflow
- 量身定制的行人建模和模拟

02

专业丰富

- 单一安装的产品
- 协同式构建系统
- 通用设计构件内容
- 整体式项目报表

03

效率提升

- 绘图自动化
- 实景模型参考
- 计算设计
- 能耗模拟
- 可视化
- 碰撞检测

数据互用

- 支持诸多数据交换格式（IFC、DWG/DWF、gbXML、SKP、Rhino 等）
- 方便信息复用

04

信息扩展

- 联合数据方式支持诸多用户同时工作
- 管理大型模型和图纸
- 发布复杂 iModel 和打印复杂 Adobe PDF 文件

05

探索可提高效率、提升生产率并增强工作创造性和乐趣的一体化软件。

定制模式

- 适应现有项目 workflow
- 按照公司和项目的制图标准进行配置

06

OpenBuildings Station Designer 可集成来自 Bentley 土木与结构设计以及行人模拟软件的信息。

07

数据管理

- 可配置数据结构
- Microsoft Excel 双向数据编辑
- 集成 ProjectWise（Bentley 的工作共享和协同软件）

08

设计协助

- 根据模拟结果提出建议，改进工程设计
- 利用随时可用的设备类型，加快设计过程

09

LEGION SIMULATOR

OpenBuildings Station Designer 的配套软件，有助于：

- 提高安全性
- 提升用户体验
- 轻松比较设计和运营备选方案
- 无缝共享输出

10

灵活的购买选项和全天候支持服务

- 永久许可和年度维护协议
- 全企业许可协议
- 期限许可证
- 年度订购
- 由经认证的工程师、建筑师、项目经理和授课讲师提供培训和技术支持

了解更多有关 OpenBuildings Station Designer 的信息，

[请点击此处](#)



Bentley
Advancing Infrastructure