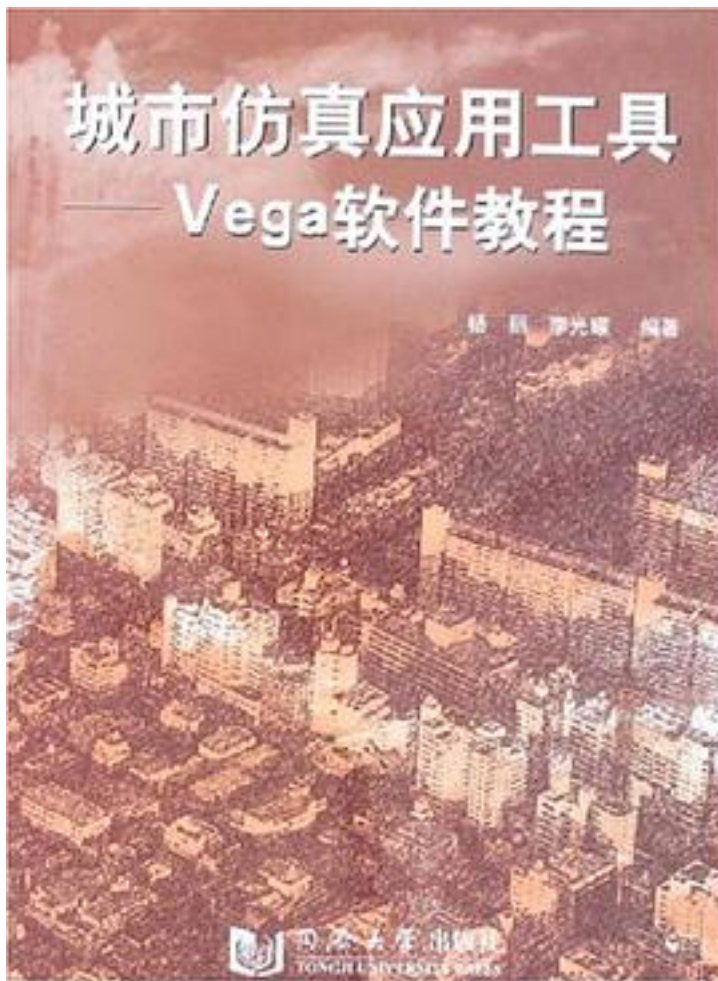


# 城市仿真应用工具-Vega软件教程



[城市仿真应用工具-Vega软件教程\\_下载链接1](#)

著者:杨丽

出版者:上海同济大学

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787560834948

Vega是MultiGen—Paradigm公司开发的应用于实时视景仿真、声音仿真和虚拟现实等领域的高性能软件环境和开发平台。由Lynx图形化用户接口和Vega库组成。利用Vega

库函数，在Lynx中可以建立漫游所需要的场景、窗口、通道、运动方式、观察者、碰撞方式等，定义对象的初始化参数以及建立对象之间的相互联系。使用Creator完成三维建模后，就可以导入Vega创建、编辑、运行复杂的仿真应用。

本书对该软件的常用功能和界面进行了介绍，同时通过应用程序实例介绍该软件的应用。

作者介绍:

目录:

[城市仿真应用工具-Vega软件教程\\_下载链接1](#)

## 标签

城市

## 评论

-----  
[城市仿真应用工具-Vega软件教程\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[城市仿真应用工具-Vega软件教程\\_下载链接1](#)