

# 基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究



[基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究\\_下载链接1](#)

著者:窦志武

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787505879928

《基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究》借鉴国内外相关学科知识，结合我

国目前国情，系统深入地介绍了基于高层体系结构（High Level Architecture，HLA）的分布交互仿真理论、方法与实践。内容包括：数据分发管理的算法、时间管理算法、仿真资源动态交互管理柜架及方法，并在最后给出了前述内容的实例验证及应用。《基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究》突出理论方法的系统性，强调方法的实用性和创新性，理论重点突出，详略得当，列举了详实的应用实例及案例。《基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究》可作为从事HLA仿真应用开发、软件开发、建模与仿真等研究工作的科研人员和工程技术人员的参考书，也可以作为大专院校管理科学与工程、计算机科学及控制科学等学科的研究生及教师的教科书或参考书。

作者介绍:

目录:

[基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[基于高层体系结构分布交互仿真的应用方法研究\\_下载链接1\\_](#)