

HLA仿真技术应用教程



[HLA仿真技术应用教程 下载链接1](#)

著者:张家祥

出版者:国防工业出版社

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787118048162

本书对HLA（高层体系结构）的基本内容以及基于HLA的仿真程序设计的方法和技巧进

行了详细介绍。全书共分为三部分。第一部分为HLA入门，包括第1章～第3章，主要介绍了高层体系结构HLA概述、HLA对象模型模板和HLA运行支撑系统；第二部分为HLA接口规范，包括第4章～第11章，主要介绍了HLA联邦管理、HLA时间管理、HLA声明管理、HLA对象管理、HLA所有权管理、HLA数据分发管理、HLA服务支持以及HLA管理对象模型；第三部分为HLA应用实例，包括第12章和第13章，主要介绍了HLA联邦设计和HLA联邦开发实例。

本书可作为相关专业的研究生和高年级本科生的教学用书，也可作为仿真领域广大科研工作者和工程技术人员掌握HLA技术的参考书。

作者介绍:

目录:

[HLA仿真技术应用教程_下载链接1](#)

标签

科幻小说

评论

[HLA仿真技术应用教程_下载链接1](#)

书评

[HLA仿真技术应用教程_下载链接1](#)