

# 《HLA仿真技术应用教程》

## 图书基本信息

书名：《HLA仿真技术应用教程》

13位ISBN编号：9787118048162

10位ISBN编号：711804816X

出版时间：2007-1

出版社：国防工业出版社

作者：张家祥

页数：238

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《HLA仿真技术应用教程》

## 内容概要

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。



# 《HLA仿真技术应用教程》

## 精彩短评

- 1、说是工具书还是比较好听的。书中虽然包括了HLA的方方面面，但是文字实在不是一般人能够理解的。HLA本身就是一种强调关系的技术，但是书中仅仅是将一些资料翻译了一遍。而且其文法句法，让人怀疑是不是用软件翻译的。书中没有任何有意义的实例来说明HLA的用法，仅有的两个例子过于简单，完全不足以说明HLA的方方面面。所以即使作为工具书，也很难查找到想要的内容。
- 2、还行，直奔主题，从实用户角度教你如何作设计，大幅篇幅讲述hla的六大服务内容，居然直接在正文里列出了所带例子的code代码但是并没有教明白hla是什么，hla是由什么公司或组织，为了什么目的，在什么时候，开发出来的，rti软件的各个版本、各个组织、公司的历史沿革开发关系等等，讲的很少。另外，优点是代码给出了可以下载的地址，这太方便了，缺点是又贴正文里面了，在书面上看代码相当催眠没有前言没有后语，也没有作者介绍，作者前言也没讲自己是应哪个单位教学需求或是工程需求而编写此书明白hla是什么东西的可以参考此书，不明白的，此书使人云里雾里
- 3、其实这本书内容一般，印刷也一般，只不过HLA的书籍就这本还有的卖。
- 4、书还是可以的，希望价格能够在便宜一些
- 5、你好，我上次买了3本《HLA仿真技术教程》未开，这次我买了2本书，请把上次的发票另开一张，一起给我，谢谢！
- 6、基本上就是翻译HLA协议和外国的课件，只介绍了一般性的知识，不是很深入。

# 《HLA仿真技术应用教程》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)