

《虚拟仿真系统导论》

图书基本信息

书名：《虚拟仿真系统导论》

13位ISBN编号：9787810993838

10位ISBN编号：7810993836

出版时间：2007年01月

出版社：国防科技大学出版社

作者：王炜

页数：270 页

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

《虚拟仿真系统导论》

内容概要

我国研究人员较早就注意到仿真技术的巨大发展潜力，投入了较大的人力、财力对该项技术进行了长期的跟踪、研究与应用，也产生了一大批研究成果。系统论述仿真技术的原理、设计、关键技术与应用的专著也不少，但还没有系统论述虚拟仿真技术的著作。本书阐述了虚拟仿真技术的概念、原理、软硬件环境、技术方法和应用案例等。适合于虚拟现实与仿真应用领域的广大科技工作者、工程技术人员参考使用，也适合用作相关专业研究生的教材和教学参考书。

《虚拟仿真系统导论》

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