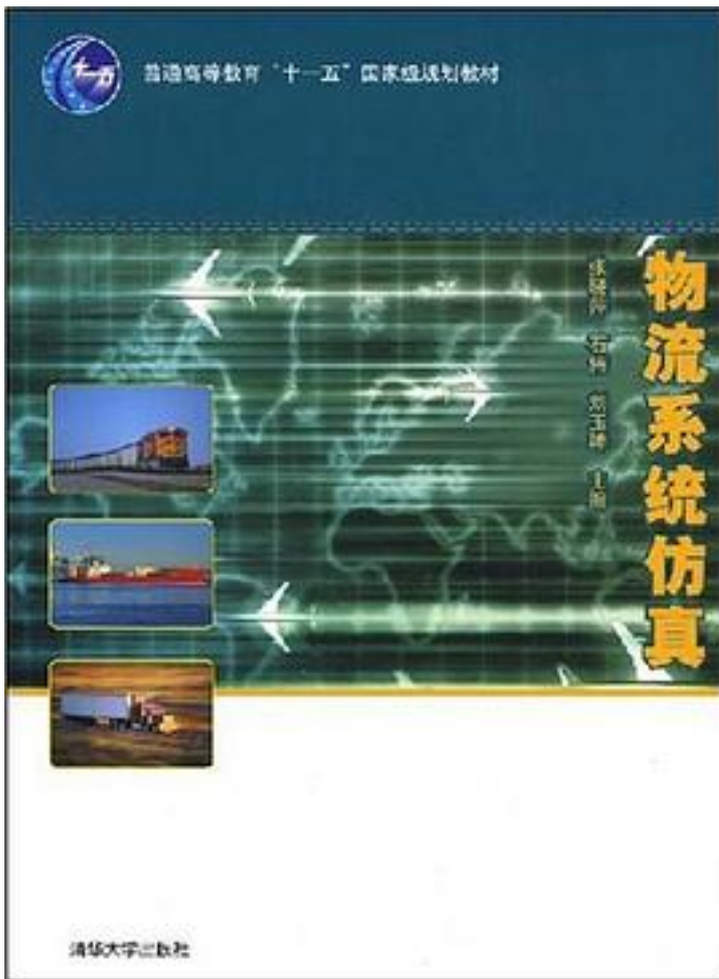


物流系统仿真



[物流系统仿真_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787563516827

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·物流系统仿真》主要内容：“物流系统仿真”技术是一门实践性很强的科目，该课程要求学生掌握离散系统仿真实理论和仿真建模技

术，理论和实践相结合。《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·物流系统仿真》在第1、2、3章中介绍了离散系统仿真原理，在第4章对仿真数据分析方法和模型验证方法进行了介绍，在第5章介绍了当前市场上流行的仿真软件，在第6章和第7章分别着重介绍了UGS公司和达索公司的物流仿真产品Em-Plant和Quest，并根据多年使用这两种仿真软件进行教学、科研的积累，提供了详细的使用案例。

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·物流系统仿真》可作为工业工程、物流工程、物流管理、系统工程等专业的高年级本科生和研究生的教学用书。对于企业的工作人员，《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·物流系统仿真》也是一本很好的参考资料。

作者介绍:

目录:

[物流系统仿真_下载链接1](#)

标签

评论

[物流系统仿真_下载链接1](#)

书评

[物流系统仿真_下载链接1](#)