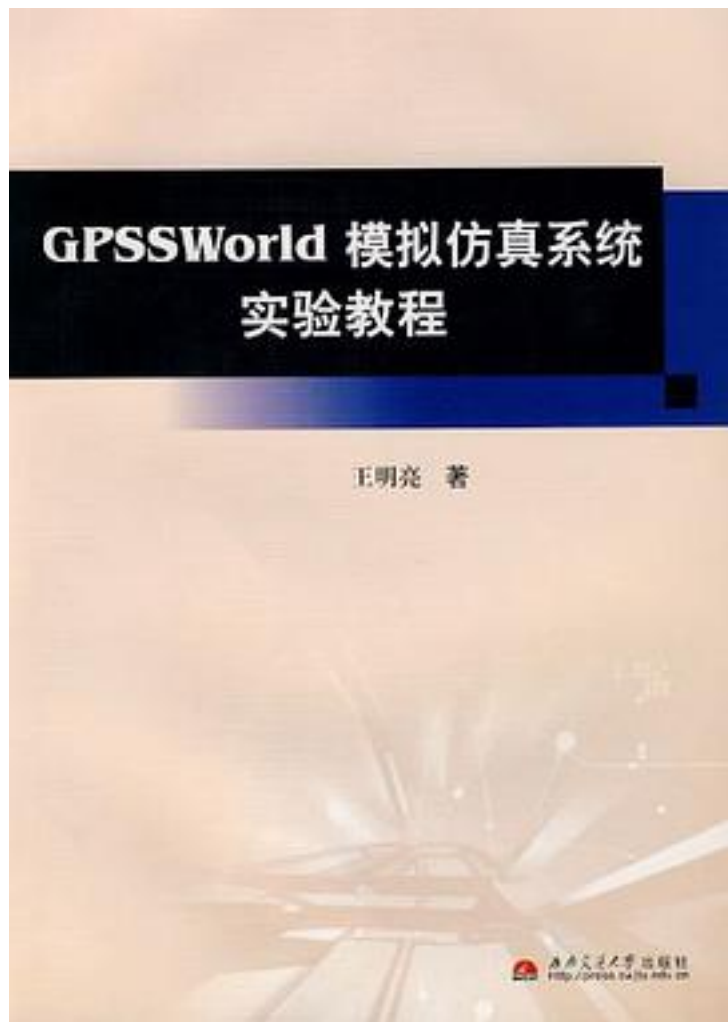


GPSSWorld模拟仿真系统实验教程



[GPSSWorld模拟仿真系统实验教程 下载链接1](#)

著者:王明亮

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787564305642

《GPSSWorld

《模拟仿真系统实验教程》不要求读者精通微积分、计算机程序设计，但要求读者具有概率论、数理统计和统计学上的一些基本概论，知晓计算机的一些基本操作。本教程不涉及对相关理论的证明，只是将其作为基本理论和方法进行直接应用。由于本教程是在给管理专业学生的教学过程中进行写作的，因些，大部分实例与管理系统联系紧密。

本教程分为四部分共9章，第一部分包括第1章和第2章，是对GPSSWorld进行背景介绍；第二部分包括第3章和第4章，是GPSSWorld的基础部分，涉及对GPSSWorld的入门知识和基本操作的讲解；第三部分包括第5章至第8章，是对GPSSWorld进一步进行比较复杂的操作和应用；第四部分包括第9章，是针对模拟结果的后续分析，对GPSSWorld提供的相应工具进行了介绍。

本教程可作为大专院校系统工程、管理工程、工业工程、企业和管理等专业师生的教学参考书，也可作为系统模拟课程的参考教材。

作者介绍:

目录:

[GPSSWorld模拟仿真系统实验教程 下载链接1](#)

标签

评论

[GPSSWorld模拟仿真系统实验教程 下载链接1](#)

书评

[GPSSWorld模拟仿真系统实验教程 下载链接1](#)