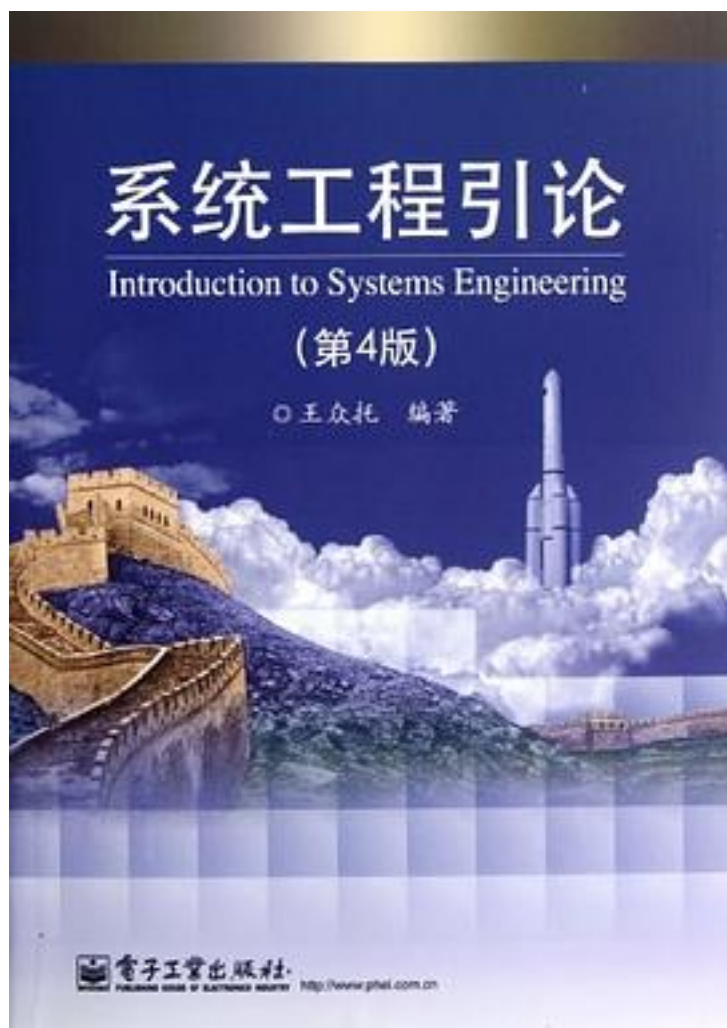


系统工程引论



[系统工程引论 下载链接1](#)

著者:王众托

出版者:电子工业

出版时间:2006-7

装帧:

isbn:9787121027529

本书是高等工科院校自动化、计算机、管理科学与工程专业及理工科各类专业公共课程

使用的“系统工程”教材，也可作为工程技术与管理人员培训与自学用书。本书包括系统工程学科的对象和任务、系统工程方法、系统的描述与建模、系统的结构模型、系统的静态分析与优化、系统的动态建模与分析、随机服务系统、网络系统、决策分析的概念与方法、系统可靠性、系统的建构与集成等内容。各章节可以按照不同的课程要求与学时，灵活组成不同类型的教材结构，以满足各种类型读者的要求。

作者介绍:

目录:

[系统工程引论_下载链接1](#)

标签

系统工程

系统

工程

A

评论

泛读而已，常备

[系统工程引论_下载链接1](#)

书评

[系统工程引论 下载链接1](#)