

<<过程系统工程辞典>>

图书基本信息

书名：<<过程系统工程辞典>>

13位ISBN编号：9787511411730

10位ISBN编号：7511411738

出版时间：2011-9

出版时间：王基铭 中国石化出版社 (2011-09出版)

作者：王基铭

页数：736

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：<http://www.tushu007.com>

<<过程系统工程辞典>>

内容概要

本书共分为9章,包括通论、过程系统模拟、过程系统综合、过程系统优化、过程控制、过程运营、过程工业计算机集成制造系统、人工智能在过程系统工程中的应用、技术经济评价方法等,共1200多个词条,基本上涵盖了过程系统工程的主要领域。出版这本辞典的目的是宣传并普及过程系统工程的基本知识,并提供一部简明而实用的工具书。其读者对象是过程工业领域内大专以上文化程度的中青年工程技术人员及管理人员。

<<过程系统工程辞典>>

书籍目录

- 凡例
- 词目
- 词目释文
- 汉语拼音索引
- 英译名索引

<<过程系统工程辞典>>

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:<http://www.tushu007.com>