

<<调度>>

图书基本信息

书名：<<调度>>

13位ISBN编号：9787302120438

10位ISBN编号：7302120439

出版时间：2005-10

出版时间：清华大学出版社

作者：平多

页数：586

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>

<<调度>>

内容概要

本书以生产调度的基本理论及其应用为主，介绍了与调度相关的若干基本算法模型及其在实际中的应用。

内容涵盖了确定性调度模型、随机调度模型、调度理论的应用等三部分。

内容及难度适合工业工程、物流工程、企业管理等专业的高年级本科生或研究生及相关的工程技术人员。

书籍目录

PREFACE 1 INTRODUCTIONPart 1 Deaterministic Models 2 DETERMINISTCI MODELS:PRELIMINARIES
3 SINGLE MACHINE MODELS 4 MORE ADVANCED SINGLE MACHINE MODELS 5 PARALLEL
MACHINE MODELS 6 FLOW SHOPS AND FLEXIBLE FLOW SHOPS 7 JOB SHOPS 8 OPEN SHOPSPart 2
Stochastic Models 9 STOCHASTIC MODELS:PRELIMINARIES 10 SINGLE MACHINE MODELS 11 SINGLE
MACHINE MODELS WITH RELEASE DATES 12 PARALLEL MACHINE MODELS 13 FLOW SHOPS,JOB
SHOPS,AND OPEN SHOPSPaart 3 Scheduling in Pracztice 14 GENERAL PURPOSE PROCEDURES FOR 15
MORE ADVANCED GENERAL PURPOSE PROCEDURES 16 MODELING AND SOLVING SCHEDULING
PROBLEMS IN PRACTICE 17 DESIGN,DEVELOPMENT,AND IMPLEMENTATION OF SHCEDULING
SYSTEMS 18 ADVANCED CONCEPTS IN SCHEULING SYSTEM DESIGN 19 EXAMPLES OF SYSTEM
DESIGNS AND IMPLEMENTATIONS 20 WHAT LIES AHEAD?APPENDIXESREFERENCESNAME
INDEXSUBJECT INDEX

<<调度>>

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>