软件技术基础 离散数学、数据结构、C++编程实训



作者:来可伟编

出版社:北京:高等教育出版社

出版日期: 2004.05

总页数: 251

介绍:新世纪高职高专教改项目成果教材 高等职业教育技能型紧缺人才培养试用 "十五"国家级规划教材 教育部高职高专规划教材:本书系统地介绍了离散数学、数据结构、C++语言编程三个领域的知识。在理论方面,将离散数学编程技术必要的数学常识进行了深入浅出的介绍,以培养学员将实际问题抽象为数学表达方式的抽象思维能力,在实验技能方面,通过完整的编程全过程练习,使学员按现代软件工业一线编程人员的要求掌握编程的基本技能。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/11303429.html) 查找全本阅读方式

软件技术基础 离散数学、数据结构、C++编程实训 评论地址:

https://www.jiaokey.com/book/detail/11303429.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/11303429.html

书名: 软件技术基础 离散数学、数据结构、C++编程实训