

<<C语言上机实验指导>>

图书基本信息

书名：<<C语言上机实验指导>>

13位ISBN编号：9787121188381

10位ISBN编号：7121188384

出版时间：2013-1

出版时间：电子工业出版社

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>

<<C语言上机实验指导>>

内容概要

《C语言上机实验指导(普通高等教育十二五规划教材)》(作者刘欣亮、王爱珍)是河南省省级精品课程“c语言程序设计”的配套教材。

本书配套主教材《c语言程序设计》(刘欣亮、李敏主编)使用。

全书以visual c++ 6.0作为c语言程序开发环境,包括c语言编译环境概述、上机实验指导(基础篇)、上机实验指导(进阶篇)、各章习题部分答案及附录等内容。

本书以启发式案例引导学生进行c语言上机实验,内容全面、题型丰富、实用性强。

《C语言上机实验指导(普通高等教育十二五规划教材)》适合作为高等院校非计算机各专业“c语言程序设计”课程的实验教材,也可作为计算机程序设计人员的参考书。

<<C语言上机实验指导>>

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>