《C++精粹》

图书基本信息

书名:《C++精粹》

13位ISBN编号:9787030145246

10位ISBN编号:7030145240

出版时间:2005-5

出版社:科学出版

作者:汉利

页数:454

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

《C++精粹》

内容概要

本书是Essential C++ for Engineers and Scientists 的第二版,程序实例多,针对性强,内容全面。本书详尽地讲述了C++语言面向对象的重要特征:类和对象、继承性和派生类、多态性和虚函数等内容。全面系统的讲述了编写C++程序的关键要素,并列举了大量工程和技术相关的程序实例。集中探讨了编写工程程序的特点,包括面向对象程序设计的特点,循序渐进、深入浅出,使读者在以后用C++解决问题时具有一定的信心。本书配有丰富的例题,每章后面备有形式多样的练习题,部分章节给出了解决实际问题的完整程序,并给出了具体的算法。本书可作为高等学校计算机专业的教材,也可以作为教师、研究生、工程技术人员、计算机爱好者的参考书。

《C++精粹》

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:www.tushu111.com