

<<精通COBOL>>

图书基本信息

书名：<<精通COBOL>>

13位ISBN编号：9787115246462

10位ISBN编号：7115246467

出版时间：2011-3

出版时间：人民邮电出版社

作者：马千里

页数：457

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>

<<精通COBOL>>

内容概要

COBOL是应用于大型机开发的主要程序设计语言。

《精通COBOL - 大型机商业编程技术详解》由马千里编著，内容由浅入深，循序渐进地介绍了如何使用COBOL语言以及与COBOL语言紧密相关的扩展技术进行实际开发。

全书共18章，主要内容包括COBOL简介、程序结构、常用语句、基本数据类型、字符串及其操作、基本运算、流程控制、数据的排序与合并、COBOL中的表、程序的调试与测试、子程序调用、COBOL中的面向对象技术、处理VSAM文件、JCL扩展、DB2扩展、CICS扩展、大型机汇编语言扩展、开发小型银行账户管理信息系统等。

《精通COBOL - 大型机商业编程技术详解》适合广大COBOL程序开发人员、大型机培训班学员和大专院校学生阅读，尤其适合具有一定C语言编程基础的人员进行学习。

书籍目录

- 第1章 COBOL简介
- 第2章 程序结构
- 第3章 常用语句
- 第4章 基本数据类型
- 第5章 字符串及其操作
- 第6章 基本运算
- 第7章 流程控制
- 第8章 数据的排序与合并
- 第9章 COBOL中的表
- 第10章 程序的调试与测试
- 第11章 子程序调用
- 第12章 COBOL中的面向对象技术
- 第13章 处理VSAM文件
- 第14章 JCL扩展
- 第15章 DB2扩展
- 第16章 CICS扩展
- 第17章 大型机汇编语言扩展
- 第18章 开发小型银行账户管理信息系统

章节摘录

版权页：插图：通常而言，使用COBOL语言大多数进行的是面向过程的编程。不过在新的COBOL标准中，也可实现面向对象编程。

面向对象技术是当前一种比较流行的编程技术，它本身就是一门独立的学科。

12.1 面向对象的基本概念面向对象的概念是同面向过程的概念相对应的。

传统的编程方式是面向过程的。

面向过程的编程方式通常也叫做结构化编程。

面向过程的技术是基于程序的执行步骤，根据程序的具体结构而来的。

即面向过程的编程思想是从机器的角度出发来考虑问题的。

最常见的基于面向过程的程序设计语言是C语言。

与之对应，面向对象的编程思想是从现实世界的角度出发来考虑问题的。

当前流行的Java语言和C++语言通常使用的就是面向对象的编程技术。

在面向对象编程中通常会涉及到以下几个基本概念，下面分别进行介绍。

12.1.1 对象的概念前面讲到，面向对象的编程思想是从现实世界的角度出发来考虑问题的。

因此，在现实世界中存在的任何一个具体事物都可以作为面向对象技术中的对象。

例如，以下就为3个现实对象。

一个人一辆车一只狗需要注意的是，现实世界中的对象都有两个性质：对象的状态和对象的行为。

例如，对于以上3个对象，其各自的状态可以如下。

这个人的姓名、年龄、当前心情的好坏等。

这辆车的型号、价格、新旧程度等。

编辑推荐

《精通COBOL:大型机商业编程技术详解(修订版)》是由人民邮电出版社出版的。

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>