

<<面向对象方法>>

图书基本信息

书名：<<面向对象方法>>

13位ISBN编号：9787111111863

10位ISBN编号：7111111869

出版时间：2003-8-30

出版时间：机械工业出版社

作者：格雷厄姆著、袁兆山等译

页数：670

译者：格雷厄姆

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>

<<面向对象方法>>

内容概要

本书是面向对象领域的经典名著之一，将面向对象方法的基本原理与软件工程实践很好地结合起来，覆盖面广，可读性强，是一本集理论实践及其多方面应用于一体的好书。

本书全面、准确地阐述了面向对象方法。

全书分10章，分别介绍面向对象的基本概念、面向对象程序设计和方法、面向对象和基于对象的程序设计语言、分布式计算、中间件和迁移、数据库技术、面向对象分析与设计、体系结构、模式和组件、软件和系统的体系结构、需求工程中的SOMA方法、过程的项目管理。

另有3个附录给出不确定状态下的继承性、主要的分析和设计方法、UML符号等。

各章配有练习，其答案可以在TriRem网站找到。

本书内容丰富，可作为大场院校面向对象课程的教材，也可作为其他研究领域读者的参考用书。

<<面向对象方法>>

书籍目录

译者序

第3版前言

第1章 基本概念

第2章 面向对象程序设计和方法的好处

第3章 面向对象和基于对象的程序

第4章 分布式计算、中间件和迁移

第5章 数据库技术

第6章 面向对象分析与设计

第7章 体系结构、模式和组件

第8章 需求工程

第9章 过程和项目管理

第10章 应用

<<面向对象方法>>

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>