

## <<面向对象分析与设计>>

### 图书基本信息

书名：<<面向对象分析与设计>>

13位ISBN编号：9787111123170

10位ISBN编号：7111123174

出版时间：2003-1

出版时间：机械工业出版社

作者：布谢

页数：445

译者：冯博琴

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>

## <<面向对象分析与设计>>

### 内容概要

本书的作者Crary Booth是面向对象技术的先驱，也是Retioml软件公司的首席科学家，他撰写了多本“面向对象开发”和“软件工程”的畅销书籍。

本书是Booch的代表作之一，被公认是面向对象理论和方法的经典著作。

本书从概念、方法和应用三个角度全面深入论述面向对象技术及其表示法。

此外，书中还给出大量详实的例子，帮助读者学习和理解面向对象方法以及在实际领域中如何运用面向对象的分析和设计技术来开发软件。

全书论述既深刻又浅显易懂，对于高等院校学生，本书是一本好的教材，对于工程技术人员，本书是一本好的参考书。

## <<面向对象分析与设计>>

### 作者简介

GradyBooch是Rational公司的首席科学家，由于他在对象方法和应用中的开拓性工作而受到国际软件开发界的广泛尊敬。

他曾撰写过几本有关软件工程和面向对象开发的畅销书(Booch先生主要著作的中文版均已由机械工业出版社出版)。

他还赞是《Object Magazine))、《C++Report》

## <<面向对象分析与设计>>

### 书籍目录

译者序前言作者简介第一部分 概念 第1章 复杂性 第2章 对象模型 第3章 类和对象 第4章 分类第二部分 方法 第5章 表示法 第6章 过程 第7章 运用环境第三部分 应用 第8章 数据采集：气象监测站 第9章 框架：基础类库 第10章 客户/服务器计算：库存清单跟踪系统 第11章 人工智能：密码分析 第12章 命令与控制：交通管理 后记 附录 面向对象的编程语言 术语表 参考文献 分类书目

<<面向对象分析与设计>>

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>