

图书基本信息

书名：<<软件复用技术:在系统开发过程中考虑复用 (平装)>>

13位ISBN编号：9787111115762

10位ISBN编号：7111115767

出版时间：2003-2

出版时间：机械工业出版社,中信出版社

作者：麦克克劳埃

页数：242

译者：廖泰安

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>

内容概要

本书是关于复用技术的说细指南，从复用概念、复用管理技术、应用复用技术、生产者复用技术几个方面，一步步地教导读者如何将复用加入到软件开发过程中，并获得复用的最大效益。

本书不仅说明了如何复用源码，而且还讲解了如何复用需求说、设计、测试脚本、项目计划、文档、对象框架等，并通过案例研究说细介绍了16种不同的复用技术。

本书将复用原理与技术应用很好地结合在一起，适用于有软件开发背景并且想学习如何实施复用驱动软件开发的专业人士，也可以作为高等院校相关专业的软件工程课程的参考用书。

作者简介

Carma McClure博士是Research at Extended Intelligence公司的副总裁，这是一家提供支持软件复用的方法、工具和培训服务的以芝加哥为基地的咨询公司。

作为世界知名的顾问和讲师，她已经出版了9本书，并入选Byte杂志在个人计算机方面世界上最有影响的领导者。

在此之前她是美国

书籍目录

译者序

前言

第一部他分复用综述

第1章复用：一种软件模式

第2章在过程中复用

第3章复用的组织

第二部分复用管理技术

第4章复用就绪评估

第5章建立公司复用计划

第6章复用的组织

第7章推广复用

第8章建立项目复用计划

第9章复用成本/效益分析

第10章项目复用评估

第11章复用成本/效益跟踪

第三部分应用者复用技术

第12章选择应用包

第13章选择可复用构件

第14章冗余检查

第15章标识候选的可复用构件

第四部分生产者复用技术

第16章复用库

第17章配置管理

第18章建立可复用构件

第19章领域分析

术语表

后记

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>