

<<软件工程>>

图书基本信息

书名：<<软件工程>>

13位ISBN编号：9787111176015

10位ISBN编号：7111176014

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：马林芝

页数：230

字数：384000

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>

<<软件工程>>

内容概要

本书从基本概念到理论、实践，对软件工程及其相关知识进行了详细的阐述，并列举了大量的实例。

全书共分10章，主要内容包括：软件工程的概述，需求工程，面向对象开发方法，软件设计方法，面向对象软件设计，软件的编码，软件测试，软件进化，软件项目管理，案例分析与课程设计。书中配有习题，网上可下载电子教案。

本书可作为高职高专计算机及相关专业的教材和参考书，也可作为毕业设计指导用书。

<<软件工程>>

书籍目录

出版说明前言第1章 概述 1.1 软件工程介绍 1.2 软件工程及工程及生命周期 1.3 软件开发模型 1.4 软件项目管理 1.5 习题第2章 需求工程 2.1 软件需求 2.2 需求工程过程 2.3 系统模型 2.4 需求与软件原型 2.5 需求说明书 2.6 习题第3章 面向对象开发方法 3.1 面向对象方法概述 3.2 面向对象的基本概念 3.3 面对对象的建模 3.4 面向对象分析过程 3.5 习题第4章 软件设计 4.1 软件设计的基本概念 4.2 软件设计原则 4.3 软件的其他原则 4.4 概要设计 4.5 详细设计 4.6 设计规格说明书与设计评审 4.7 习题第5章 面向对象软件设计 5.1 面向对象的设计概述 5.2 系统设计 5.3 对象设计 5.4 领域对象设计 5.5 习题第6章 软件的编码.....第7章 软件测试第8章 软件进化第9章 软件项目管理第10章 案例分析与课程设计附录参考文献

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>