

<<软件工程习题与解答>>

图书基本信息

书名：<<软件工程习题与解答>>

13位ISBN编号：9787111122456

10位ISBN编号：7111122453

出版时间：2003-8

出版时间：机械工业出版社

作者：David Gustafson

页数：216

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>

## <<软件工程习题与解答>>

### 内容概要

本书以简明扼要的语言介绍了软件工程的基本概念和基本方法，涉及软件生命周期、软件过程模型和其他模型、软件项目管理、软件度量、风险分析和管理、软件质量保证、软件设计和软件测试等内容。

通过阅读本书，读者能迅速了解软件工程的相关知识，并将这些概念和技术用于实际的系统开发中。本书内容全面、实例和习题极为丰富，是软件工程学科的一本极佳的教辅书籍。

本书适合软件工程专业的本科生、研究生使用、也是急需了解软件工程知识的技术人员的入门书籍。

<<软件工程习题与解答>>

书籍目录

译者序前言第一章 软件生命周期第二章 软件过程模型和其他模型第三章 软件项目管理第四章 软件项  
计划第五章 软件度量第六章 风险分析和管理第七章 软件质量保证第八章 需求第九章 软件设计第十  
件测试第十一章 面向对象的软件开发第十二章 面向对象的度量第十三章 面向对象的测试第十四章 形  
化表示方法

<<软件工程习题与解答>>

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>