

<<软件工程>>

图书基本信息

书名：<<软件工程>>

13位ISBN编号：9787111208228

10位ISBN编号：7111208226

出版时间：2007-2

出版时间：机械工业

作者：沙赫

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

《软件工程:面向对象和传统的方法(英文版)(第7版)》对软件工程的基础知识进行了严谨和全面的介绍,是软件工程领域的经典著作,被加州大学伯克利分校等180多所美国高校选作教材,至今已是第7版。

#### 作者简介

作者：(美)沙赫Stephen R.Schach，1972年获魏兹曼科学院物理学理科硕士学位，1973年获开普敦大学应用数学博士学位，目前是美国范德比尔特大学计算机科学和计算机工程副教授。他研究兴趣主要集在软件工程领域，特别是对软件维护与开源软件的实验分析有深入研究。他著有多部软件工程面向对象软件工程、面向对象系统分析与设计方面的教材。

书籍目录

PART ONE INTRODUCTION TO SOFTWARE ENGINEERINGChapter1 The Scope of Software EngineeringChapter2 Software Life-Cycle ModelsChapter3 The Software ProcessChapter4 TeamsChapter5 The Tools of the TradeChapter6 TestingChapter7 From Modules to ObjectsChapter8 Reusability and PortabilityChapter9 Planning and EstimatingPART TWO THE WORKFLOWS OF THE SOFTWARE LIFE CYCLEChapter10 RequirementsChapter11 Classical AnalysisChapter12 Object-Oriented AnalysisChapter13 DesignChapter14 ImplementationChapter15 Postdelivery MaintenanceChapter16 More on UMLBibliographyAppendixA Term Project:Osric's Office AppliancesAppendixB Software Engineering ResourcesAppendixCAppendixDAppendixEAppendixFAppendixGAppendixHAppendixIAppendixJAuthor IndexSubject Index

## <<软件工程>>

### 编辑推荐

《软件工程:面向对象和传统的方法(英文版)(第7版)》对软件工程的基础知识进行了严谨和全面的介绍,是软件工程领域的经典著作,被加州大学伯克利分校等180多所美国高校选作教材,至今已是第7版。

#### 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>