

<<软件工程>>

图书基本信息

书名：<<软件工程>>

13位ISBN编号：9787505340114

10位ISBN编号：7505340115

出版时间：1999-08-01

出版时间：电子工业出版社

作者：陆惠恩 陆培恩

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

软件工程是一门迅速发展的新兴学科，现已成为计算机科学的一个重要分支，软件工程利用工程学的原理和方法来组织和管理软件生产，以保证软件产品的质量、提高软件生产率。

本书着重从实用角度讲述软件工程的基本概念、原理、方法和工具，介绍目前流行的和较成熟的软件工程技术。

本书内容包括：软件工程概论，需求分析，系统设计与实现，软件测试、验证与确认，软件维护，面向对象设计方法，软件工程管理技术，软件开发工具与

<<软件工程>>

书籍目录

第一章 概论

第一节 软件工程简述

一. 软件工程发展史

二. 软件危机

三. 软件. 软件工程

第二节 软件开发模型

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>