

<<软件度量>>

图书基本信息

书名：<<软件度量>>

13位ISBN编号：9787302066163

10位ISBN编号：7302066167

出版时间：2003-08-01

出版时间：清华大学出版社

作者：菲尔顿

页数：638

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>

<<软件度量>>

内容概要

本书是作者于1991年编著的《软件度量的严格方法》（Software Metrics; A Rigorous Approach）的再版。第一版曾经取得了巨大的成功。

为了更好地反映软件度量技术的迅速发展以及它已广泛渗入到工业实践的形势，在前一版的基础上，本书从内容和构思上均做了全面调整。

因而书中增加了许多实例研究、加工了的实例和练习题。

本书各个章节均做了充实和更新，并且也增加了一些全新的内容，如过程成熟度与过程测量、目标-问题-度量、度量计划、实验、实践研究、面向对象的度量以及度量工具。

软件度量是软件工程的一个重要课题，是软件工程项目走向量化管理的基础。

正确的度量为软件产品和软件过程的开发、评价（评估）和改进工作提供了科学依据。

本书全面系统地介绍了软件度量的原理和方法，是这一领域不可多得的专著。

<<软件度量>>

书籍目录

- 1, Measurement:whatisitandwhydoit?
- 2,Thebasicsofmeasurement
- 3,Agoal-basedframeworkforsoftwaremeasurement

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>