



UML 建模与应用标准教程 (2018-2020版)

本书循序渐进地介绍了UML建模、分析与开发的基础知识，全书共分15章，内容涉及UML概述、用例图、类图、对象图和包图、活动图、顺序图、通信图和时序图、组合结构图和交互概览图、状态机图、组件图和部署图、UML与RUP、对象约束语言、UML扩展机制、UML与数据库设计、基于C++的UML模型实现等。本书内容体现了理论的适度性、实践的指导性和应用的典型性原则，结构清晰，叙述流畅，并采用了图文并茂的排版方式，结合丰富的实例，适合作为高校教材和社会培训教材，也可以作为UML用户的自学参考资料。

扫描二维码



获取本书附赠资源

清华社官方微信号



扫我有惊喜

ISBN 978-7-302-47471-5



9 787302 474715

定价：59.80元

**UML建模与应用
标准教程**

(2018-2020版)

清华大学出版社



UML建模与应用 标准教程

(2018-2020版)

夏丽华 卢旭 编著



从零开始，循序渐进

本书介绍了UML建模与应用的基础知识和各类图表绘制技巧，内容由浅入深，循序渐进，适合零基础读者快速入门。



系统全面，易学易用

本书构筑了面向实际应用的知识体系，体现了理论的适度性、实践的指导性和应用的典型性，对难点和重点做了详细讲解和特别提示。



紧贴实际，案例导航

每章根据所讲内容配备精彩案例和课后练习，读者可边学边练，既可全面了解UML各种图表的绘制方法，又可快速掌握基于实际应用的项目和任务。



延伸学习，深入掌握

本书赠送20节计算机基础操作视频，帮助读者延伸学习内容，同时赠送30个办公软件模板和UML建模PPT。



全程图解，快速上手

本书采用全程图解方式，图像做了大量裁切、拼合、加工，插图做了标注处理，信息丰富，阅读体验轻松，上手容易。



海量资源，轻松获取

本书附赠海量资源，已经上传到“益阅读”空间，读者只需扫描封底二维码，便可轻松获取丰富的学习资源。

清华大学出版社