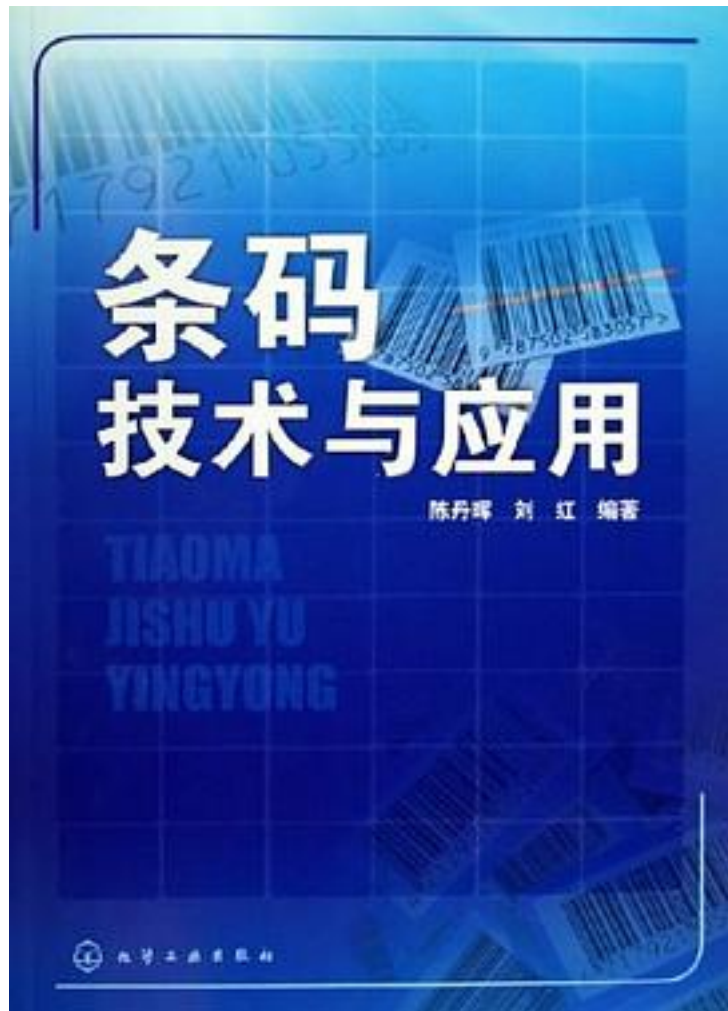


# 条码技术与应用



[条码技术与应用\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787302216766

《条码技术与应用:本科分册》是全国高校“条码技术与应用”课程和《中国条码技术

资格(高级)证书》的指定教材。《条码技术与应用:本科分册》从供应链管理与供应链协同应用入手,根据供应链上业务协同与信息实时共享的需要,依据GS1系统的编码体系,重点介绍了条码技术在整个供应链管理中的地位、作用及其应用。全书共分10章,分别介绍了供应链管理与条码技术、条码概述、条码技术、GS1系统、零售业中的条码应用、储运包装商品编码与条码表示、物流条码、制造业生产线上的条码应用、供应链应用集成以及条码技术的发展。《条码技术与应用:本科分册》每章后附设小结和习题,便于教师教学和学生自学。

《条码技术与应用:本科分册》作为高校教材,适用于高等院校物流管理、工商管理、企业管理、国际贸易等经济管理类专业,计算机、通信、物理、机械、电子工程等工程技术类专业,以及包装技术与设计、出版发行、行政管理、卫生信息管理、食品药品监督管理、农产品质量检测等相关专业的本科生和研究生;《条码技术与应用:本科分册》也可作为在职人员的培训教材和工具书,适用于科研、开发、管理、销售、应用等不同层面人士的需要。

作者介绍:

目录:

[条码技术与应用\\_下载链接1](#)

标签

教科书

yy

评论

按需。

[条码技术与应用\\_下载链接1](#)

书评

[条码技术与应用 下载链接1](#)