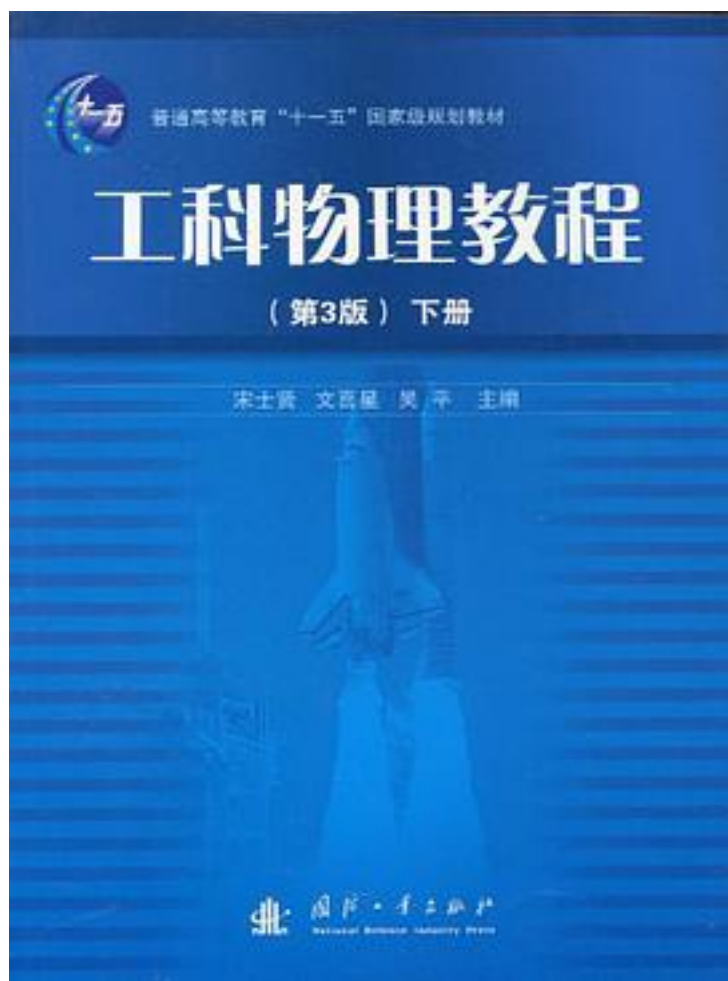


工科物理教程



[工科物理教程 下载链接1](#)

著者:宋士贤

出版者:国防工业出版社

出版时间:2007-1

装帧:简装本

isbn:9787118039061

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·工科物理教程(上)(第3版)》是经过10年不断研究、试用,并在第2版的基础上反复修改而成的。既便于教师组织教学,也利于学生自学

、阅读。《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·工科物理教程(上)(第3版)》参照教学基本要求(2004年11月正式报告稿),以经典与近代物理的基本理论、基本概念和研究方法为主干,有所发展和更新。以现代的观点精选内容,把有关的科技发展新成果和物理原理在工程技术中的应用,适度有机地渗透到全书相关部分(两个有机渗透),突显教材现代化和工科物理的特色。并在如何激发学生的创新精神、习题作业改革、增强教材的可操作性和趣味性诸方面做了大胆的探索和尝试,颇有新意和特色。

全书分上、下两册。上册包括导论、力学、电磁学3篇,下册包括热学、波动和近代物理3篇。统一采用《中华人民共和国法定计量单位》和1994年实施的《量和单位》的国家标准,并使用1996年公布的《物理学名词》。

作者介绍:

目录:

[工科物理教程_下载链接1](#)

标签

评论

[工科物理教程_下载链接1](#)

书评

[工科物理教程_下载链接1](#)