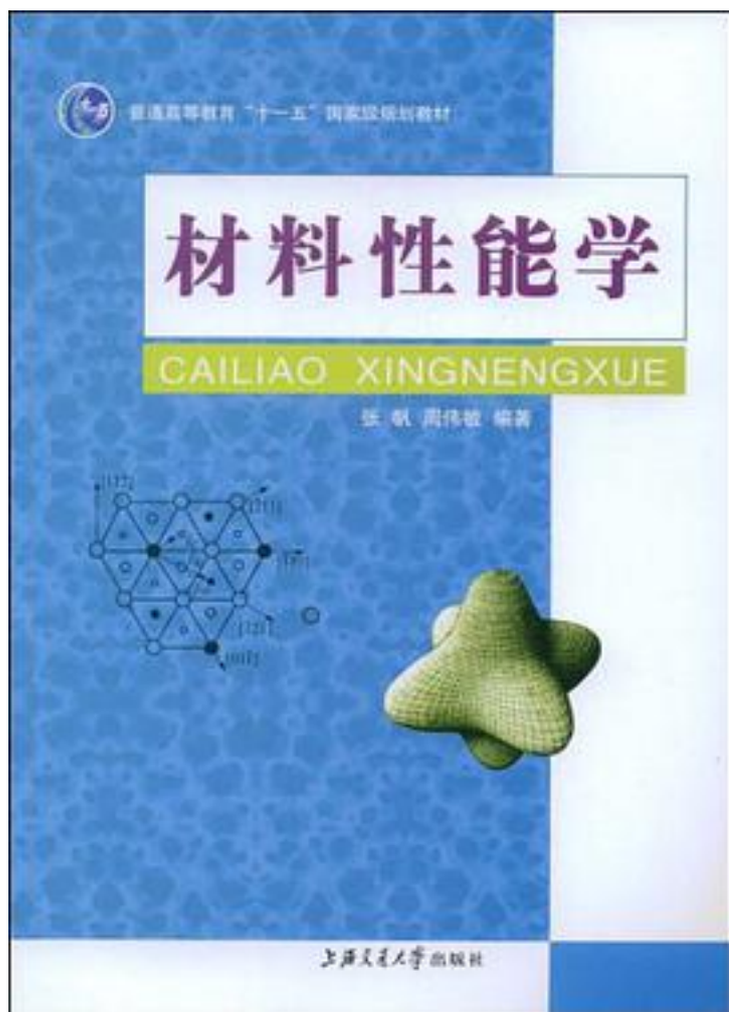


材料性能学



[材料性能学_下载链接1](#)

著者:王从曾

出版者:北京工业大学出版社

出版时间:2001-6

装帧:简装本

isbn:9787563909339

本书系全国21所院校面向21世纪材料科学与工程学科高等教育改革，共建科公共赤诚

业课系列教材之一。

本书内容界定在“材料科学与工程”一级学科范围，是将改革前分属不同系的各二级学科课程内容及近年来一些有关材料性能方面的研究成果进行综合优化而形成的系统性教学用书。

全书共分14章，第一~七章为力学性能，介绍材料在殒载条件下的力学性能、冲击韧性、断裂韧性、疲劳性能、磨损性能，以及高温力学性能等；第八~十二章为物理性能，介绍材料的热学性能、磁学性能、电学性能、光学性能、压电及铁电性能等；第十三、十四章为材料的腐蚀及老化性能，全书突出各种性能的基本概念、物理本质影响材料性能的因素及性能指标的测试原理与工程应用，还注意到不同材料的共性与个性，本书小及知识面宽，信息量大，基础性强，在叙述方面，深入浅出，清晰易懂，在每章末还附有思考题与习题及参考文献，便于巩固提高及进一步深入学习有关内容。

本书可供材料科学与工程一级学科专业或二级学科专业公共专业课教学使用，也可供研究生及有关工程技术人员、企业管理人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[材料性能学 下载链接1](#)

标签

333

评论

什么鬼

有一些错误，课后题出的莫名其妙，没有什么亮点，既不能作为工具书用，也不能作为一本自学教材，老师又讲的烂

这学期基本上就是听李老师侃大山了 这种把试卷带回去的考试方式 最近还正好在写

1.4上交 去年年末发的 算是跨年考试了

[材料性能学_下载链接1](#)

书评

[材料性能学_下载链接1](#)