

材料力学实验



[材料力学实验_下载链接1](#)

著者:曾海燕

出版者:武汉理工大

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787562925910

《材料力学实验》为适应实验技术的发展和实验设备的更新，把材料力学实验分为材料的力学性能实验、电测实验、综合性和设计性实验及光弹性实验四个部分。材料的力学性能实验主要是破坏性实验，其中包括材料拉伸弹性模量测定的机测实验和部分实验仪器设备的构造和原理；电测实验部分主要为电测实验方法和配合更新的实验设备所做的常用的电测实验，其中包括用电测方法测定拉伸弹性模量和泊松比的实验；综合性和设计性实验主要介绍复合材料的基本实验方法、电测实验的应用和残余应力的测试技术；光弹性实验主要介绍光学实验的基础知识。

作者介绍:

目录:

[材料力学实验_下载链接1](#)

标签

评论

[材料力学实验_下载链接1](#)

书评

[材料力学实验_下载链接1](#)