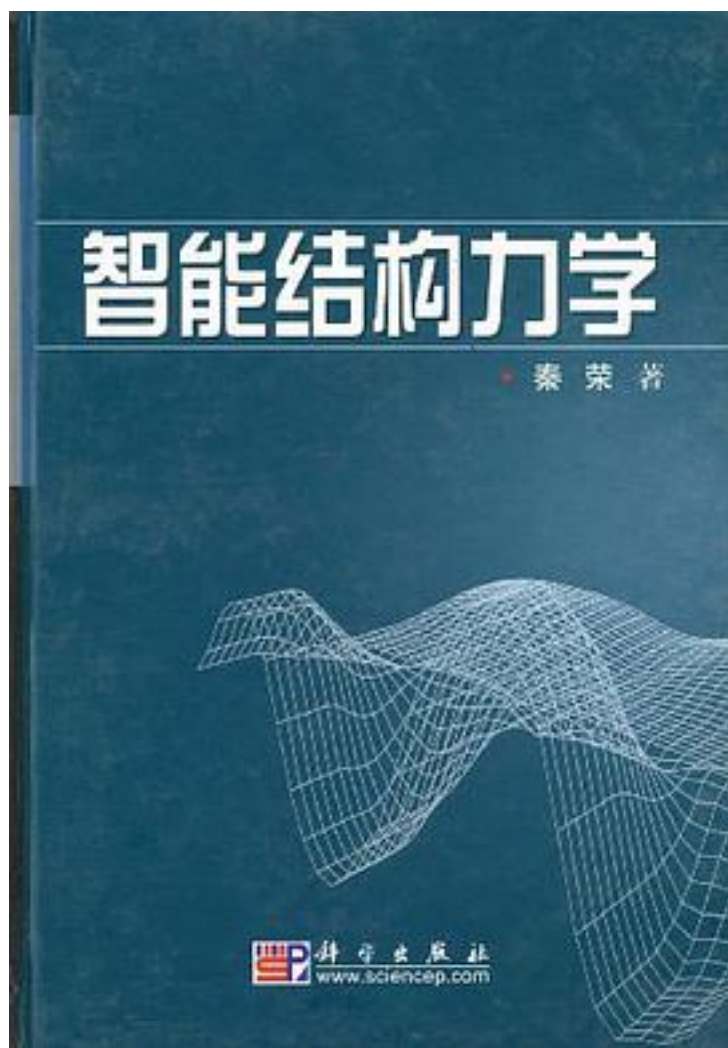


智能结构力学



[智能结构力学_下载链接1](#)

著者:秦荣

出版者:科学出版社

出版时间:2005-1

装帧:精装本

isbn:9787030147035

《智能结构力学》在科研的基础上阐述了智能结构分析的新理论、新方法。全书共16章，内容包括；智能结构的本构关系、变分原理及广义分原理、智能结构的静力分析、动力分析、非线性分析及稳定性分析的新理论、新方法；智能结构振动主动控制分析的新算法及其应用。《智能结构力学》内容新颖，富有创造性，不仅有理论价值，而且有广泛的应用前景。《智能结构力学》可供航空航天、土木工程、水利工程、防灾减灾工程、国防工程及工程力学等专业的科技人员、高校师生、研究生参考。

作者介绍:

目录:

[智能结构力学_下载链接1](#)

标签

评论

[智能结构力学_下载链接1](#)

书评

[智能结构力学_下载链接1](#)