

结构力学



[结构力学_下载链接1](#)

著者:郭仁俊主编

出版者:中国建筑工程

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787112091669

《结构力学》主要包括：绪论、平面体系的几何组成分析、静定结构的受力分析、结构的位移计算、力法、位移法、渐近法、影响线及其应用、矩阵位移法、结构的极限荷载、结构弹性稳定计算、结构动力学以及附录。附录内容有静定结构内力的简捷计算、结构位移计算的改进方法、超静定结构的EXCEL算法、力法计算机程序分析及附录主要内容多媒体教学辅助软件，对教、学有良好的作用。《结构力学》可作为土木工程、水利、隧道等专业结构力学课程的教材，也可作为土建类非结构专业的教材，还可以作为相关专业工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[结构力学_下载链接1](#)

标签

评论

[结构力学_下载链接1](#)

书评

[结构力学_下载链接1](#)