

# 结构力学



[结构力学\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787811063530

《普通高等教育土木工程专业"十一五"规划教材:结构力学(下册)》是普通高等教育土木工程专业“十一五”规划教材之一，根据“高等学校土木工程专业本科教育培养目标和培养方案及课程教学大纲”和结构力学课程教学基本要求编写。全书分为上、下两册。上册（第1章至第8章）主要内容包括绪论、杆件体系的几何构造分析、静定结构受力分析、静定结构的影响线、静定结构位移计算、力法、位移法、渐近法及超静定力的影响线；下册（第9章至第12章）主要内容包括矩阵位移法、结构的动力计算、结构的稳定性计算、结构的极限荷载。

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](#)