

结构力学



[结构力学 下载链接1](#)

著者:吴大炜

出版者:化学工业

出版时间:2010-8

装帧:

isbn:9787502564506

本书是教育部高职高专规划教材，依据教育部《高职高专教育土建类专业力学课程教学基本要求》(多学时)编写而成。全书共十章，分为绪论、结构的几何组成分析、静定结构的受力分析、静定结构的位移计算、力法、位移法、渐近法和近似法、影响线及其应用、矩阵位移法、结构的动力计算。每章均有本章小节、习题及参考答案。本书选材适当，内容精练，说理透彻，重点突出，联系实际，应用性强。

本书为高职高专、成人、民办高校等土木建筑、道路桥梁、市政工程、施工监理等专业的教材，也可供相关工程技术人员参考。

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](#)