

结构力学



[结构力学_下载链接1](#)

著者:刘世奎

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787302177364

《21世纪高等职业院校土木工程专业系列教材·结构力学》是21世纪高等职业院校土木工程专业系列教材之一，是根据教育部高等学校非力学专业力学基础课程教学指导分委员会通过的“结构力学课程教学基本要求（B类）”编写的。全书分为绪论、平面体系的几何组成分析、静定结构的概念及静定梁、静定平面刚架、三铰拱、静定平面桁架、结构位移计算、超静定结构的概念及力法、位移法、弯矩分配法、课程实训——复习指导及综合应用、本门课程求职面试可能遇到的典型问题应对，共12章，并附有习题参考答案。

《21世纪高等职业院校土木工程专业系列教材·结构力学》可作为高等职业、高等专科学校和普通大学专科土木工程各专业结构力学教材，也可作为高等教育自学考试房屋建筑工程专业（专科）结构力学（一）教材，还可作为一般土木工程技术人员参考用书。

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_](#)