

# 建筑力学与结构



[建筑力学与结构 下载链接1](#)

著者:吴承霞

出版者:

出版时间:2011-8

装帧:

isbn:9787562935780

吴承霞、刘卫红主编的《建筑力学与结构》按照2010年最新国家规范和建筑类专业教学内容和要求编写，紧密围绕两套建筑结构施工图纸展开。主要内容包括：建筑结构施工图、建筑力学基本知识及结构计算简图、结构构件上的荷载及支座反力、构件内力计算及荷载效应组合、混合结构房屋、现浇框架结构、多层与高层房屋结构、建筑结构基础、钢结构。

《建筑力学与结构》可作为中等职业教育建筑工程施工、建筑装饰技术、工程造价、建筑工程管理、工程监理等专业教材，也可作为岗位培训教材。

作者介绍:

目录:

[建筑力学与结构 下载链接1](#)

标签

建筑结构

评论

---

[建筑力学与结构\\_下载链接1](#)

书评

---

[建筑力学与结构\\_下载链接1](#)