

建筑结构



[建筑结构_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787030238610

《建筑结构》是根据高等职业教育的特点，依据现行规范、规程编写的，包括建筑结构概论、抗震设计基本知识、材料的物理力学性能及选用原则、钢筋混凝土梁、钢筋混凝土柱、钢筋混凝土楼盖和楼梯、多层及高层钢筋混凝土房屋、砌体结构、钢结构的连接、钢结构构件设计等内容，共计10章。《建筑结构》注重理论知识与工程实际的结合，淡化理论推导，工具图表齐全，力求达到简明配套、通俗和实用的目的。《建筑结构》可用作高职高专建筑工程技术专业及相关专业的教学用书，也可供成人教育、电大等学生及工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[建筑结构_下载链接1](#)

标签

评论

[建筑结构_下载链接1](#)

书评

[建筑结构_下载链接1](#)