

砌体结构



[砌体结构_下载链接1](#)

著者:傅传国

出版者:科学出版社

出版时间:2005-7

装帧:简裝本

isbn:9787030154811

《砌体结构》是依据全国土木工程专业指导委员会确定的本科培养规格要求编写的。书中较全面地介绍了砌体材料及砌体的物理力学性能，砌体结构和构件以概率理论为基础的极限状态设计方法，砌体结构构件的受压、局部受压、受拉、受弯和受剪承载力计算，配筋砌体和配筋砌块砌体剪力墙承载力计算，混合结构房屋的墙体设计，过梁、圈梁、墙梁、挑梁及墙体的构造措施和砌体结构房屋抗震设计等。按照大土木专业教材建设的要求，《砌体结构》列入了桥涵砌体结构设计的内容。《砌体结构》可作为高等院校土木工程专业的砌体结构课程教材，也是相关土木工程技术人员的重要参考书。

作者介绍:

目录:

[砌体结构_下载链接1](#)

标签

评论

[砌体结构_下载链接1](#)

书评

[砌体结构_下载链接1](#)