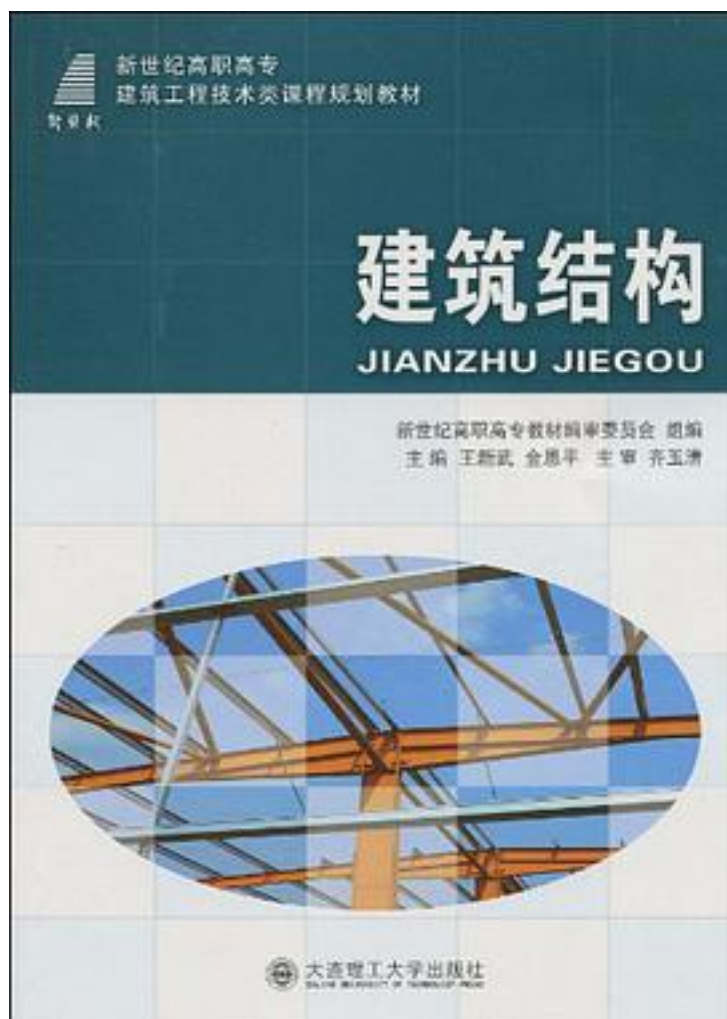


(高职高专)建筑结构



[\(高职高专\)建筑结构_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787561148143

《建筑结构》内容简介：建筑结构是建筑工程技术专业的一门主干专业课程，它是在建

筑力学、建筑材料、建筑识图与构造等课程的基础上，围绕建筑工程的主体核心“骨架”阐述其相关内容，即各种结构构件的受力性能、计算原理和方法以及结构构造要求。本课程内容丰富，理论性、实用性强，注重工程能力的培养，其学习对于完善知识结构、提高专业综合应用能力、服务与指导施工等具有“承前启后”的重要作用。

作者介绍:

目录:

[\(高职高专\)建筑结构_下载链接1_](#)

标签

评论

[\(高职高专\)建筑结构_下载链接1_](#)

书评

[\(高职高专\)建筑结构_下载链接1_](#)