

《高等学校教材》

图书基本信息

书名：《高等学校教材》

13位ISBN编号：9787113146917

10位ISBN编号：7113146910

出版时间：2012-6

页数：374

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

《高等学校教材:混凝土结构设计基本原理(第3版)》根据我国颁布的《混凝土结构设计规范》(GB50010—2010)(简称《规范》)、《铁路桥涵钢筋混凝土和预应力混凝土结构设计规范》(TB10002.3—2005)(简称《铁规》)、《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》(JTGD62—2004:) (简称《公规》)编写的。

《高等学校教材:混凝土结构设计基本原理(第3版)》编写过程中,力求做到少而精,理论联系实际,文字叙述清楚。为便于教学和读者自学,每章有小结、思考题和习题。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com