

<<高等钢筋混凝土结构学>>

图书基本信息

书名：<<高等钢筋混凝土结构学>>

13位ISBN编号：9787517005339

10位ISBN编号：7517005332

出版时间：2013-1

出版时间：水利水电出版社

作者：宋玉普 编

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：<http://www.tushu007.com>

<<高等钢筋混凝土结构学>>

内容概要

《高等学校"十二五"精品规划教材:高等钢筋混凝土结构学》共12章。
主要内容为钢筋混凝土结构的计算理论,钢筋混凝土结构可靠度设计理论,混凝土的本构关系和破坏准则,钢筋混凝土结构有限元分析,正截面承载力计算,斜截面受剪承载力计算,扭曲截面承载力计算,钢筋混凝土结构的裂缝控制,预应力混凝土结构,钢筋混凝土构件的延性与抗震,混凝土结构的疲劳,新材料、新结构和新试验技术。

<<高等钢筋混凝土结构学>>

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:<http://www.tushu007.com>