

<<混凝土结构的疲劳性能及设计原理>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构的疲劳性能及设计原理>>

13位ISBN编号：9787111190936

10位ISBN编号：7111190939

出版时间：2006-7

出版时间：机械工业出版社

作者：宋玉普

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>

<<混凝土结构的疲劳性能及设计原理>>

内容概要

本书系统地总结了混凝土结构的疲劳性能和设计原理，反映了国内外在这一研究领域的最近展以及本书作者的研究成果。

全书共分10章，内容包括：疲劳荷载、混凝土的疲劳、钢筋的疲劳、构件和结构的疲劳性能和疲劳分析、各国规范对疲劳的处理方法、钢筋混凝土和预应力混凝土正截面和斜截面的疲劳承载力验算、钢筋混凝土受弯构件正常使用极限状态的疲劳变形和裂缝的验算。

本书可供从事交通、土木、海洋工程科研设计工作科技人员参考使用，也可供高等院校有关专业的教师和研究师参考使用。

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>