

<<高性能水泥复合砂浆钢筋网加固混凝土>>

图书基本信息

书名：<<高性能水泥复合砂浆钢筋网加固混凝土结构与施工指南>>

13位ISBN编号：9787112098026

10位ISBN编号：7112098025

出版时间：1970-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：尚守平

页数：204

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>

内容概要

《高性能水泥复合砂浆钢筋网加固混凝土结构设计与施工指南》以《高性能水泥复合砂浆钢筋网加固混凝土结构技术规程》为依据，对该规程所含内容及相关设计施工方法进行详细介绍，促进工程技术人员对该规程的理解与应用。

全书共分10章，分别介绍混凝土结构加固现状，加固材料，构件界面强度设计与计算，梁板正截面强度设计与计算，梁斜截面强度设计与计算，梁裂缝宽度及挠度计算，柱、墙正截面强度设计与计算，构件的构造措施，施工工艺及质量检验与验收。

作者简介

尚守平，毕业于湖南大学，1982年获硕士学位，1990年获博士学位，现任湖南大学土木工程学院院长、湖南大学结构工程研究所所长、教授、博士生导师，兼任中国工程建设标准化协会建筑振动委员会委员、中国建筑学会建筑结构分会理事、中国工程建设标准化协会建筑物鉴定与加固委员会理事、《工程力学》编委会委员、《建筑结构学报》编委会委员、湖南省土木建筑学会计算机应用委员会秘书长。

主要从事结构工程专业的教学、科研工作，独立主讲《工程结构抗震》等四门课程，指导博士研究生和硕士研究生。

1985年以来主持或参与了十多项科研课题工作，10项成果获得部、省级科技进步一、二、三等奖，发表学术论文70多篇，出版著作4部。

1993年应邀到香港大学土木及结构工程系进行高层建筑结构计算辅助设计的合作研究。

1995年以来先后被机械工业部授予部科技专家、跨世纪学术带头人等称号，并被国家人事部列为“百千万人才工程”第一，二层次人选，获国务院颁发的政府特殊津贴。

独立主持多项高层建筑和桥梁结构工程的设计和审查。

是湖南省建设厅、长沙市建委专家库成员和招标投标评委，参加过多项大型工程的方案评审和招投标评审。

独立主持多项结构工程的检测、鉴定及加固设计与施工。

书籍目录

1 绪论2 材料3 HPFL加固混凝土构件界面强度设计与计算4 HPFL加固混凝土梁、板正截面承载力与计算5 HPFL加固混凝土梁=斜截面承载力与计算6 HPFL加固混凝土梁裂缝宽度及挠度计算7 HPFL加固混凝土柱正截面承载力计算8 HPFL加固混凝土构件的构造9 HPFL加固混凝土结构构件施工10 HPFL加固混凝土结构检验及验收11 工程实例参考文献

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>