



### 土木工程学院



#### 教材建设

您的位置：首页 >教材建设>参考文献

#### 参考文献

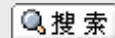
1. 周起敬, 姜维山, 潘泰华等. 钢与混凝土组合结构设计施工手册. 北京: 中国建筑工业出版社, 1991
2. 赵鸿铁. 钢与混凝土组合结构. 北京: 科学出版社, 2001
3. 赵鸿铁, 张素梅等. 组合结构设计原理. 北京: 高等教育出版社, 2001
4. 聂建国, 樊健生等. 钢与混凝土组合结构设计, 北京: 中国建筑工业出版社, 2005
5. 钟善桐. 钢管混凝土统一理论, 北京: 清华大学出版社, 2006
6. 朱聘儒. 钢-混凝土组合梁设计原理, 北京: 中国建筑工业出版社, 2006
7. 薛建阳. 钢与混凝土组合结构. 武汉: 华中科技大学出版社, 2007
8. 刘大海、杨翠如. 型钢、钢管混凝土高楼计算和构造. 中国建筑工业出版社, 2003
9. デッキプレト床構造設計・施工規準. 日本技報堂出版株式会社, 1987
10. Johnson R P. Composite structures of steel and concrete, Vol 1-Beams, slabs, Columns and Frames for Building. Oxford: Blackwell Scientific Publications, 1995

#### 资源分类

组合结构教材  
参编规范规程  
参考文献

#### 资源搜索

关键字:



搜索帮助

#### 友情链接