

### 课程简介

### 历史沿革

### 教学条件

### 教学方法与手段

### 知识模块

### 参考文献

### 返回首页

1. 《土木工程材料》，黄政宇主编，高等教育出版社，2002
2. 《建筑材料》（第二版），吴科如主编，同济大学出版社，2001
3. 《建筑材料》，毕万利主编，高等教育出版社，2002
4. 《建筑材料》，高琼英主编，武汉工业大学出版社，1997
5. 《新型装饰工程材料》，吕平等主编，东南大学出版社，1999
6. 《建筑装饰材料》，曹文达主编，北京工业大学出版社，1999
7. 《土木工程材料》，刘祥顺主编，中国建材工业出版社，2001
8. 《新型装饰材料及其应用》，宰金珉主编，中国建筑工业出版社，2000
9. 《建筑材料》（第三版），黄伯瑜主编，中国建筑工业出版社，1988年？
10. 《混凝土的结构、性能与材料》，P.K. Mehta著，祝永年译，同济大学出版社，1991
11. 《化学建材》，张智强编，重庆大学出版社，2000
12. 《化学建材应用指南》，张玉祥编著，化学工业出版社，2002
13. 《化学建材生产及应用》，张书香编著，化学工业出版社，2002
14. 《建筑材料检验技术》李富强主编，化学工业出版社，2005
15. 《新型建筑材料检测与施工应用实务全书》，李昂主编，金版电子出版公司，2003