

土木工程材料



[土木工程材料_下载链接1](#)

著者:黄政宇

出版者:蓝色畅想

出版时间:2002-12

装帧:简装本

isbn:9787040116007

黄政宇主编的《土木工程材料》根据土木工程专业培养要求，参照最新

的国家标准、规范和规程，以加强基础，注重实用为原则编写。

《土木工程材料》共10章，包括：土木工程材料的基本性质、无机胶凝材料、砂石材料、水泥混凝土与砂浆、砌筑材料、金属材料、沥青和沥青混合料、合成高分子材料、木材、建筑功能材料及附录——土木工程材料实验。各章附有必要的思考题。

《土木工程材料》可作为高等学校土木工程专业及土建类相关专业的本科教材或参考书，也可供土木工程设计、施工、科研、管理和监理人员参考。

作者介绍:

目录:

[土木工程材料_下载链接1](#)

标签

教材

土建

评论

[土木工程材料_下载链接1](#)

书评

[土木工程材料_下载链接1](#)