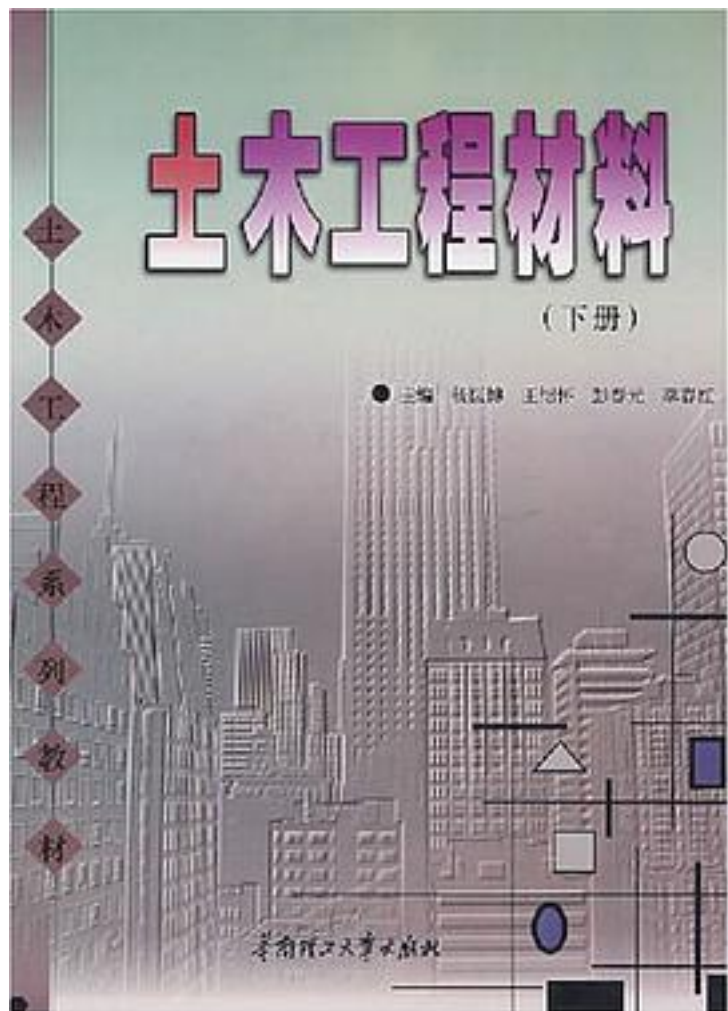


土木工程材料（下册）



[土木工程材料（下册）下载链接1](#)

著者:杨医博,王绍怀,彭春克等

出版者:华南理工大学出版社

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787562326854

《土木工程材料(下)》主要介绍常用土木工程材料的试验方法和技术要求，为配合开设

设计性和综合性实验的需要，大幅扩充了试验内容，并增加了土木工程材料检测基本知识、测量不确定度、数据处理、小型构件性能试验、设计性和综合性实验等内容。全书分为18章，内容包括土木工程材料检测基本知识、石灰、水泥、砂、石、无机结合料稳定材料、混凝土外加剂、混凝土掺合料、混凝土、沥青、无机矿粉、沥青混合料、建筑砂浆、砌体材料、钢材、木材和结构构件性能试验、设计性实验与综合性实验等。

作者介绍:

目录:

[土木工程材料（下册）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[土木工程材料（下册）](#) [下载链接1](#)

书评

[土木工程材料（下册）](#) [下载链接1](#)