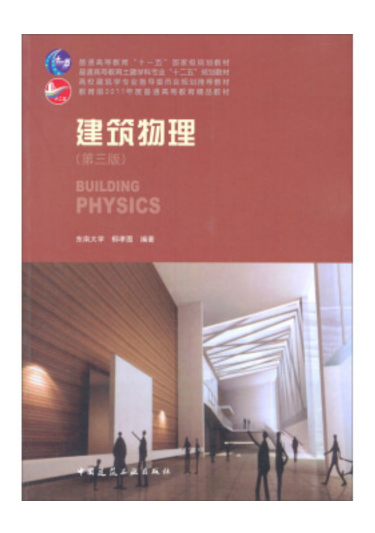
建筑物理(第3版)/普通高等教育"十一五"国家级规划教材·高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材[Builoing Physics]



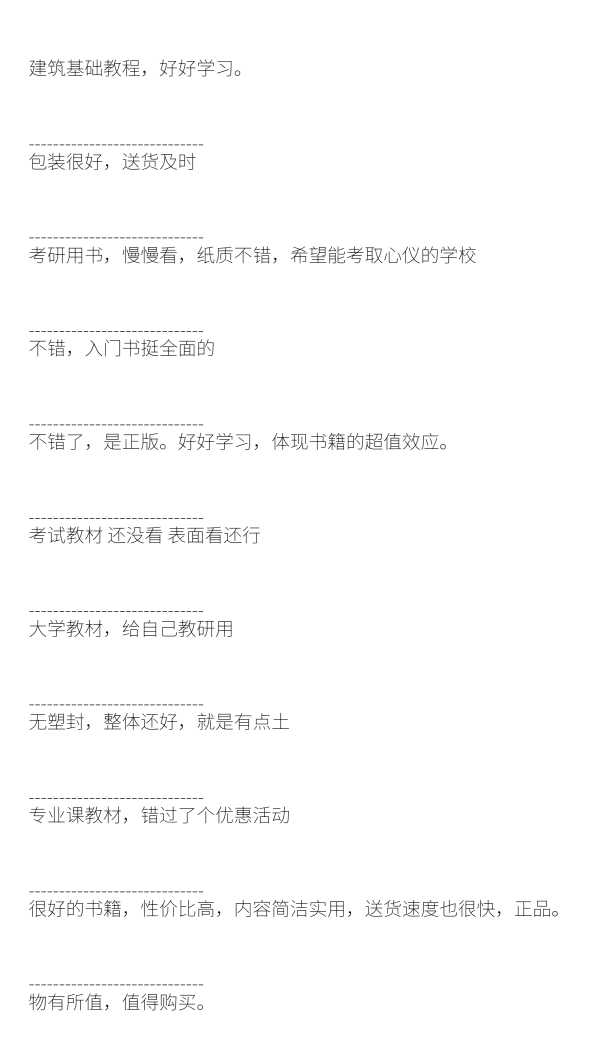
建筑物理(第3版)/普通高等教育"十一五"国家级规划教材・高校建筑学专业指导委 员会规划推荐教材 [Builoing Physics]_下载链接1_

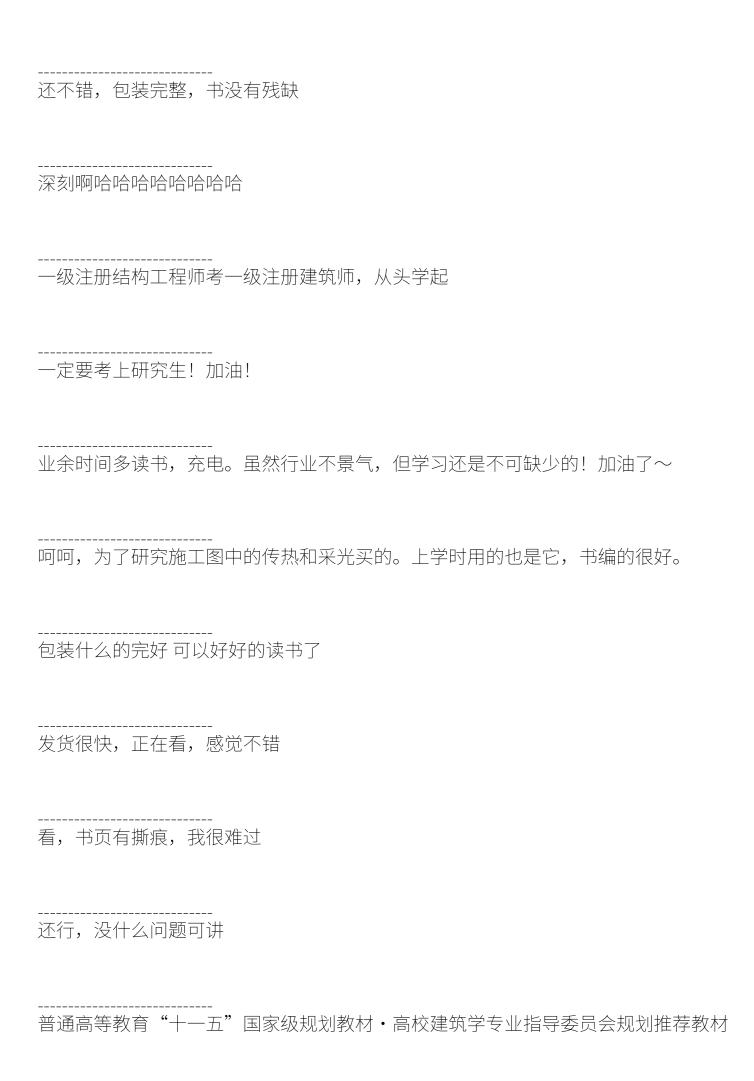
著者:柳孝图 著

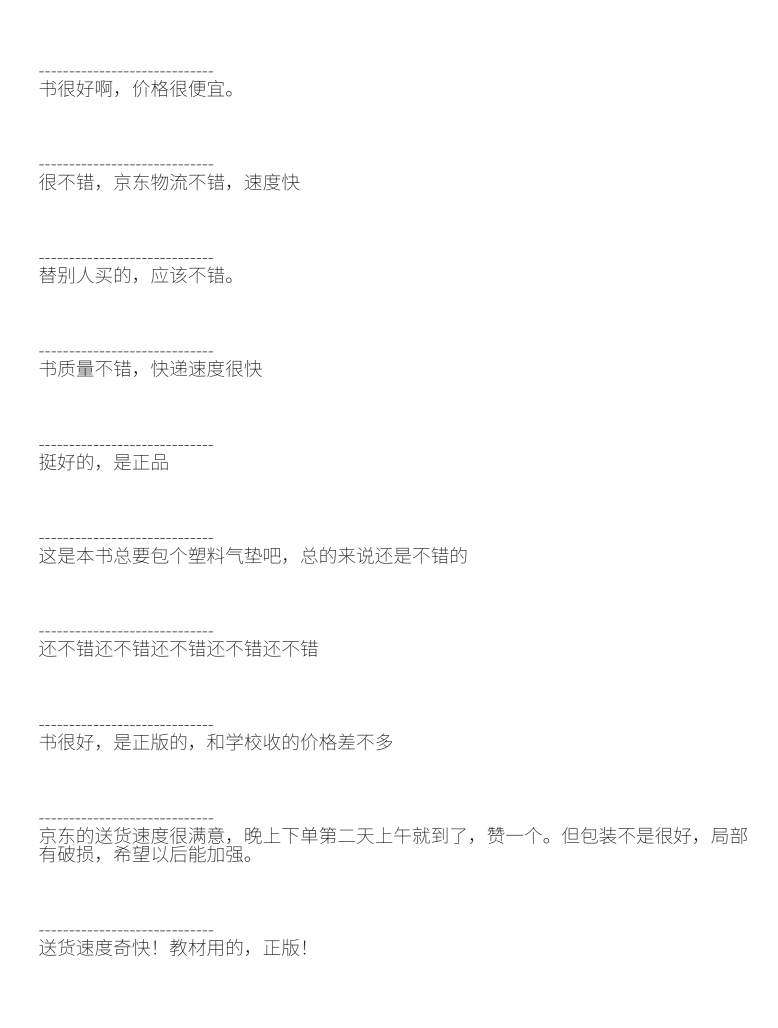
建筑物理(第3版)/普通高等教育"十一五"国家级规划教材・高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材 [Builoing Physics]_下载链接1_

标签

评论







女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子
 应该正版吧。。。纸质好
 质量很好,值得信赖。
 一本好书,好好的书。不
 喜欢的书,就是要好评!
 书是正版,非常不错!
 新版,还不错。。是正版的~
 很不错的宝贝,下次还来买。
 正版图书暂时还未细看
 快,方便,正品,还不错
 无语,每个都要写,好麻烦

还是很给力的,忒快了。书本质量可以。	
超级超级棒啊,京东一直这么给力.	
 工作需要,可以派上用场!	
 可以可以可以	
 其实对于这种教材类的书籍真不知道怎么评价,京东的书籍还是没什么话说的, 快,质量也可以	快递也
 写得真好	
 推荐的建材,应该还不错吧。还没有来得及看。	

 好好复习
以前的同学推荐的,考研复习用书
 考研用书,角部有点折了。。。。。是正版的
 感觉纸张不如80年代用书。
正在阅读中
 还不错还不错还不错 还不错还不错还不错
 包装不太好。。。。。
 不错. 赞

[《]建筑物理(第3版)/普通高等教育"十一五"国家级规划教材·高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材》在前版基础上,作了较大的修改、调整和补充。保留发前版的基本特点,优化编写了体例,并根据新的规范、标准和本学科发展,增补了一些新内容,使之更具科学性,先进性,实用性。在对物理环境作综述,分析后,将主要内容分三篇介绍:第1篇建筑热工学,主要阐述室内热环境,传热基本知识,建筑保温、防热、日照与遮阳等。第2篇建筑光学主要阐述建筑光学基本知识。天然采光,建筑照明等。第3篇建筑声学,主要阐述建筑声学的基本知识,吸声、隔声材料及构造,噪声控制,室内音质设计。

 好书。
 很喜欢
《建筑物理(第3版)/普通高等教育"十一五"国家级规划教材·高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材》在前版基础上,作了较大的修改、调整和补充。保留发前版的基本特点,优化编写了体例,并根据新的规范、标准和本学科发展,增补了一些新内容,使之更具科学性,先进性,实用性。在对物理环境作综述,分析后,将主要内容分三篇介绍:第1篇建筑热工学,主要阐述室内热环境,传热基本知识,建筑保温、防热、日照与遮阳等。第2篇建筑光学主要阐述建筑光学基本知识。天然采光,建筑照明等。第3篇建筑声学,主要阐述建筑声学的基本知识,吸声、隔声材料及构造,噪声控制,室内音质设计。
 挺好
 可以

?
 好评
 不错
 喜欢
 棒

建筑物理(第3版)/普通高等教育"十一五"国家级规划教材·高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材 [Builoing Physics] 下载链接1_

书评

建筑物理(第3版)/普通高等教育"十一五"国家级规划教材・高校建筑学专业指导委员会规划推荐教材 [Builoing Physics] 下载链接1_