

包装材料学



[包装材料学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-1

装帧:

isbn:9787501966196

《包装材料学》是包装工程专业的主干课程，是深入学习其他专业课程的基础。本教材共分五篇二十三章，前面四篇分别讨论了纸、塑料、玻璃、金属作为包装材料使用时的主要性能及其制品的成型加工技术，以及材料和容器性能的检测方法，第五篇主要介绍了在包装过程中所使用的各种辅助材料。每章后结合知识要点，编有一定量的思考题。《包装材料学》强调基础理论的系统性、专业知识的实用性和包装材料与技术内容的新颖性，既方便教学又利于学生自学，突出培养学生分析问题和解决问题的能力。

作者介绍:

目录:

[包装材料学_下载链接1](#)

标签

教材

学习

大学教材

材料学

大学本科

包装

评论

了解各种包装材料

[包装材料学_下载链接1](#)

书评

包装材料学 下载链接1