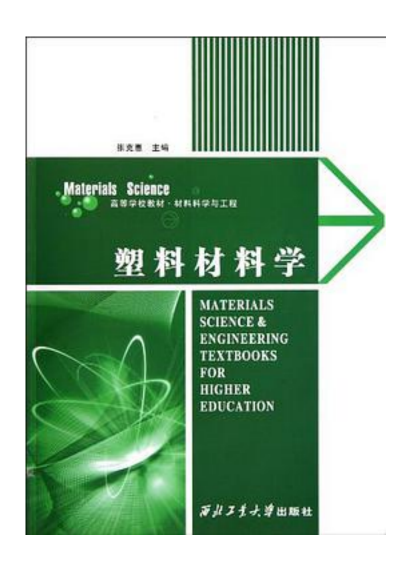
塑料材料学



塑料材料学_下载链接1_

著者:张克惠

出版者:西北工大

出版时间:2000-5

装帧:

isbn:9787561212370

全书共18章,系统地介绍了现有塑料材料各主要品种的制备方法、结构与性能;对有关塑料品种各自的独特性能、优良品性及存在的缺点进行了概括介绍,并力求从分子链结

构上给予解释。各章也以适当的篇幅介绍了各塑料品种的工艺特性与加工方法以及性与发展,每章后均列有适当的思考题,供学生复习并加深对各章基本内容的思考与理解。本书的"塑料性能表征及测试"两章,是专门为进行塑料新材料的开发、研究工作的读 者介绍的必备知识。

本书是高等工科院校局分子材料专业编写的专业课教材,应用的科研工作者和工作技术人员参考。	也可供从事局分子材料加上与
作者介绍:	
目录:	
塑料材料学_下载链接1_	
标签	
企业	
评论	
书评	
<u>塑料材料学_下载链接1_</u>	