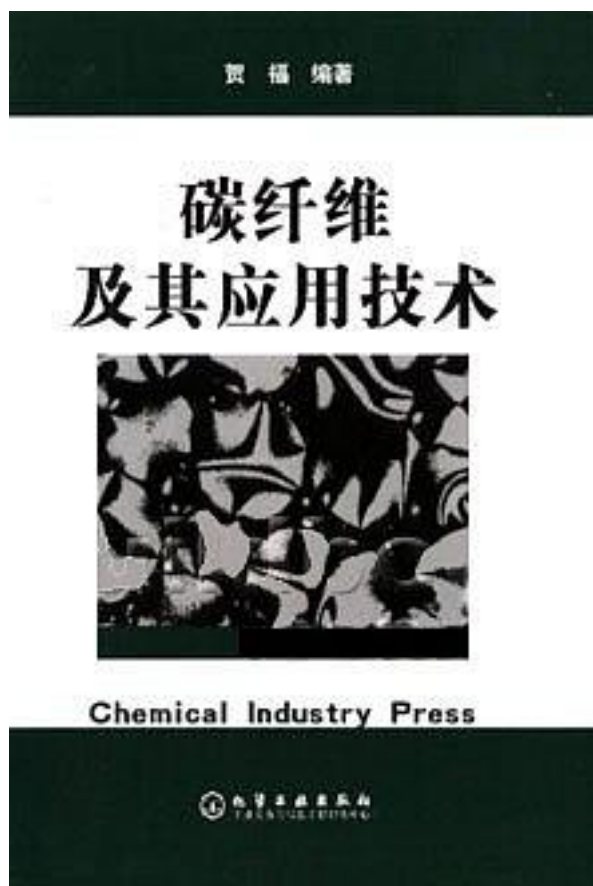


# 碳纤维及其应用技术



[碳纤维及其应用技术\\_下载链接1\\_](#)

著者:贺福

出版者:化学工业出版社

出版时间:2004-9

装帧:简装本

isbn:9787502556990

本书详细阐明了碳纤维的生成机理、生产工艺及生产设备，对碳纤维的结构与性能进行了深层次的论述，并对碳纤维复合材料的性能、制造及应用做了系统的介绍。内容跟踪国内外本学科的发展动向，注重工艺与设备的先进性和材料的实用性，力求做到学科的继承性和创新性。

本书可供从事碳纤维研究和生产的工程技术人员阅读，也可供从事复合材料的有关人员及大专院校相关专业的师生参考。

作者介绍:

目录:

[碳纤维及其应用技术\\_下载链接1](#)

标签

科技

碳纤维及应用技术

碳纤维

评论

国内写的书感觉思维和对这个行业的认知都差了很远

-----  
[碳纤维及其应用技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[碳纤维及其应用技术\\_下载链接1](#)