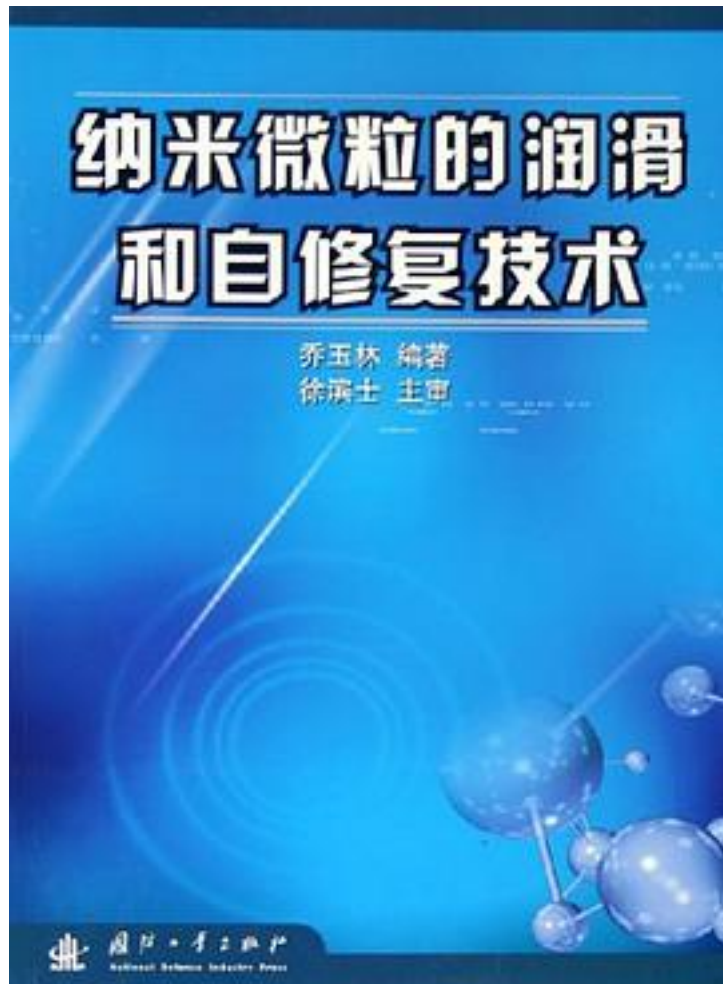


纳米微粒的润滑和自修复技术



[纳米微粒的润滑和自修复技术 下载链接1](#)

著者:乔玉林

出版者:国防工业出版社

出版时间:2005-9

装帧:简裝本

isbn:9787118039788

本书系统介绍了纳米微粒的制备, 纳米微粒的表征, 纳米微粒的表面修饰, 纳米微粒的润滑作用, 纳米微粒的自修复功能的基础理论和实用技术。突出其科学性, 实用性和通

俗性。

本书适用于从事表面工程、摩擦学、机械工程和化学工程等领域的研究人员和工程技术人员参考，也可作表面工程专业、机械工程专业和摩擦专业等相关专业的研究生、大中专学生的参考书。

作者介绍:

目录:

[纳米微粒的润滑和自修复技术 下载链接1](#)

标签

材料学

评论

rnn 术语概念等初识。

[纳米微粒的润滑和自修复技术 下载链接1](#)

书评

[纳米微粒的润滑和自修复技术 下载链接1](#)