

# 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:简装本

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](#)