

材料科学与工程导论



[材料科学与工程导论_下载链接1](#)

著者:黄培彦

出版者:广东华南理工大学

出版时间:2007-11

装帧:

isbn:9787562326458

《21世纪高等学校双语教材·材料科学与工程导论》系统地介绍了材料科学与工程领域

的基本专业知识。主要内容包括材料概述，工程材料的基本性能，材料的原子结构和原子间的结合键，金属材料，陶瓷材料，高分子材料，复合材料，新材料，材料的强化与表面处理，材料设计与选择。《21世纪高等学校双语教材·材料科学与工程导论》在内容上注重系统性、实用性和先进性。

作者介绍:

目录:

[材料科学与工程导论_下载链接1](#)

标签

评论

[材料科学与工程导论_下载链接1](#)

书评

[材料科学与工程导论_下载链接1](#)