

图书基本信息

书名：<<功能陶瓷材料/新材料与应用技术丛书>>

13位ISBN编号：9787502544218

10位ISBN编号：7502544216

出版时间：2003-6

出版时间：第1版(2003年1月1日)

作者：曲远方

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书系统地阐述了功能陶瓷材料的基本性质和工艺原理。

着重介绍了代表性功能陶瓷和超导陶瓷、电容器介质陶瓷、压电陶瓷、敏感陶瓷、磁性陶瓷、生物陶瓷、结构陶瓷、陶瓷基复合功能材料的组成、微观结构、生产工艺条件与性能的关系。

对国内外功能陶瓷材料的现状和发展以及新材料、新工艺及其应用进行了相应的介绍。

本书内容丰富，取材新颖，既有理论深度，又有实用价值。

可作为从事功能陶瓷材料、元器件的应用研究和生产的科技人员参考用书和高等学校有关功能陶瓷材料的专业教学用书。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>