

<<材料物理学>>

图书基本信息

书名：<<材料物理学>>

13位ISBN编号：9787560320465

10位ISBN编号：7560320465

出版时间：2004-1

出版时间：

作者：杨尚林 徐庭栋 李庆芬编

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>

<<材料物理学>>

内容概要

《材料物理学》共分为9章，介绍了材料设计的理论基础 - - 电力理论及应用、组织结构与控制，以及非平衡态材料的理论与应用；讲述了与材料力学性能密切相关的位错理论、强化理论、扩散理论、相变理论及这些理论的应用。

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>