<<固体物理概念题和习题指导>>

图书基本信息

书名:<<固体物理概念题和习题指导>>

13位ISBN编号:9787560723372

10位ISBN编号:7560723373

出版时间:2001-9

出版时间:山东大学出版社

作者:王矜奉

页数:266

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

<<固体物理概念题和习题指导>>

内容概要

本书对增强教师对固体物理的驾驭能力,提高学生们对固体物理基础理论的理解能力,启迪学生的智力,提高学生的自学能力,培养他们的创新意识,都是大有裨益的。

<<固体物理概念题和习题指导>>

书籍目录

本书主要符号第一章 晶体的结构 思才题 习题第二章 晶体的结合 思才题 习题第三章 晶格振动与晶体 热学性质 思才题 习题第四章 晶体的缺陷 思才题 习题第五章 晶体中电子能带理论 思才题 习题第六章 自由电子论和电子输运性质 思才题 习题参考书目常用物理常数

<<固体物理概念题和习题指导>>

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