

<<半导体照明材料>>

图书基本信息

书名：<<半导体照明材料>>

13位ISBN编号：9787122164889

10位ISBN编号：7122164888

出版时间：2013-5

出版时间：化学工业出版社

作者：邹念育 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>

<<半导体照明材料>>

内容概要

《新材料丛书:半导体照明材料》是一本介绍半导体照明的科普读物。书中通过问答形式,高度概括深入浅出地介绍了半导体照明材料及技术的过去、现在和未来,以及半导体照明材料的独有特点、关键技术和应用。书中在给出严格正确的科学定义和知识的同时,配以实用性、趣味性的插图,帮助读者深刻感受新材料科学知识和技术,并为他们深入学习和进一步完整理解有关的知识和技术提供引导。

《新材料丛书:半导体照明材料》可供半导体照明领域的科技工作者、产业界人士,新材料及相关专业领域的同行以及隔行的专业技术人员、科学家和学生阅读。

<<半导体照明材料>>

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>