

<<电子信息材料手册>>

图书基本信息

书名：<<电子信息材料手册>>

13位ISBN编号：9787502531843

10位ISBN编号：750253184X

出版时间：2001-7

出版时间：化学工业出版社

作者：张万鲲编

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>

## <<电子信息材料手册>>

### 内容概要

本书是一本综合性的电子信息材料工具书，介绍了某些在电子信息产业中应用较为广泛并具有广阔发展前景的电子信息材料，包括金属材料、半导体材料、光电子材料、压电铁电单晶材料、电子陶瓷材料、磁性材料、覆金属箔板材料、真空电子器件用材料、半导体工业用工艺材料和电子化工材料等。按统一栏目介绍了这些材料的性能、特点、规格型号与技术指标、应用范围以及生产厂家等。本书可供从事电子工业及有关行业的研制、生产、经营人员，以及管理干部和有关大专院校师生阅读。

## <<电子信息材料手册>>

### 书籍目录

- 1 金属材料
  - 2 半导体材料
  - 3 光电子材料
  - 4 压电铁电单晶材料
  - 5 电子陶瓷材料
  - 6 磁性材料
  - 7 覆金属箔板材料
  - 8 真空电子器件用材料
  - 9 半导体工业用工艺材料
  - 10 电子化工材料
  - 11 其他电子材料
- 生产厂家索引

<<电子信息材料手册>>

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>