第一图书网, tushu007.com

<<金属材料科学>>

图书基本信息

书名: <<金属材料科学>>

13位ISBN编号:9787030174932

10位ISBN编号:7030174933

出版时间:2006-9

出版时间:科学出版社

作者:国家自然科学基金委员会工程与材料科学部

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

第一图书网, tushu007.com

<<金属材料科学>>

内容概要

本书系统地阐述了金属材料科学的战略意义与地位,并结合我国金属材料科学的研究发展现状,在预测本学科中期发展机会的基础上,提出了近期金属材料科学的战略目标。

同时,着重描述了钢铁、有色金属、金属间化合物、金属基复合材料、金属纳米材料、金属功能材料、非晶与准晶、相图与相变、表面与界面、金属加工工艺、金属材料设计、检测与表征等分支学科。本书为国家自然科学基金委员会工程与材料科学部遴选"十一五"优先领域提供参考。

第一图书网, tushu007.com

<<金属材料科学>>

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