

## <<有色金属材料工程概论>>

### 图书基本信息

书名：<<有色金属材料工程概论>>

13位ISBN编号：9787502442279

10位ISBN编号：7502442278

出版时间：2007-6

出版时间：冶金工业

作者：黎文献 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>

## <<有色金属材料工程概论>>

### 内容概要

本书以有色金属及其合金的特性和加工方法为重点，阐述了有色金属材料的概貌及一般规律。全书共分4章。

第1章为有色金属及其合金，包括铝、镁、钛、铜、难熔金属及其合金的分类、特性、生产和加工方法。

第2章为铸锭生产，介绍了有色金属的熔炼和铸锭技术。

第3章为有色金属材料塑性加工，包括锻造、轧制、挤压、拉拔等。

第4章为有色金属材料塑性加工工艺，介绍了有色金属材料的生产方法、热加工和冷加工工艺以及一些典型产品的生产工艺，如铝箔、建筑型材、内螺纹铜盘管、钨丝等。

本书可作为高等院校冶金和材料专业的教材，也可供与冶金和材料专业相关的科研、生产、技术、管理人员参考。

<<有色金属材料工程概论>>

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>