有色金属及其热处理



有色金属及其热处理 下载链接1

著者:张宝昌编

出版者:

出版时间:1993-10

装帧:

isbn:9787561204528

《有色金属及其热处理》对有色金属中用量最大,使用最广的铝、镁、钛、铜合金作了系统简明的讲解,讨论了它们的合金化原理、相变及热处理;阐明了这些合金的组织、性能与其万分及热处理之间的关系及有关理论,此外。还对近20年来迅速发展,并日益显示其重要性的形状记忆合金作了简明介绍。

《有色金属及其热处理》可作为高等院校金属材料及热处理专业的教科书,亦可作为从事有色金属研究、生产及使用等部门的科技人员和工人的参考书。

作者介绍:

目录:

有色金属及其热处理 下载链接1

4	⊦ —		14×
/	7	٦	$\langle \hat{\gamma} \rangle$

评论

有色金属及其热处理_下载链接1_

书评

有色金属及其热处理_下载链接1_