## 模具材料选择与制造工艺



作者: 黄立字著

出版社:北京:冶金工业出版社

出版日期: 2009.04

总页数: 404

介绍:本书全面、系统地讲述了模具材料的种类及其性能、典型模具的选材和热处理工艺以及模具的制造工艺方法,并阐述了它们对模具失效及寿命的影响。全书的主要内容有:模具的失效与使用寿命、模具材料及其热处理基础知识、常用模具材料及其典型模具的选材和热处理工艺、模具制造技术基础、模具的机械加工技术、模具的特种加工技术、模具的无屑加工技术、模具的现代加工技术、典型模具零件的制造以及模具失效分析实例。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12218729.html) 查找全本阅读方式

模具材料选择与制造工艺 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12218729.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12218729.html

书名: 模具材料选择与制造工艺