

《实用模具技术手册》

图书基本信息

书名：《实用模具技术手册》

13位ISBN编号：9787542817501

10位ISBN编号：7542817507

出版时间：2000-3-1

出版社：上海科技教育出版社

作者：邓石城,王旭

页数：640

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

书籍目录

第一章 冷冲模设计

第一节 冲裁模设计

第二节 弯曲模设计

.....

第二章 注塑模设计

第一节 注塑模设计顺序

第二节 注塑件设计

.....

第三章 其他模具

第一节 冷挤压模

第二节 压铸模

.....

第四章 模具制造

第一节 模具加工技术的发展

第二节 模具零件形状加工

.....

第五章 模具材料与热处理

第一节 模具工作部分材料应具有的性能

.....

参考文献

《实用模具技术手册》

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:www.tushu111.com