## 第一图书网, tushu007.com

## <<超声加工技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<超声加工技术>>

13位ISBN编号: 9787502561024

10位ISBN编号:7502561021

出版时间:2005-1

出版时间:化学工业出版社发行部

作者:曹凤国编

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

### 第一图书网, tushu007.com

## <<超声加工技术>>

#### 内容概要

本书为《现代加工技术丛书》之一。 超声加工技术是特种加工技术之一,往往能应用于传统加工难以完成的难加工材料上。 本书讨论了超声加工的原理和特点,介绍了超声加工系统主要设备(超声波发生器、超声换能器、超 声变幅杆),全面地说明了超声去除加工、超声表面光整加工、超声焊接加工、超声处理等超声加工 技术,最后重点介绍了超声复合加工,即超声电火花复合加工和超声电解加工。 本书既注重超声加工技术知识介绍,又注重考察和展望超声技术的发展趋势。

本书可供机械加工技术人员、科研人员阅读,也可作为工科院校机械工程专业教学用书。

## 第一图书网, tushu007.com

# <<超声加工技术>>

### 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