

# 《机械和钣金加工计算手册》

## 图书基本信息

书名：《机械和钣金加工计算手册》

13位ISBN编号：9787111118350

10位ISBN编号：7111118359

出版时间：2003-5-1

出版社：机械工业出版社

作者：R.A. 华尔特

页数：336

译者：傅水根

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《机械和钣金加工计算手册》

## 内容概要

本书内容包括机械设计与制造所需要的基本数学，几何图形的作图和测量方法，常用机械零件和机构的设计，以及钣金零件的设计及其加工的公式和计算方法等。本书图文并茂，易于学习和掌握。本书适用于机械设计师和制造工程师，机加工和钣金加工的技术工人，也可以作为高等学校机械学科师生的参考书。

# 《机械和钣金加工计算手册》

## 书籍目录

译序

序言

第1章 机械设计师和金属加工工人需要的数学

第2章 平面和立体图形的测量

第3章 几何图形的作图步骤

第4章 机械师的测量和计算方法

第5章 机械加工的公式与计

# 《机械和钣金加工计算手册》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)