

《车工计算及应用手册》

图书基本信息

书名：《车工计算及应用手册》

13位ISBN编号：9787111416043

10位ISBN编号：711141604X

出版时间：2013-5

出版社：机械工业出版社

作者：陈宏钧

页数：545

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

《车工计算及应用手册》

内容概要

《车工计算及应用手册》是按照车工必须掌握的计算技术要求编写的工具书。本手册共六章，其主要内容包括：常用技术资料，极限与配合的计算，工件定位及误差计算，螺纹的计算、加工及测量，典型零件的计算及加工，车削用量与加工余量的计算和选择。

《车工计算及应用手册》可供机械加工技术工人、技师、工艺技术人员使用，也可供技工院校和职业院校师生学习参考。

《车工计算及应用手册》

书籍目录

《车工计算及应用手册》

编辑推荐

陈宏钧编著的《车工计算及应用手册》在编写时除安排了基础数学及相关标准应用计算内容外，还根据中、小型企业技术工人的操作技能要求，以典型零件为例、阐述了加工中计算及技术测量等内容。在编写过程中，力求取材实用、语言简练、图文并茂，便于读者查找使用。

《车工计算及应用手册》

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