<<车工入门知识、车床操纵、车>>

图书基本信息

书名:<<车工入门知识、车床操纵、车削外圆>>

13位ISBN编号:9787887094438

10位ISBN编号:7887094437

出版时间:2007-6

出版时间:时代传播音像出版社

作者:本社

页数:74

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

<<车工入门知识、车床操纵、车>>

内容概要

本册为《机电专业组合教学模块》系列实训教材之模块8,主要介绍了工件的装夹找正、车刀的 刃磨、常用量具的使用、车削台阶轴工件的相关工艺知识以及操作要领等内容。 VCD作为本实训教材的重要学习部分,以全实景的方式表现了与图书相吻合的知识内容,便于学生快捷、直观地学习所应掌握的知识,是初级车工学习的实用技能教材。

<<车工入门知识、车床操纵、车>>

书籍目录

前言编辑说明课题一车工入门知识一、车工相关工艺知识二、安全规程及注意事项三、应知习题课题二车床操纵一、相关工艺知识二、操作要领三、安全规程及注意事项四、应知习题课题三游标卡尺、千分尺使用一、相关工艺知识二、应知习题课题四工件装夹找正一、相关工艺知识二、操作要领三、安全规程及注意事项四、操作题课题五车刀与刃磨一、相关工艺知识二、操作要领三、操作题四、应知习题课题六车外圆、平面、台阶轴一、相关工艺知识二、操作要领三、安全规程及注意事项四、操作题五、应知习题课题七一夹一顶及两顶尖车轴类工件一、相关工艺知识二、操作要领三、操作题四、应知习题习题集一、填空题二、判断题三、简答题四、计算题习题集答案一、填空题二、判断题三、简答题四、计算题

<<车工入门知识、车床操纵、车>>

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