

<<车工实训教程>>

图书基本信息

书名：<<车工实训教程>>

13位ISBN编号：9787111209898

10位ISBN编号：7111209893

出版时间：2007-5

出版时间：机械工业出版社

作者：明立军

页数：258

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>

<<车工实训教程>>

内容概要

本书是根据高等职业教育高技能型人才培养的基本要求，借鉴“丰田教学模式”实训方法而编写的。本书共分四个单元，具体包括车工基本功训练、技能技巧训练、典型零件的车削、较复杂零件的车削等4个部分。

主要内容有车削的基本知识、车外圆柱面、车内圆柱面、车圆锥、车成形面、车刀、车螺纹、车蜗杆、车多线螺纹、切削原理与刀具、工件定位与车床夹具、车偏心工件、车曲轴、车双孔连杆、车细长轴、车薄壁套、车削工艺分析与综合课题。

车多头蜗杆、车较复杂偏心工件、车长丝杠、综合课题与多件组合课题。

本书主要供中、高等职业技术学院机械类专业车工实训教学使用，也可作为职业培训教材使用。

<<车工实训教程>>

书籍目录

前言第一单元 车工基本训练 课题一 车削的基本知识 课题二 车外圆柱面 课题三 车内圆柱面 课题四 车圆锥 课题五 车成形面 课题六 车刀 课题七 车螺纹 课题八 综合课题第二单元 技能技巧训练 课题一 车蜗杆 课题二 车多线螺纹 课题三 切削原理和刀具 课题四 工件定位与车床夹具 课题五 车偏心工件 课题六 综合课题第三单元 典型零件的车削 课题一 车曲轴 课题二 车双孔连杆 课题三 车细长轴 课题四 车薄壁套 课题五 车削工艺分析与综合课题 第四单元 较复杂零件的车削 课题一 车多头蜗杆 课题二 车复杂偏心工件 课题三 车长丝杠 课题四 综合课题 课题五 多件组合课题参考文献

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>