

<<初级车工工艺学>>

图书基本信息

书名：<<初级车工工艺学>>

13位ISBN编号：9787111015109

10位ISBN编号：711101510X

出版时间：2004-7

出版时间：机械工业出版社

作者：国家机械委技工培训教材编审组 编

页数：63

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>

<<初级车工工艺学>>

内容概要

为了配合新教材的使用，为教师抓好复习巩固、检查考核等教学环节提供参考和方便；帮助学员加深对课堂所学知识的理解，巩固教学成果，并引导学员理论联系实际，以培养其独立思考和分析解决问题的能力，更好地掌握和运用所学到的知识，我们又组织编写了部分教材的配套习题集102种。

习题集的内容紧扣教材，按教材的章节顺序编写，同时注意了习题的典型性和实用性；题量和难度适当，形式多样，有判断题、填空题、选择题、名词术语解释、问答题、计算题和作图题等。教师在使用习题集时，应根据培训大纲和教材的要求，结合教学实际来选用；学员也应在学好教材的基础上使用习题集。

切忌用习题集代替教材。

对于习题集中存在的错误或不妥之处，希望广大读者批评指正。

<<初级车工工艺学>>

书籍目录

重排说明编者的话第一章 车床工作的基本知识 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、机床型号解释 五、问答题 六、计算题第二章 切削原理的基本知识 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、名词术语解释 五、问答题 六、计算题第三章 轴类零件的车削 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、问答题第四章 切断和车沟槽 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、问答题 五、计算题第五章 套类零件的车削 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、问答题 五、计算题第六章 锥面的车削 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、名词术语解释 五、问答题 六、计算题第七章 车成形面和表面修饰加工 一、填空题 二、选择题 三、问答题 四、计算题第八章 螺纹的车削 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、名词术语解释 五、问答题 六、计算题

<<初级车工工艺学>>

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>