

<<量具与公差:初级(冷加工适用)>>

图书基本信息

书名：<<量具与公差:初级(冷加工适用)>>

13位ISBN编号：9787111014867

10位ISBN编号：7111014863

出版时间：2004年6月1日

出版时间：机械工业出版社

作者：国家机械委技工培训教 组 编

页数：54

字数：38000

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>

<<量具与公差:初级(冷加工适用)>>

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。

<<量具与公差:初级(冷加工适用)>>

书籍目录

重排说明编者的话第一章 长度、平面角的计量单位及换算 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、名词术语解释 五、问答题 六、计算题第二章 钢直尺与卡钳的应用 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、问答题第三章 游标卡尺和千分尺 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、问答题第四章 百分表和千分表 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、问答题 五、计算题第五章 光滑极限量规和角度尺 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、名词术语解释 五、问答题第六章 量块与正弦规 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 公差与配合 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 七、作图题第八章 形状和位置公差 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 七、作图题第九章 表面粗糙度 一、判断题 二、填空题 三、选择题 四、名词术语解释 五、问答题 六、计算题第十章 普通螺纹的公差配合与测量 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

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>