

<<钳工问答420例>>

图书基本信息

书名：<<钳工问答420例>>

13位ISBN编号：9787547809624

10位ISBN编号：7547809626

出版时间：2011-11

出版时间：上海科学技术出版社

作者：马康毅

页数：325

字数：240000

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>

## <<钳工问答420例>>

### 内容概要

这本《钳工问答420例》由马康毅主编，是按钮工岗位必需的知识和操作技能要求编写的，本书主要介绍钳工基础知识，钳工基本加工工艺以及基本装配和修理；书末提供钳工理论知识练习题、知识考试模拟试卷、参考答案；钳工操作技能练习、技能考核样题、职业资格鉴定操作技能试卷、操作技能鉴定考生准备单。

《钳工问答420例》力求帮助读者打下扎实的基本功，学习好、掌握好每项钳工基本技能，能得心应手地运用所学知识，为今后学习设备的装配、修理技能打下扎实而牢靠的基础。

全书注重钳工知识和技能的综合运用，力求少而精，尽量结合实际，注意等级考试现状，为读者提供方便，可供初级、中级钳工技术培训和自学使用，适用于钳工的培训和考核鉴定，也可供从事钳工工作的相关人员参考使用。

## <<钳工问答420例>>

### 书籍目录

#### 第一章 钳工基础知识

##### 第一节 钳工概述

##### 第二节 钳工常用量具及设备

#### 第二章 钳工基本加工工艺

##### 第一节 划线

##### 第二节 錾削

##### 第三节 锉削

##### 第四节 锯削

##### 第五节 钻孔、扩孔、铰孔、绞孔和螺纹加工

##### 第六节 刮削与研磨

##### 第七节 铆接、焊接和粘结

##### 第八节 矫正、弯形和弹簧

#### 第三章 基本装配和修理

##### 第一节 基本装配、调整和修理

##### 第二节 密封件装配

##### 第三节 简单机床部件装配与精度检验

#### 钳工理论知识练习

#### 钳工理论知识考试模拟试卷

#### 钳工理论知识练习与模拟试卷参考答案

#### 钳工操作技能练习

#### 钳工操作技能考核样题

#### 国家职业资格鉴定——机修/装配/工具钳工(初级/五级)操作技能试卷

#### 钳工操作技能鉴定考生准备单

<<钳工问答420例>>

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>