

<<钳工快速提高>>

图书基本信息

书名：<<钳工快速提高>>

13位ISBN编号：9787564030773

10位ISBN编号：7564030771

出版时间：2010-6

出版时间：北京理工大学出版社

作者：袁梁梁，庄锡燕 著

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>

## <<钳工快速提高>>

### 内容概要

《新世纪劳动技能与劳动力转移培训教材：钳工快速提高》针对已入门者，根据劳动部高级工考核要求编写而成，特别注重与实际操作技能相结合。

主要内容包括：钳工基础知识、精密测量仪器及其应用、精密孔和特殊孔的加工、大型畸形工件划线、典型设备故障分析与排除方法、高级钳工理论知识考核试题、高级钳工操作技能考核试题。

全书图文并茂、通俗易懂、精练实用、通用性强，可作为失地农民、企业下岗工人、复退转军人、进城务工人员劳动力转移提高培训和创业培训使用，也可以作为青工自学和各技术学院学生的钳工高级工培训教材。

<<钳工快速提高>>

书籍目录

第一章 钳工快速提高基础知识第一节 机床电气控制第二节 力学基础第三节 液压与气动技术第二章 精密测量仪器及其应用第一节 精密测量仪器第二节 精密测量仪器的应用第三章 精密孔和特殊孔的钻铰第一节 精密孔和特殊孔加工的必备专业知识第二节 精密孔和特殊孔钻铰技能训练实例第四章 大型、畸形工件划线第一节 三坐标划线机第二节 大型工件划线工艺第三节 大型工件划线实例第四节 畸形工件划线工艺及划线实例第五章 大型、精密机械设备的装配调整及修理第一节 T68型卧式镗床总装配第二节 M1432A型万能外圆磨床的装配第三节 Y7131型齿轮磨床主要机构的装配调整第四节 蜗轮、蜗杆副的装配修理第五节 大型机床的装配修理第六章 典型设备故障分析与排除方法第一节 万能升降台铣床的常见故障分析与检修第二节 CK6140数控车床的常见故障分析与检修第七章 高级钳工应知部分考核知识高级钳工试题库理论知识试卷1高级钳工试题库理论知识试卷答案1高级钳工试题库理论知识试卷2高级钳工试题库理论知识试卷答案2第八章 高级钳工操作技能考核试题主要参考文献

## <<钳工快速提高>>

### 编辑推荐

《新世纪劳动技能与劳动力转移培训教材：钳工快速提高》通俗、易懂、简明、实用，让工人通过相应的理论和操作技能学习，了解本工种的基本专业知识和高级工操作技能，轻松掌握一技之长，信步迈入机械工人之门。

全书图文并茂，浅显易懂，既可作为劳动力转移培训提高篇使用，又可以作为企业工人上岗前和各技术学院学生高级工培训使用。

<<钳工快速提高>>

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>