

<<钳工基本技能>>

图书基本信息

书名：<<钳工基本技能>>

13位ISBN编号：9787532388592

10位ISBN编号：753238859X

出版时间：2007-7

出版时间：上海科学技术出版社

作者：马康毅 著

页数：122

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>

<<钳工基本技能>>

内容概要

《高等职业技术一体化系列教材：钳工基本技能》系“高等职业技术一体化系列教材”之一。内容涉及钳工入门知识、平面划线、量具识读、錾削、锉削、锯削、钻、铰、铰、攻及其练习等内容，覆盖了钳工要求掌握的基本操作技能和相关的理论知识。

本书在内容上，力求做到理论与实际相结合，符合循序渐进的教学要求。

从打好基础入手，突出机电类高职院校生产实习教学的特点。

技能实训依据由浅入深、由易到难的教学原则，力求培养出基本功好、灵活运用能力强的学生，使他们能得心应手地运用所学知识，为今后学习设备的装配、修理等技能打下扎实而又牢靠的基础。

本书以职业能力为核心，以课题为学习单元，整合了该专业学生所需掌握的基本知识和技能实践内容，实用性强，适合高职高专机电类相关专业作为教材使用，同时，适用于技术工人的继续教育和培训。

。

<<钳工基本技能>>

书籍目录

课题1 钳工入门知识课题2 平面划线课题3 錾削练习(平面、直槽、油槽)课题4 量具的使用及维护保养课题5 锉削练习课题6 锯削练习课题7 钻头刃磨课题8 钻孔、铰孔、攻螺纹练习课题9 复合练习——正六面体锉削课题10 复合练习——四方封闭镶嵌课题11 复合练习——拼块间接锉配课题12 复合练习——凹凸间接锉配参考文献

<<钳工基本技能>>

编辑推荐

作者在总结了多年培养生产第一线应用型技术人员经验的基础上，调研了不同经济形式和不同技术应用程度的企业对生产第一线技术人才的要求，咨询了行业高技能人才对岗位规范的要求，聆听了他们对工作任务的描述，研究了国家相关职业资格鉴定标准，借鉴了工作任务分析法和CBE、MES及双元制的职业教学模式，在整合上述各方面信息的基础上，编著了这套供高等职业院校使用的模块式一体化教材。

本书为系列之一，内容涉及钳工入门知识、平面划线、量具识读、錾削、锉削、锯削、钻、铰、铰、攻及其练习等内容，覆盖了钳工要求掌握的基本操作技能和相关的理论知识。

本书内容丰富，讲解深入浅出，具有很强的可读性。

<<钳工基本技能>>

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>