

<<钳工技能训练>>

图书基本信息

书名：<<钳工技能训练>>

13位ISBN编号：9787564035297

10位ISBN编号：7564035293

出版时间：2010-6

出版时间：北京理工大学出版社

作者：朱江峰，姜英 主编

页数：185

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>

## <<钳工技能训练>>

### 内容概要

本书根据工作过程导向的课程改革方向,体现课程融教、学、做为一体,以钳工基本技能为引导,编写了台虎钳的拆装,轴承座立体划线,形体的制作,双面形架的制作,90°刀口角尺的制作,限位块的制作,六角体的锉配,拼块的制作,减速器的装配,冷冲模的装配,技能考核训练等11个训练项目。

每个项目都是按项目工作过程来综合钳工的知识、技能及职业素养。

本教材可作为高等院校机械设计与制造、模具设计与制造、数控技术、机电一体化等专业的教材与学习资料,也可作为相关工程技术人员的培训教材。

## <<钳工技能训练>>

### 书籍目录

项目一 台虎钳的拆装项目二 轴承座立体划线项目三 T形体的制作项目四 双面V形架的制作项目五 90°刀口角尺的制作项目六 限位块的制作项目七 六角体的锉配项目八 拼块的制作项目九 减速器的装配项目十 冷冲模的装配项目十一 技能考核训练参考文献

<<钳工技能训练>>

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>