

<<冷冲压模具制作>>

图书基本信息

书名：<<冷冲压模具制作>>

13位ISBN编号：9787516702475

10位ISBN编号：7516702471

出版时间：2013-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：人力资源和社会保障部教材办公室组织

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>

## &lt;&lt;冷冲压模具制作&gt;&gt;

## 书籍目录

学习任务一制定链板模具工作计划 学习活动1 接受工作任务、明确工作要求 学习活动2认识链板模具结构、工作原理与材料 学习活动3识读并抄画链板模具装配图 学习活动4制定模具制造工作计划 学习活动5工作总结、成果展示、经验交流 学习任务二加工链板模具的凸凹模 学习活动1 接受工作任务、明确工作要求 学习活动2凸凹模热处理 学习活动3操作与维护保养数控线切割机床 学习活动4编制凸凹模线切割加工程序 学习活动5线切割加工凸凹模 学习活动6工作总结、成果展示、经验交流 学习任务三加工链板模具的落料凹模 学习活动1 接受工作任务、明确工作要求 学习活动2落料凹模热处理 学习活动3线切割加工落料凹模 学习活动4工作总结、成果展示、经验交流 学习任务四加工链板模具的固定板和卸料板 学习活动1接受工作任务、明确工作要求 学习活动2固定板和卸料板热处理 学习活动3线切割加工固定板和卸料板 学习活动4工作总结、成果展示、经验交流 学习任务五加工链板模具的其他零件 学习活动1接受工作任务、明确工作要求 学习活动2加工模柄 学习活动3加工上模垫板和下模垫板 学习活动4加工顶件块 学习活动5工作总结、成果展示、经验交流 学习任务六装配链板模具 学习活动1 接受工作任务、明确工作要求 学习活动2装配链板模具组件 学习活动3总装链板模具 学习活动4工作总结、成果展示、经验交流 学习任务七链板模具试模与修模 学习活动1 接受工作任务、明确工作要求 学习活动2操作与维护保养>中床 学习活动3试模 学习活动4修模 学习活动5工作总结、成果展示、经验交流

<<冷冲压模具制作>>

章节摘录

版权页： 插图：

## <<冷冲压模具制作>>

### 编辑推荐

《技工院校一体化课程教学改革模具制造专业教材:冷冲压模具制作》及配套资料的出版,不仅是本次一体化课程教学改革试点工作的阶段性总结,也是一体化课程教学改革不断深化和全面推广的一个起点。

<<冷冲压模具制作>>

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>