

<<车工技能项目训练>>

图书基本信息

书名：<<车工技能项目训练>>

13位ISBN编号：9787111391630

10位ISBN编号：7111391632

出版时间：2012-9

出版时间：机械工业出版社

作者：王爱国

页数：345

字数：546000

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>

## <<车工技能项目训练>>

### 内容概要

王爱国等编著的《车工技能项目训练》根据国家中等职业教育改革发展示范学校建设的相关精神和实践,借鉴国内外先进的职业教育理念、模式和方法,并参照相关国家职业标准和行业职业技能鉴定规范,采用项目式教学的模式编写而成。

本书共有八个项目,包括认识卧式车床、车削轴类零件、车削套类零件、车削沟槽、车削圆锥面、加工成形面、车削螺纹、车削复杂零件,每个项目下又包含若干个任务。

书后附录安排了产教结合案例等。

本书图文并茂、形象直观、简明扼要、通俗易懂,内容安排由浅入深、层层推进、环环相扣。

《车工技能项目训练》可作为中等职业学校普通车工课程教材,也可作为车工技能等级考试的教学用书或车工岗位培训用书,还可供相关工程技术人员参考。

## <<车工技能项目训练>>

### 书籍目录

#### 前言

#### 项目一 认识卧式车床

任务一 卧式车床的加工内容

任务二 认识工具、量具

任务三 卧式车床的日常维护保养与“7S”管理

任务四 认识卧式车床的结构

任务五 操作卧式车床

任务六 装拆自定心卡盘的卡爪

#### 项目二 车削轴类零件

任务一 车削短光轴

任务二 车削台阶轴

#### 项目三 车削套类零件

任务一 车削通孔

任务二 车削不通孔

#### 项目四 车削沟槽

任务一 车削窄沟槽

任务二 车削梯形槽

任务三 车削端面沟槽

#### 项目五 车削圆锥面

任务一 车削短圆锥面

任务二 车削长圆锥体

#### 项目六 加工成形面

任务一 加工滚花

任务二 加工球形面

#### 项目七 车削螺纹

任务一 空车普通螺纹练习

任务二 车削普通外螺纹

任务三 车削普通内螺纹

任务四 车削梯形外螺纹

任务五 车削梯形内螺纹

#### 项目八 车削复杂零件

任务一 车削偏心零件

任务二 车削连杆零件

任务三 车削扁体十字孔零件

任务四 车削细长轴零件

任务五 车削薄壁零件

#### 附录

附录A “7s”管理

附录B 卧式车床安全作业标准

附录C 产教结合案例

#### 参考文献

<<车工技能项目训练>>

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>