

<<车削加工技术>>

图书基本信息

书名：<<车削加工技术>>

13位ISBN编号：9787513513036

10位ISBN编号：7513513031

出版时间：2011-9

出版时间：外语教学与研究出版社

作者：李德富，韩军宁 编

页数：301

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>

<<车削加工技术>>

内容概要

《中等职业教育改革创新规划教材：车削加工技术》是根据国家职业标准中级车工（国家职业资格四级）规定的知识要求和技能要求组织编写的。

主要内容包括：车削技术基础、轴类工件的车削、套类工件的车削、圆锥面、成形面的车削及滚花、螺纹和蜗杆的车削、较复杂工件的车削、车床的调整及故障排除、典型零件的车削工艺分析。

本教材着重培养学生的动手能力和创新能力，融理论于生产实际，充分体现科学性、基础性、直观性、新颖性和实用性，强调“在做中教、在做中学”，达到产、教、学、做一体化的教学要求。

<<车削加工技术>>

书籍目录

绪论项目一 车削技术基础项目二 车削轴类工件项目三 车削套类工件项目四 车削圆锥面、成形面及滚花项目五 车削螺纹和蜗杆项目六 车削较复杂工件项目七 车床的调整及故障排除项目八 典型零件的车削工艺分析参考文献

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>