

图书基本信息

书名：<<技工院校一体化课程教学改革机床切削加工数控加工专业教材>>

13位ISBN编号：9787504599407

10位ISBN编号：7504599409

出版时间：2012-9

出版时间：张良 中国劳动社会保障出版社 (2012-09出版)

作者：张良

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>

<<技工院校一体化课程教学改革机床>>

内容概要

《零件普通车床加工(1技工院校一体化课程教学改革机床切削加工数控加工专业教材)》主要内容包括CA6140型车床的基本操作、车削传动轴、车削轴套三个学习任务。

《零件普通车床加工(1技工院校一体化课程教学改革机床切削加工数控加工专业教材)》由张良主编

。

书籍目录

学习任务一 CA6140型车床的基本操作 学习活动1 参观生产现场 学习活动2 车床的基本操作 学习活动3 工作总结与评价
学习任务二 车削传动轴 学习活动1 传动轴的工艺分析 学习活动2 工、量、夹、刀具的准备 学习活动3 传动轴的加工 学习活动4 传动轴的测量及误差分析 学习活动5 工作总结与评价
学习任务三 车削轴套 学习活动1 轴套的工艺分析 学习活动2 工、量、夹、刀具的准备 学习活动3 轴套的加工 学习活动4 轴套的测量及误差分析 学习活动5 工作总结与评价

编辑推荐

《零件普通车床加工(1技工院校一体化课程教学改革机床切削加工数控加工专业教材)》主要内容包括CA6140型车床的基本操作、车削传动轴、车削轴套三个学习任务。
本书由张良主编。

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>