

<<数控机床操作工（中级）>>

图书基本信息

书名：<<数控机床操作工（中级）>>

13位ISBN编号：9787504544322

10位ISBN编号：7504544329

出版时间：2004-1

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：李蓓华 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>

<<数控机床操作工（中级）>>

内容概要

本书由劳动和社会保障部教材办公室、上海市职业培训指导中心依据上海1+X职业技能鉴定考核细目——数控机床操作工（中级）组织编写。

本书从强化培养操作技能，掌握一门实用技术的角度出发，较好地体现了本职业当前最新的实用知识与操作技术，对于提高从业人员基本素质，掌握中级数控机床操作工的核心内容与技能有直接的帮助和指导作用。

本书内容包括数控机床简介、数控机床的典型结构、典型数控机床、数控机床编程基础、数控车床编程、数控铣床编程、数控机床模拟仿真和实际操作等，结合大量实例讲解本职业要求。

为便于读者掌握本教材的重点内容，教材每单元后附有模拟测试题及答案，全书最后附有知识考核模拟试卷和技能考核模拟试卷，用于检验、巩固所学知识与技能。

本书可用于数控机床操作工（中级）职业技能培训与鉴定考核教材，也可供全国中等职业学校学习掌握先进中级数控机床操作工知识与技术，或进行岗位培训、就业培训使用。

<<数控机床操作工（中级）>>

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>