

数控车工全技师培训教程



[数控车工全技师培训教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787122051479

《数控车工全技师培训教程》是面向职业技能鉴定的全技师教程，内容涵盖从中级工到高级技师的全部考核知识点，让读者在了解数控操作知识和技能全貌的基础上，进行有针对性和有选择性的学习。编者的教学实践证明，较使用按各等级分册教材学习，这种学习方法效率更高、效果更好。《数控车工全技师培训教程》内容包括：数控车床应用基础、FANUC系统数控车床与车削中心、SIEMENS(802D)系统数控车床与车削中心、软件应用、数控机床的维修、试题库等。《数控车工全技师培训教程》在每节设有思考与练习题，便于企业培训、考核鉴定和读者自测自查。《数控车工全技师培训教程》重点突出、特色鲜明，内容取自于实践，主要用作企业培训部门、职业技能鉴定培训机构的教材，也可以作为工厂中数控机床操作人员的参考书，还适合于高等职业学校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院、技术(技师)学院、高级技校、继续教育学院和民办高校的数控与机电专业用书。

作者介绍:

目录:

[数控车工全技师培训教程_下载链接1](#)

标签

评论

[数控车工全技师培训教程_下载链接1](#)

书评

[数控车工全技师培训教程_下载链接1](#)