

数控铣镗床编程与技能训练习题册



[数控铣镗床编程与技能训练习题册 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787122028488

《数控铣镗床编程与技能训练习题册》是与《数控铣镗床编程与技能训练》配套出版的

习题册，内容分为理论部分与实训部分，理论部分练习的内容有名词解释、填空题、选择题、判断题、问答题、编程题等多种形式，实训部分有系列的实操训练课题和中级数控铣工知识考核试题。《数控铣镗床编程与技能训练习题册》还附有参考答案，便于学习对照。《数控铣镗床编程与技能训练习题册》尽可能使理论教学与实操同步，在教学顺序上相互衔接，由浅入深，由易到难，力求使学生能够较好地复习和巩固所学的编程和实操知识，提高编程技术和实操技能，使学习者达到中、高级数控专业技能型人才的水平。《数控铣镗床编程与技能训练习题册》可作为高职高专院校、中等职业学校、成人院校数控专业的教学用书，也可作为职工大学、企业和培训机构、电视大学、函授大学等的数控技术培训教材或教学参考书，还可供从事数控加工和编程的广大工程技术人员和技术工人参考。

作者介绍:

目录:

[数控铣镗床编程与技能训练习题册](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[数控铣镗床编程与技能训练习题册](#) [下载链接1](#)

书评

[数控铣镗床编程与技能训练习题册](#) [下载链接1](#)