

# 数控加工工艺



[数控加工工艺\\_下载链接1](#)

著者:翟瑞波

出版者:机械工业

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787111216391

《中等职业教育数控技术应用专业规划教材·数控加工工艺》是依据中等职业学校、技

工学校数控技术应用领域技能型紧缺人才培养培训指导方案编写的。其内容包括：数控机床、数控加工工艺基础、数控机床夹具、数控刀具、数控车削加工工艺、数控铣削加工工艺、加工中心加工工艺、数控电加工工艺。《中等职业教育数控技术应用专业规划教材·数控加工工艺》内容由浅入深、循序渐进，突出了数控加工工艺的实际应用。全书内容丰富、图文并茂，具有较强的实用性。《中等职业教育数控技术应用专业规划教材·数控加工工艺》还配有电子教学参考资料包，包括教学指南、电子教案，以便于进行教学。

作者介绍:

目录:

[数控加工工艺\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数控加工工艺\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数控加工工艺\\_下载链接1](#)