

# 数控加工速查手册



[数控加工速查手册\\_下载链接1](#)

著者:陶荣伟

出版者:福建科学技术出版社

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787533535001

《数控加工速查手册》适合数控加工从业人员使用，也适合院校相关专业师生参考。随着全球经济的渐渐复苏，作为我国国民经济基础产业的制造业将有更大的发展空间。数控加工是一种先进的加工制造技术，广泛应用于各制造行业。

为了方便广大数控加工工作者在实践中查阅有关资料，编写了这本综合性工具书。它以内容实用、全面、新颖以及方便查阅为宗旨，深入浅出地介绍了数控加工工艺、数控刀具、数控夹具、典型数控系统、数控编程以及数控机床维修等知识，较详细地介绍了数控车、铣、磨、线切割和加工中心等设备的编程、操作技能，同时提供了大量的图片、表格和实例资料。

作者介绍:

目录: 第1章 基础知识  
第2章 数控加工工艺  
第3章 数控刀具  
第4章 数控夹具  
第5章 典型数控系统  
第6章 数控机床编程基础  
第7章 数控车床的编程、操作及实例  
第8章 数控铣床的编程、操作及实例  
第9章 加工中心的编程、操作及实例  
第10章 数控特种加工机床的编程、操作及实例  
第11章 数控磨床的加工工艺与编程实例  
第12章 数控机床的维修  
参考文献  
· · · · · (收起)

[数控加工速查手册\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数控加工速查手册\\_下载链接1](#)

# 书评

-----  
[数控加工速查手册\\_下载链接1](#)