

# 数控车床工实用技术下



[数控车床工实用技术下\\_下载链接1](#)

著者:郎一民

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787807622345

《数控车床实用技术(下)》介绍了数控车床实用技术。内容主要包括数控车床的基本操作识、数控车床的对刀操作、数控车削零件精度检测方法、外圆柱与圆锥面的编程与训练、圆弧成形面的编程与训练等内容。《数控车床实用技术(下)》适用于中等和高等职业技术院校数控、模具、机电类专业学生的数控加工实训教材。

作者介绍:

目录:

[数控车床实用技术下 下载链接1](#)

标签

评论

---

[数控车床实用技术下 下载链接1](#)

书评

---

[数控车床实用技术下 下载链接1](#)