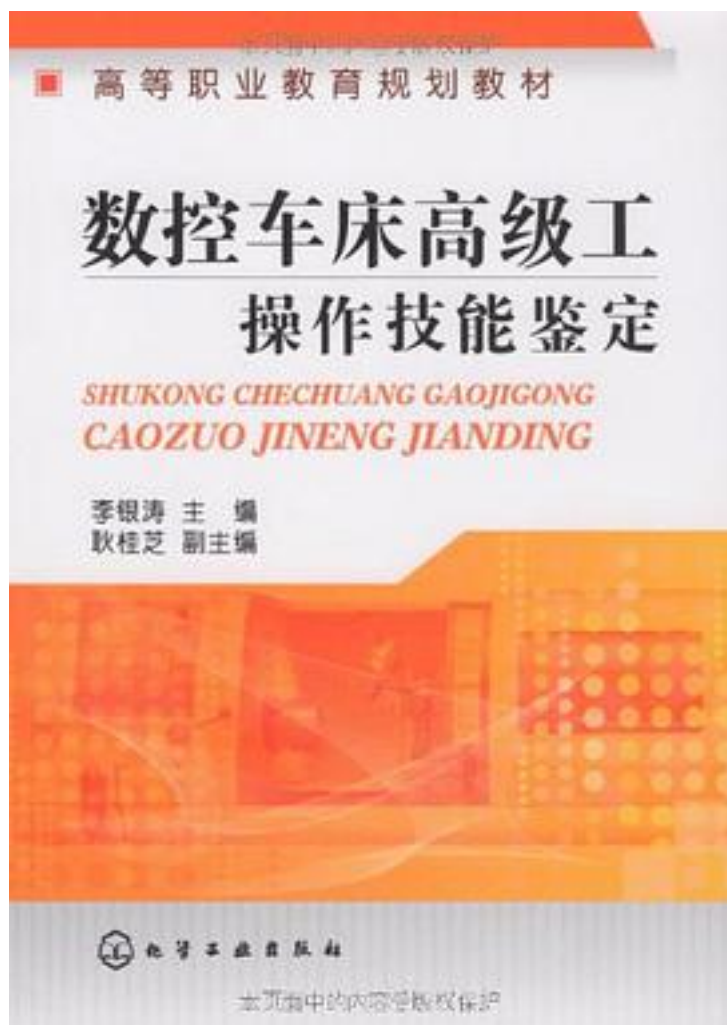


# 数控车床高级工操作技能鉴定



[数控车床高级工操作技能鉴定\\_下载链接1](#)

著者:李银涛 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787122059055

《数控车床高级工操作技能鉴定》以FANUC数控系统车床切削加工为主线，围绕数控

车床的设备、工艺、编程与操作等核心内容，全面系统地介绍了数控技术的基础知识、数控车床的数控系统、车削加工的工艺分析、编程技术、数控车的操作，用实例的形式讲解数控车床高级工鉴定方法和具体加工中的细节工艺处理问题。书中精选了全国数控车削工艺员、数控车削中高级和全国车削大赛的理论及技能题库。

《数控车床高级工操作技能鉴定》可供高技能型数控人才和高等职业技术学院数控及相关专业师生使用，特别适合于作为国家职业技能鉴定数控中高级技工、技师的考试参考用书，还可作为从事数控机床使用、维修等工作的技术人员的培训教材和参考图书。

作者介绍:

目录:

[数控车床高级工操作技能鉴定\\_下载链接1](#)

标签

技能鉴定

评论

-----  
[数控车床高级工操作技能鉴定\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数控车床高级工操作技能鉴定\\_下载链接1](#)