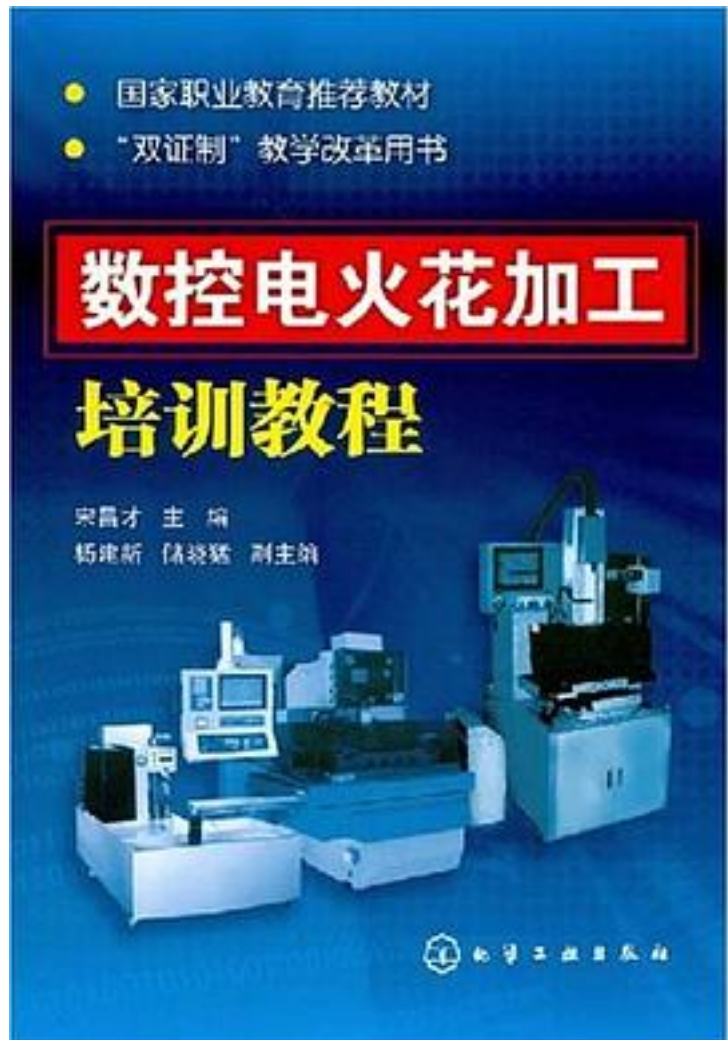


# 数控电火花加工培训教程



[数控电火花加工培训教程\\_下载链接1](#)

著者:宋昌才 编

出版者:

出版时间:2008-9

装帧:

isbn:9787122029133

《国家职业教育推荐教材·数控电火花加工培训教程》根据国家职业标准和职业资格技能鉴定的要求，以工程应用为目的，并结合职业院校的教学特点，确定了编写的指导思想和教材特色，加强了针对性和实用性，强化学生、技术工人实践技能的培养。

《国家职业教育推荐教材·数控电火花加工培训教程》详细介绍了电火花加工基本原理、数控电火花线切割加工和数控电火花成形加工工艺、程序编制、设备操作、典型的加工实例等，书中图文并茂（配有较多插图和数据表格），叙述简练，方便查阅。书后精选了全国数控电火花加工技能考核的样题，并附有详细的参考答案，便于读者考核复习。

作者介绍：

目录：

[数控电火花加工培训教程 下载链接1](#)

标签

评论

[数控电火花加工培训教程 下载链接1](#)

书评

[数控电火花加工培训教程 下载链接1](#)