

电火花机和线切割机编程与机电控制



[电火花机和线切割机编程与机电控制_下载链接1](#)

著者:李忠文

出版者:化学工业出版社

出版时间:2004-1

装帧:

isbn:9787502549190

- 编才长期从事机电维修，经验丰富。

- 图表来自多年实践积累，详尽实用。
- 为中小企业电气设备调校与维修提供行之有效的方法和宝贵的第一手资料。
- 为机器操作和维修技术培养提供实用的教材。

电火花成型机和线切割机床是精密加工、模具制造的必备设备。机床能否正常运行、生产率的高低和制品质量的优劣取决于机械结构、电气线路、操作规程、加工程序编制和维护维修等诸多因素。本书汇集作者在实践中积累的技术资料和工作经验，介绍了目前国内常见机型的机电控制系统构成、编程、操作和故障处理，为现场技术人员提供了一本详尽实用的参考书。

本书可供电火花机和线切割机床编程、操作、维修技术人员参考，并可作技术工人培训用书。

作者介绍:

目录:

[电火花机和线切割机编程与机电控制](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[电火花机和线切割机编程与机电控制](#) [下载链接1](#)

书评

[电火花机和线切割机编程与机电控制](#) [下载链接1](#)