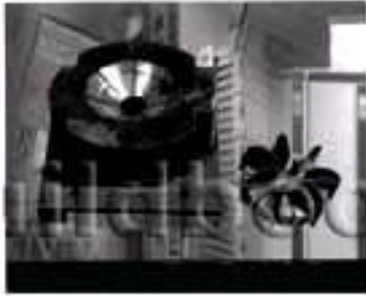


电火花加工技术在模具制造中的应用

模具加工技术丛书

电火花加工技术在模具制造中的应用

马名峻 冀宇顺 郭宗民 主编



Chemical Industry Press



[电火花加工技术在模具制造中的应用_下载链接1](#)

著者:马名峻

出版者:化学工业出版社

出版时间:2004-9

装帧:简装本

isbn:9787502558116

本书重点介绍电火花加工技术在模具制造中的应用技术、加工工艺和操作技巧等；主要包括电火花成形加工、电火花线切割加工及电火花穿孔（主要指深小孔）加工工艺。本书取材内容丰富、图文并茂，由浅入深、论述清楚，列举大量典型加工实例，具有丰富的实践内容。

作者介绍:

目录:

[电火花加工技术在模具制造中的应用_下载链接1](#)

标签

评论

[电火花加工技术在模具制造中的应用_下载链接1](#)

书评

当今社会，智能化设备在人们的日常生活中起着越来越重要的作用，人们对于智能设备的依赖也越来越大。在所有智能设备中，手持的移动智能设备是目前发展最快的一种。诸如手机、平板电脑等电子产品的发展和应用以一种极快的速度占领着市场，以这些移动终端为基础开展的营销方式也...

[电火花加工技术在模具制造中的应用_下载链接1](#)