

数控应用技术



[数控应用技术_下载链接1](#)

著者:关颖

出版者:

出版时间:2006-8

装帧:

isbn:9787811044133

《21世纪高等教育规划教材·数控应用技术》主要介绍了数控机床的工作原理、传动结

构及调整、数控机床的程序编制、计算机数控装置的硬件及软件、伺服驱动与检测、数控机床的典型结构等，并以实例的形式介绍了数控车床、数控铣床的自动编程方法和具体加工中的细节工艺处理及技巧。

作者介绍:

目录:

[数控应用技术_下载链接1](#)

标签

评论

[数控应用技术_下载链接1](#)

书评

[数控应用技术_下载链接1](#)