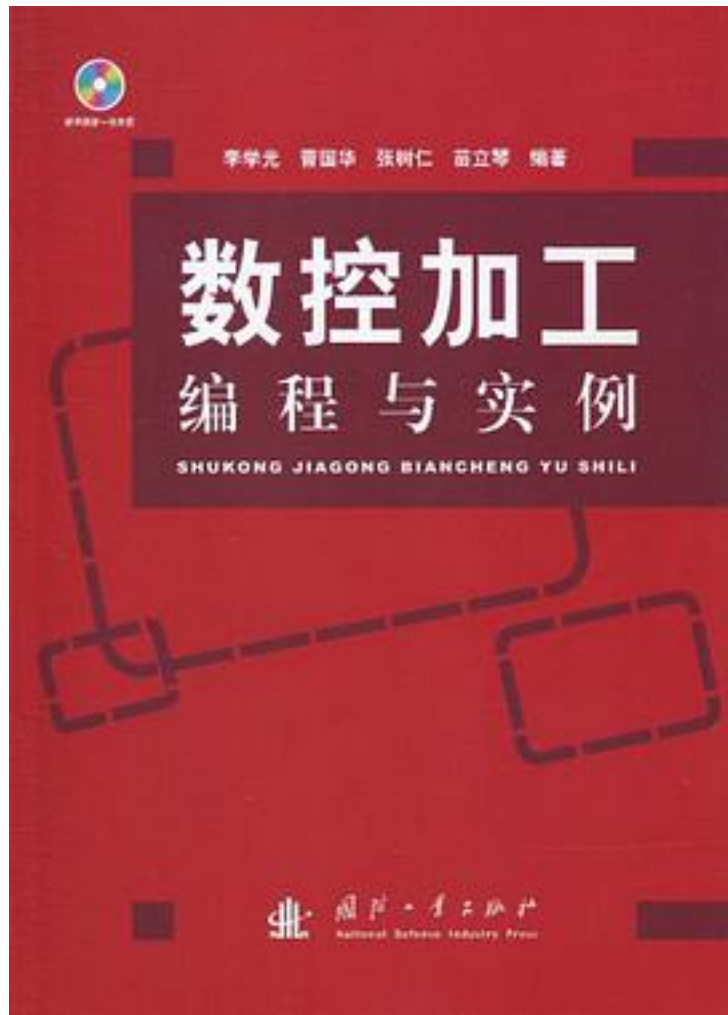


数控加工编程与实例



[数控加工编程与实例 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787118068184

《数控加工编程与实例》对数控机床的原理及工作方式、数控编程的基本方法、手动编

程与CAM软件编程、数控机床的最新产品等进行了详细的介绍，对数控编程方面的内容，每一条单一指令采用了由浅入深的详细介绍，并列举了大量有参考价值的实例，对手动编程与CAM软件编程分别列举了实例进行讲解。

作者介绍:

目录:

[数控加工编程与实例 下载链接1](#)

标签

评论

[数控加工编程与实例 下载链接1](#)

书评

[数控加工编程与实例 下载链接1](#)