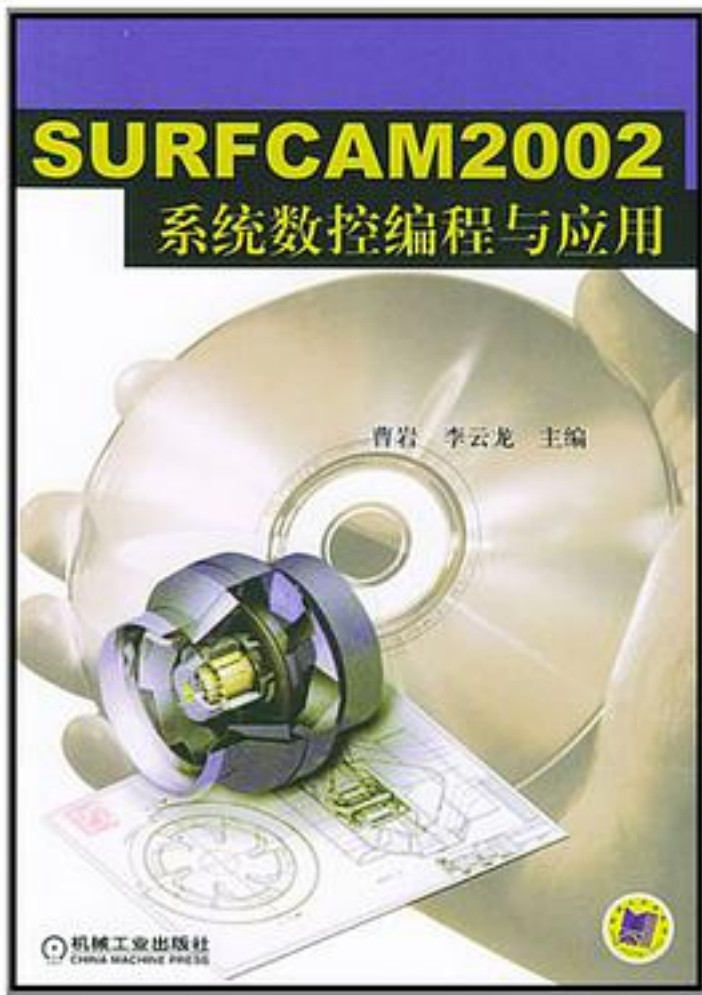


SURFCAM2002系统数控编程与应用



[SURFCAM2002系统数控编程与应用 下载链接1](#)

著者:曹岩 编

出版者:曹岩等主编

出版时间:2003-9

装帧:简裝本

isbn:9787111128823

《SURFCAM

2002系统数控编程与应用》内容全面，循序渐进，以图文对照方式进行编写，通俗易懂。适合SURFCAM初学者、使用者迅速掌握和全面提高使用性能，对具有一定基础的用户也有参考价值，并可供企业、研究机构、大中专校院从事CAD/CAM的专业人员使用。SURFCAM2002是凑巧国加洲Surfware公司开发的基于PCWindows的数控编程系统，是一种世界级的、价位又非常吸引人的多轴高性能、多功能计算机辅助设计及制造CAD/CAM系统软件，《SURFCAM

2002系统数控编程与应用》从使用者的角度出发，通过融经验于一体的典型案例讲解，系统介绍了SURFCAM2002环境界面、基本操作、参数设置、二维和三维零件的设计、2至5轴数控车/铣/线切割加工编程、后置处理、切削仿真、NC程序编辑与传输、DN C控制等内容。

作者介绍:

目录:

[SURFCAM2002系统数控编程与应用 下载链接1](#)

标签

评论

[SURFCAM2002系统数控编程与应用 下载链接1](#)

书评

[SURFCAM2002系统数控编程与应用 下载链接1](#)