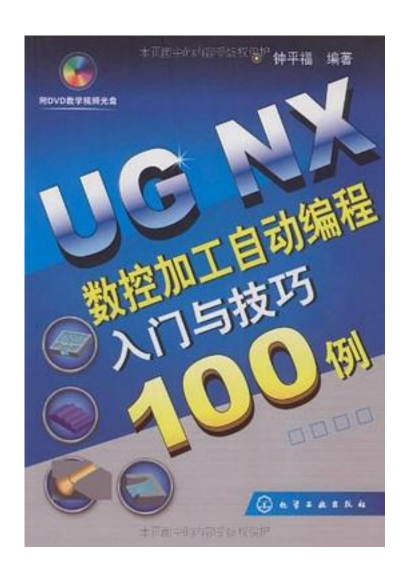
## UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例



## UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例\_下载链接1\_

著者:钟平福

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787122047632

《UG

NX数控加工自动编程入门与技巧100例》是作者在总结大量实际工作经验基础上,并结合UG数控教学经验编写而成的。《UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例(附光盘)》以满足加工企业中对实际工作的要求为目标,精选了100个左右具有代表性和实用性的实例,主要讲解其数控加工程序的编制,并着重编程技术的剖析和操作技巧的点拨,帮助读者提高数控加工编程技巧,并能够在工作中解决实际问题。《UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例(附光盘)》所附光盘中包含了书中所有实例的源文件,以及完整的实例编程与加工操作和现场讲解视频,方便读者学习使用。《UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例(附光盘)》既可供从事数控加工编程的技术人员学习使用,也可作为大中专院校CAM专业的实训教材和培训教材。

UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例 下载链接1

## 标签

数控编程

社会学

**ASD** 

评论

UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例 下载链接1

书评

\_\_\_\_\_

UG NX数控加工自动编程入门与技巧100例\_下载链接1\_