

UG NX 6.0中文版数控加工50例



[UG NX 6.0中文版数控加工50例 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787121094545

《UG NX6.0中文版数控加工50例》是UG NX 6.0中文版工程设计实例教程，内容丰富、结构清晰、语言简练。书中结合实际的设计工程实例，按照UG NX CAM加工模块的功能，详细讲解了50个加工实例。内容特别注重实用性，针对每个应用模块精心挑选了具有实际加工意义的典型零件的加工实例，力求使读者熟练掌握NX 6.0 CAM的各种功能操作和典型零件的加工方法。《UG NX6.0中文版数控加工50例》的最后一章详细地讲解了7个综合加工实例，以培养读者对复杂零件进行工艺规划和数控加工的编程能力进一步掌握使用UG NX CAM的技巧并提高使用UG NX CAM进行数控加工编程的水平。

《UG NX6.0中文版数控加工50例》面向具备UG CAM数控编程基础的初中级读者，既可以作为大中专院校，特别是职业院校数控专业和CAD／CAM一体化专业学生的教材，也可作为UG CAM培训班的学员进一步学习UG CAM数控编程的参考书籍。

作者介绍:

目录:

[UG NX 6.0中文版数控加工50例_下载链接1_](#)

标签

评论

[UG NX 6.0中文版数控加工50例_下载链接1_](#)

书评

[UG NX 6.0中文版数控加工50例_下载链接1_](#)