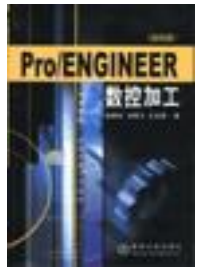


Pro/ENGINEER数控加工



[Pro/ENGINEER数控加工_下载链接1](#)

著者:云杰漫步科技CAX设计教研室

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787302210276

《Pro/ENGINEER数控加工》内容简介：Pro/ENGINEER是目前工程设计中被广泛使用的软件之一，Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版专门设有数控加工设计模块，用于完成数控加工操作。为了使读者能够在最短的时间内掌握Pro/ENGINEER Wildfire

4.0数控加工的诀窍，笔者根据多年使用Pro/ENGINEER的经验，编写了这本教程。《Pro/ENGINEER数控加工》针对Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版数控加工的特点，对书的内容作了周密的安排，由简单到复杂的过程进行编排，全书共分为13章，分别对数控加工功能进行了全面而深入的讲解，并且在每章中都附有范例，在最后两章还介绍了两个大型综合范例。另外，《Pro/ENGINEER数控加工》还配备了交互式多媒体教学光盘，将案例制作过程制作为多媒体进行讲解，讲解形式活泼，方便实用，便于读者学习使用。

《Pro/ENGINEER数控加工》结构严谨、内容翔实，知识全面，可读性强，范例实用性

强，专业性强，多媒体教学光盘实用，主要针对使用Pro/ENGINEER Wildfire

4.0中文版进行数控加工的广大用户，适合多领域的工程设计人员使用，可以作为Pro/ENGINEER Wildfire

4.0数控加工的指导用书，同时也适合作为工科院校Pro/ENGINEER数控加工的教材和参考书。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER数控加工 下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER数控加工 下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER数控加工 下载链接1](#)