

Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解



[Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解_下载链接1](#)

著者:詹友刚 编

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787111237433

《工程应用精解丛书 · Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解》是进一步学习

Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工技术的实例图书，选用的21个实例都是实际应用中的各种日用产品和工业产品，经典而实用。全书实例分为五篇，分别为模具零件加、一般机械零件加工、旋转类零件加工、线切割加工和钣金类零件加工。

《工程应用精解丛书·Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解》内容全面、条理清晰、实例丰富、讲解详细、图文并茂，可作广大工程技术人员和数控加工工程师学习数控加工的自学教程和参考书，也可作为大中专院校学生和各类培训学校赏的CAD/CAM课程上课及上机练习教材。

作者介绍:

目录:

[Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解 下载链接1](#)

标签

评论

[Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解 下载链接1](#)

书评

[Pro/ENGINEER中文野火版3.0数控加工实例精解 下载链接1](#)