

<<Solid Edge实作范例>>

图书基本信息

书名：<<Solid Edge实作范例>>

13位ISBN编号：9787508409481

10位ISBN编号：7508409485

出版时间：2002-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：Quarx 夸克工作室 张柏钦 柯孜昇 洪志贤

页数：473

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Solid Edge实作范例>>

内容概要

Solid Edge是一套易学易用的中级CAD/CAM软件。

以Parasolid为核心，拥有广泛的相容性与强大的功能特性。

本书为显示Solid Eolid与高级软件的高度相容，以一个UG的三轴铣床加工为范例，从转档、模塑、粗铣最后产生刀具路径，完整地介绍CAD/CAM实务技术，适合本专科的“电脑辅助设计制造”课程使用，亦可作为专题制作的辅助教材，若再配合本书的教学光盘内所提供的范例图档以及教学影片动画档，将会使您更轻松愉快地学习Solid Edge。

<<Solid Edge实作范例>>

书籍目录

- 1, 伸长、切除、圆角与薄壳
- 2, 旋转与扫除
- 3, 圆形复制、矩形复制与镜射
- 4, 叠层拉伸、螺旋线
- 5, 曲面
- 6, 综合范例
- 7, 装配
- 8, 零件库与工程图
- 9, 钣金
- 10, Unigraphics电脑辅助制造

<<Solid Edge实作范例>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>