

《Pro/ENGINEER Wildfir》

图书基本信息

书名：《Pro/ENGINEER Wildfire 2.0零件设计高级篇（下）》

13位ISBN编号：9787302128632

10位ISBN编号：7302128634

出版时间：2006-5

出版社：清华大学

作者：林清安 编著

页数：415

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《Pro/ENGINEER Wildfir》

内容概要

Pro/ENGINEER Wildfire 2.0零件设计高级篇（下），ISBN：9787302128632，作者：林清安 编著

书籍目录

第1章 IGES破面修补 1-1 IGES破面修补的基本概念 1-2 IGES破面修补的基本操作 1-3 IGES破面修补的范例
第2章 倒圆角的高级操作 2-1 倒圆角的基本观念 2-2 倒圆角的参照 2-3 倒圆角的半径值 2-4 倒圆角的范例
2-5 倒圆角实体及倒圆角曲面 2-6 倒圆角的交接状况 2-7 倒圆角交接状况的范例
第3章 拔模的高级操作 3-1 拔模的基本概念 3-2 拔模的基本操作流程 3-3 拔模的基本操作范例 3-4 拔模面的分割 3-5 将拔模面进行分割的范例 3-6 可变拔模角的设置 3-7 可变拔模角的范例
第4章 实体的展开与替换 4-1 展开的基本概念 4-2 展开的选项 4-3 展开的范例 4-4 替换的基本概念 4-5 替换的范例
第5章 创建高级特征 5-1 高级特征的命令菜单 5-2 创建自由形状曲面 5-3 自由形状曲面的范例 5-4 创建局部推拉 5-5 局部推拉的范例 5-6 创建半径圆顶 5-7 半径圆顶的范例 5-8 创建剖面圆顶 5-9 剖面圆顶的范例 5-10 创建环形折弯 5-11 环形折弯的范例 5-12 创建骨架折弯 5-13 骨架折弯的范例 5-14 创建弯管 5-15 弯管的范例 5-16 创建薄唇 5-17 薄唇的范例 5-18 创建耳状实体 5-19 耳状实体的范例
第6章 高级零件设计实例 6-1 键盘的按键设计 6-2 鼠标设计 6-3 叶轮设计

精彩短评

- 1、书的质量是差了点~内容还可以
- 2、书还可以,总共一套,林清安写的.
- 3、书的质量不错,送货也及时,如果送货前能先打个电话通知下那会更好了
- 4、内容不错,虽然印刷的不太好,但是物有所值!
- 5、林清安的书都是好书。可惜新版本跟进太慢,老版本又常常买不到了。

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:www.tushu000.com