

《UG NX4钣金设计培训教程》

图书基本信息

书名：《UG NX4钣金设计培训教程》

13位ISBN编号：9787302149033

10位ISBN编号：7302149038

出版时间：2007-4

出版社：清华大学出版社

作者：严翼飞

页数：161

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

《UG NX4钣金设计培训教程》

内容概要

本书内容包括：典型的钣金使用操作流程、NX钣金的预设置和默认值、钣金件基础特征、钣金基体、轮廓弯边、放样弯边、钣金件折弯等。

书籍目录

- 第1章 典型的钣金使用操作流程
- 第2章 NX钣金的预设置和默认值
 - 2.1 NX钣金的预设置和默认值概述
 - 2.2 NX Sheet钣金工具条
 - 2.3 总结
- 第3章 钣金件基础特征
 - 3.1 基础特征
 - 3.2 利用NX钣金的草图工具
 - 3.3 编辑基础特征
 - 3.4 总结
- 第4章 钣金基体
 - 4.1 钣金基体特征
 - 4.2 总结
- 第5章 轮廓弯边
 - 5.1 轮廓弯边特征
 - 5.2 总结
- 第6章 放样弯边
 - 6.1 放样弯边特征
 - 6.2 总结
- 第7章 弯边
 - 7.1 弯边概述
 - 7.2 总结
- 第8章 实体转换为钣金件及展平实体
 - 8.1 转换为钣金件
 - 8.2 总结
- 第9章 钣金件折弯
 - 9.1 折弯
 - 9.2 折弯展开
 - 9.3 重折弯
 - 9.4 总结
- 第10章 钣金拐角
 - 10.1 封闭拐角
 - 10.2 三次折弯拐角
 - 10.3 倒角式拐角
 - 10.4 总结
- 第11章 开边缝
 - 11.1 开边缝概述
 - 11.2 总结
- 第12章 榫接
- 第13章 钣金剪裁
- 第14章 冲压凹座
- 第15章 冲压除料
- 第16章 百叶窗
- 第17章 钣金筋槽
- 第18章 钣金的上下文设计
- 附录A 钣金件设计、制造和展开
- 附录B 航空钣金

《UG NX4钣金设计培训教程》

精彩短评

- 1、这本书读完感觉还不错，唯一的缺点就是，它里边的命令都是英文的，不好理解，最好是中文，这样理解上出入少一点
- 2、讲的很具体！
- 3、UGNX4钣金设计培训教程,内容很好。

《UG NX4钣金设计培训教程》

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