

<<Pro/ENGINEER Wildfir>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER Wildfire工程图设计>>

13位ISBN编号：9787111127406

10位ISBN编号：7111127404

出版时间：2003-9-1

出版时间：机械工业出版社

作者：褚兵华

页数：274

字数：431000

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>

<<Pro/ENGINEER Wildfire>>

内容概要

本书详尽地介绍了在Pro/ENGINEER Wildfire 环境下如何创建符合各种要求的工程图。

主要内容包括：视图的创建和编辑、自动和手工标注尺寸、各种类型注释的创建和编辑、工程图图框和模板的建立、自定义符号的创建、BOM表的创建和输出、多模型及多页面工程图的管理以及出图打印等。

本书按照建立工程图的步骤深入浅出地讲解了建立工程图所涉及到的方方面面。

所有示例文件均经过作者精心设计和上机验证。

通过本书的学习，将会很轻松地用Pro/ENGINEER来完成工程图的创建，而不用借助于其他CAD软件

。本书所附光盘包含了本书全部实例的图档，非常便于学习、理解和使用。

书籍目录

前言第1章 工程图模块简介 1.1 Pro/ENGINEER Wildfire工程图特色 1.2 Pro/ENGINEER Wildfire工作界面 1.3 工程图环境配置 1.4 创建第一个工程图第2章 视图 2.1 创建视图 2.2 编辑视图 2.3 操作范例第3章 尺寸标注及非尺寸详图设计 3.1 标注尺寸 3.2 几何公差、参考基准 3.3 文本注释 3.4 操作范例第4章 2D绘图——草绘 4.1 设置草绘环境 4.2 绘制2D图元 4.3 编辑2D图元 4.4 操作范例第5章 样式设置与符号创建 5.1 设置线型样式 5.2 设置文本样式 5.3 Symbol(符号) 5.4 操作范例第6章 表格的应用 6.1 表格基础 6.2 孔表 6.3 零件族表 6.4 BOM表 6.5 操作范例第7章 页面操作及标准化 7.1 Sheet(页面) 7.2 Format(格式) 7.3 Layer(图层) 7.4 Template(模板) 7.5 操作范例第8章 打印机出图设置 8.1 大型工程图处理技巧 8.2 交互式绘图 8.3 使用Pro/BATCH批量出图 8.4 配置打印选项 8.5 DXF/DWG出图技巧 8.6 操作范例附录

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>