

<<Pro/ENGINEER Wildfir>>

图书基本信息

书名：<<Pro/ENGINEER Wildfire(中文版)工程图设计>>

13位ISBN编号：9787302105176

10位ISBN编号：7302105170

出版时间：2005年3月1日

出版时间：清华大学

作者：汪建兵

页数：266

字数：410000

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

工程图是一种典型的二维平面图。

本书介绍PTC公司的最新产品Pro / ENGINEER Wildfire制作工程图的操作。

全书共分12章，内容包括Pro / ENGINEER工程图基础知识、工程图视图操作和类型、制作基本工程图、创建工程图的尺寸和标注、制作复杂工程图、制作工程图高级讲解、编辑工程图基础、编辑工程图高级讲解、模型参数化和工程图、制作装配工程图、Pro / ENGINEER工程图出图设置，以及工程图综合实例。

本书内容广泛、语言叙述简单明了，通过大量的制作方法和设计技巧以及实例来诠释工程制图设计。

本书适于作为Pro / ENGINEER初学者的培训教材，也适合作为相关工作人员的参考书。

书籍目录

第1章 Pro / ENGINEER工程图基础知识	1.1 Pr0 / ENGINEER工程图的创建方法	1.1.1 Pro / ENGINEER工程图的创建步骤	1.1.2 I程图创建范例	1.2 工程图配置文件	1.2.1 配置文件	1.2.2 I程图配置文件范例	1.3 常用工程图配置文件项	1.3.1 工程图设置选项	1.3.2 绘图设置选项	1.4 引入及利用AutoCAD图框																	
第2章 工程图视图操作和类型	2.1 产生三视图	2.2 改变位置	2.3 删除视图	2.4 修改视图比例	2.5 控制视图显示	2.6 修改视图边界、标注和参考点	2.6.1 修改视图边界	2.6.2 改变标注	2.6.3 移动参照点	2.7 改变横截面	2.8 修改组件视图	2.9 操作视图配置文件选项	2.10 操作视图范例	2.10.1 范例一	2.10.2 范例二	2.10.3 范例三											
第3章 制作基本工程图	3.1 引入已创建的三维模型	3.2 符合要求的工程图模板	3.2.1 关于绘图模板	3.2.2 创建绘图模板	3.2.3 用绘图模板创建绘图	3.2.4 创建和使用模板范例	3.3 创建投影视图	3.4 创建剖视图	3.5 创建视图范例	3.5.1 范例一	3.5.2 范例二	3.5.3 范例三															
第4章 创建工程图的尺寸和标注	4.1 显示尺寸	4.1.1 尺寸的显示	4.1.2 配置文件	4.1.3 显示尺寸范例一	4.1.4 显示尺寸范例二	4.2 创建尺寸	4.2.1 创建驱动尺寸	4.2.2 创建驱动尺寸范例	4.2.3 创建参照尺寸	4.2.4 在绘图中重定义特征	4.2.5 创建绘制尺寸	4.2.6 孔表	4.2.7 配置文件	4.2.8 创建参照尺寸范例	4.2.9 创建及设置孔表范例	4.3 标注	4.3.1 创建标注	4.3.2 标注的多种操作	4.3.3 修改文本型值	4.3.4 创建型值库	4.3.5 插入OLE对象	4.3.6 标注文本配置选项	4.4 标注范例	4.4.1 创建标注范例	4.4.2 标注操作范例一	4.4.3 标注操作范例二	4.4.4 标注操作范例三
第5章 制作复杂工程图	第6章 制作工程图高级讲解	第7章 编辑工程图基础	第8章 编辑工程图高级讲解	第9章 模型参数化和工程图	第10章 制作装配工程图	第11章 Pro / ENGINEER工程图输出设置	第12章 工程图综合实例																				

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>