

# 《并行设计》

## 图书基本信息

书名：《并行设计》

13位ISBN编号：9787111117353

10位ISBN编号：7111117352

出版时间：2003-4

出版社：机械工业出版社

作者：来可伟

页数：305

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](http://www.tushu000.com)

# 《并行设计》

## 内容概要

本书系统地阐述并行设计学科领域的体系结构，注重其赖以发展的基本概念、基本原理和基本方法，强调基础研究对于其应用技术发展的指导意义。在内容安排上特别注意了对各种学术思想的兼收并蓄，努力反映该学科领域的最新进展。本书凡是引用源自国外的定义、概念的，一般都附以原文，且书后有名词索引表，目的在于方便读者查阅。

# 《并行设计》

## 书籍目录

前言第1章 概论1.1 21世纪的制造业1.2 现代设计理论与方法学的学科领域1.3 并行设计学科领域第2章 并行设计学科2.1 设计过程模型2.2 工程设计的基本理论2.3 并行设计学科2.4 关于并行设计模型的研究第3章 人员协同集成的并行设计法3.1 并行设计的组织形式3.2 并行设计进程计划与管

# 《并行设计》

## 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](http://www.tushu000.com)