

图书基本信息

书名：<<三维CAD软件应用/新世纪高等职业教育规划教材>>

13位ISBN编号：9787111104476

10位ISBN编号：7111104471

出版时间：2002年1月1日

出版时间：机械工业出版社

作者：汪平华编

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>

内容概要

本书包括了当今世界上应用最广的两个三维CAD软件：EDS公司的Solid Edge及PTC公司的Pro/E。全书共分上下篇。

共十五章，循序渐进地介绍了软件在草图绘制、三维零件设计、装配件设计及爆炸图生成、工程图的建立及模具设计方面的知识，对各主要功能都通过相应的实例操作来进行说明。

全书贯穿了各种功能命令的综合运用并紧密结合实例，让读者能达到对全书所讲解的各部分功能综合运用的目的。

本书每章前都配有学习目标和学习内容，方便阅读，章后有小结，并配有适量的习题，以供读者掌握和提高。

本书可以作为高职高专及职大数控技术应用、机电一体化、模具设计、机制类专业的教材，也可作为广大从事绘图设计的工程技术人员的参考书及培训教材。

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>