

<<三维CAD设计及制图教程>>

图书基本信息

书名：<<三维CAD设计及制图教程>>

13位ISBN编号：9787560822099

10位ISBN编号：7560822096

出版时间：2000-09-01

出版时间：同济大学出版社

作者：李启炎 等著

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>

## <<三维CAD设计及制图教程>>

### 内容概要

计算机辅助设计即CAD技术已经成为企业提高创新能力、提高产品开发能力、增强企业适应市场需求的竞争能力的一项关键技术。

大力推广应用CAD技术、开展“CAD应用工程”是我国“八五”和“九五”期间的重中之重项目。通过近五年的应用示范，CAD技术已为机械、汽车、航空、建筑、造船、家电、电气、轻工、纺织等各个行业带来显著的社会效益和经济效益。

广大工程技术人员和设计人员进行工程设计和产品开发的过程中，已离不

## <<三维CAD设计及制图教程>>

### 书籍目录

前言 第一章 CAD技术概况 1.1 CAD技术的发展史 1.2 CAD系统的构成 1.3 CAD技术的应用 1.4 CAD技术发展展望 第二章 Solid Edge 8.0简介 2.1 Solid Edge软件的特点 2.2 Solid Edge的安装 2.3 Solid Edge的启动 2.4 Solid Edge的用户界面 2.5 一个简单的例子 2.6 Solid E

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>