

图书基本信息

书名：<<Solid Edge V9中文版三维设计与工程实践>>

13位ISBN编号：9787302049678

10位ISBN编号：730204967X

出版时间：2002-1

出版时间：清华大学出版社

作者：孟磊 尤小梅等

页数：314

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

本书分六章介绍了当今CAD技术的发展情况，以及Solid Edge的一些基本知识和建模流程，讲解了Solid Edge的实体造型模块，Solid Edge中功能强大的钣金设计模块，Solid Edge的装配设计模块等。

书籍目录

- 1, Solid Edge初探
- 2, 实体造型
- 3, 3, 钣金设计
- 4, 装配设计
- 5, 工程图生成
- 6, 焊接设计简介

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>