

《CATIA V5零件设计实例教程》

图书基本信息

书名：《CATIA V5零件设计实例教程》

13位ISBN编号：9787302160649

10位ISBN编号：7302160643

出版时间：2007-9

出版社：清华大学

作者：胡海龙

页数：350

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

《CATIA V5零件设计实例教程》

内容概要

CATIA是一款深受欢迎的CAD/CAE/CAM一体化软件，居世界CAD/CAE/CAM领域的领导地位，广泛应用于航空航天、汽车制造、造船、机械制造、电子\电器、消费品行业。本书通过实例讲解，详细介绍了CATIAV5草图设计、零件设计、曲面设计、装配设计、运动仿真等模块功能的综合应用。本书实例包括发动机部件，汽车内饰，汽车前面板储物箱，LCD显示器，常用曲面应用和打孔机等内容。

本书操作步骤清晰，实例典型，应用性强，是从事相关行业工作人员学习的理想参考书，本书也可以作为相关院校CAD辅助教材。

《CATIA V5零件设计实例教程》

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