

<<使用SolidWorks软件的机械 >

图书基本信息

书名：<<使用SolidWorks软件的机械产品数字化设计项目教程>>

13位ISBN编号：9787040329230

10位ISBN编号：7040329239

出版时间：2011-8

出版时间：高等教育出版社

作者：罗广思

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

《全国高职高专教育规划教材：使用SolidWorks软件的机械产品数字化设计项目教程》基于SolidWorks 2010软件的计算机辅助设计教材。

本书以企业真实产品为载体，以工作过程为导向，结合学生的认知规律和学习规律，构建了燃油箱吊座、手柄、音箱盖、滤清器管座、三通管、螺杆、支架、铣刀头座体、电风扇叶片、铣刀头装配体的数字化设计，铣刀头座体的工程图生成，铣刀头装配体的工程图生成以及齿轮装配及运动模拟共13个项目。

本书附有助学光盘，包含13个项目的实例，以方便学生自主学习。

光盘内另附有3份CSWA（Certified SolidWorks Associate）认证考试样题，供参考。

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>