

《CATIA V5-6 R2014中文版基》

图书基本信息

书名：《CATIA V5-6 R2014中文版基础设计》

13位ISBN编号：9787302400873

出版时间：2015-6-1

作者：张云杰,郝利剑

页数：524

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.tushu111.com

《CATIA V5-6 R2014中文版基》

内容概要

CATIA是法国Dassault Systemes公司的3D CAD/CAM/CAE一体化软件，是世界上主流的CAD/CAE/CAM一体化软件之一，被广泛用于电子、通信、机械制造、模具、汽车、自行车、航天、家电、玩具等各制造行业的产品设计。为了使用户尽快掌握CATIA的机械设计功能，作者编写了本书。《CATIA V5-6 R2014中文版基础设计案例课堂》以最新版本CATIA V5-6 R2014中文版为平台，以大量实际设计案例结合详尽的视频教学进行讲解。全书共分为12章，从CATIA的基础知识开始，详细介绍了其基本操作、图形设计、实体零件设计、零件特征转换、钣金件设计、装配设计、工程图设计、曲面设计、模具设计、数控加工等内容，并在最后讲解了综合案例，同时本书还配备了交互式多媒体教学演示光盘。

《CATIA V5-6 R2014中文版基础设计案例课堂》结构严谨，内容翔实，知识全面，可读性强，设计案例实用性强、专业性强、步骤明确，是广大读者快速掌握CATIA V5-6 R2014中文版的自学实用指导书，也可作为大专院校计算机辅助设计课程的指导教材。

《CATIA V5-6 R2014中文版基》

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.tushu111.com