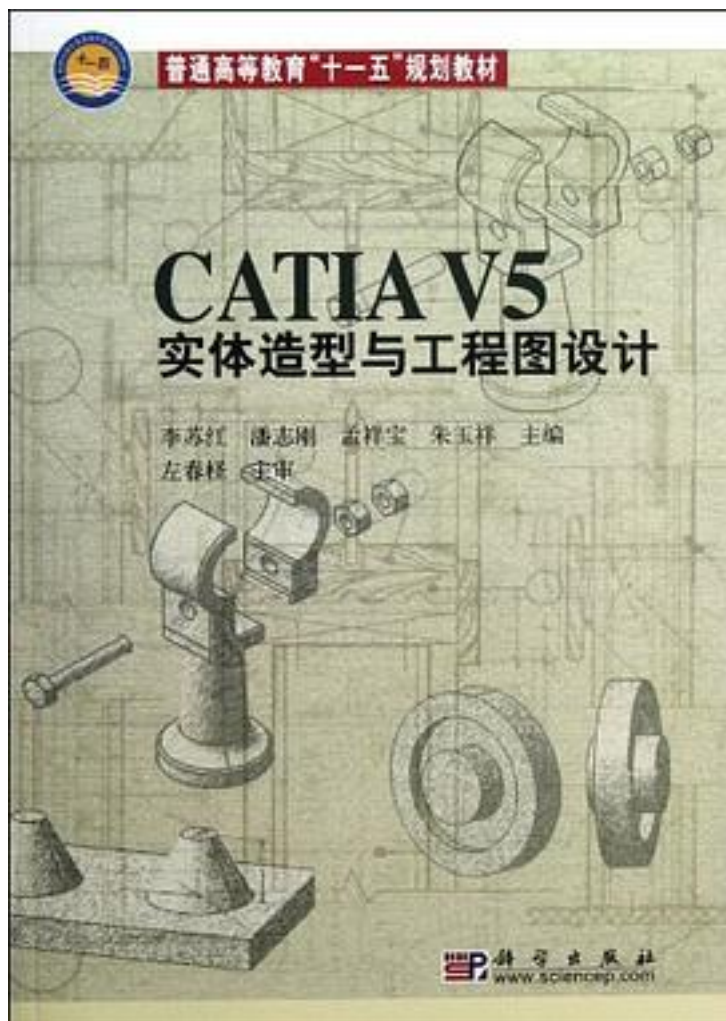


CATIA V5实体造型与工程图设计



[CATIA V5实体造型与工程图设计_下载链接1](#)

著者:李苏红[等]主编

出版者:科学

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787030208996

《普通高等教育"十一五"规划教材:CATIA

V5实体造型与工程图设计》是在高端三维设计软件CATIA V5R17平台上根据编者多年从事CATIA V5教学和培训的讲义编写而成的。全书围绕“实体造型”和“创建与实体相关联的工程图”两个中心进行编写，内容分为三大部分：第一部分介绍CATIA V5软件基本知识；第二部分详细介绍CATIA V5软件的草图设计、零件设计、曲面设计，以及装配设计等工作台中各种工具命令的使用方法和具体应用；第三部分详细介绍由实体模型转化为与之相关联的二维工程图的创成式制图方法。书中配有丰富的应用实例，并列出了使用工具命令的具体操作步骤。实体造型部分除为读者提供较多的上机练习图例外，还有详细的作业提示，特别适合自学。

作者介绍:

目录:

[CATIA V5实体造型与工程图设计_下载链接1](#)

标签

自修素描参考

评论

[CATIA V5实体造型与工程图设计_下载链接1](#)

书评

[CATIA V5实体造型与工程图设计_下载链接1](#)