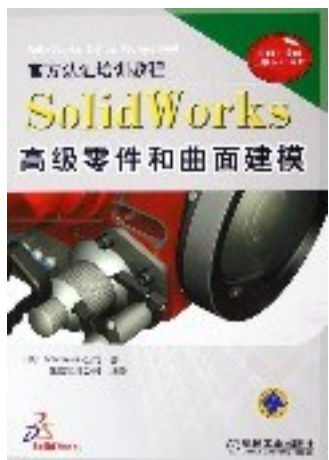


# SolidWorks高级零件和曲面建模



[SolidWorks高级零件和曲面建模 下载链接1](#)

著者:SolidWorks公司

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-1

装帧:平装

isbn:9787111178156

本书是“Solid Works Office Professional官方认证培训教程”中的SolidWrks高级零件和曲面建模部分。书中讲解了设计表和方程式、多实体、多扫描、放样、曲面等内容。

本书强调的是完成一项特定任务所遵循的过程和步骤。通过对每一个应用实例的学习来演示这些步骤，读者将学会为完成一项特定的设计任务所采用的方法，以及所需要的命令、选项和菜单。

本书为SolidWrks公司指定的培训教材，有助于机械工程师快速有效地掌握SolidWrks应用技术。本书可作为SolidWrks用户和加强SolidWrks应用技术的参考书，也可作为参加Certified SolidWrks Professional认证考试人员的复习资料和培训教程，也可以作为SolidWrks爱好者、在中专学生学习SolidWrks软件的教材。

作者介绍:

目录:

[SolidWorks高级零件和曲面建模 下载链接1](#)

标签

评论

[SolidWorks高级零件和曲面建模 下载链接1](#)

书评

[SolidWorks高级零件和曲面建模 下载链接1](#)