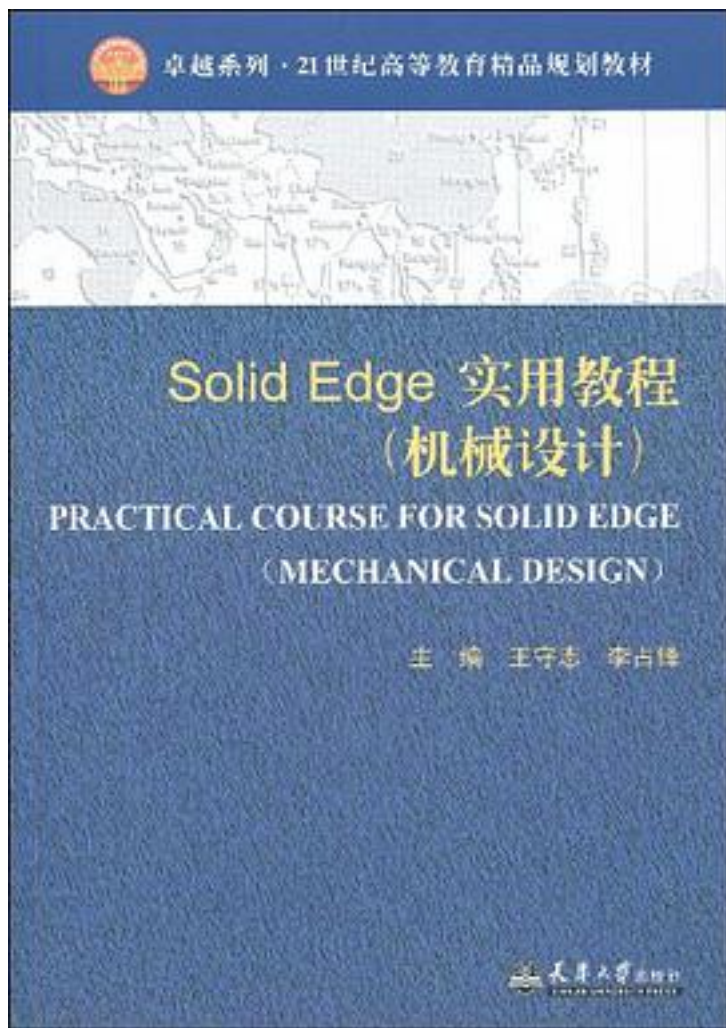


# Solid Edge实用教程



[Solid Edge实用教程\\_下载链接1](#)

著者:袁乐健

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装

isbn:9787302078982

本书系统地介绍了EDS公司研制与开发的中端三维计算机辅助设计软件—Solid

Edge最新版V14的基本功能、使用方法以及使用技巧。Solid Edge是一套易学易用的CAD应用软件，功能强大，广泛应用于产品工程设计领域。本书以Solid Edge V14为平台，通过实例，详细地介绍了该软件的零件、钣金、装配、工程图和焊接等5个模块的功能及使用方法，读者通过本书的学习能迅速掌握该软件最新版本的使用方法，从而极大地提高工作效率。

本书可作为机械制造类本、专科的“电脑辅助设计”课程教材，也适于大学机械设计相关专业的设计课程使用，还可作为产品设计等专业人员的Solid Edge软件培训教材。

作者介绍:

目录:

[Solid Edge实用教程\\_下载链接1](#)

标签

1

评论

-----  
[Solid Edge实用教程\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[Solid Edge实用教程\\_下载链接1](#)