

# SolidWorks 2007产品设计实例精解



[SolidWorks 2007产品设计实例精解\\_下载链接1](#)

著者:曹岩，池宁骏主编

出版者:化学工业

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787122016324

《SoldWorks

2007产品设计实例精解》从使用者的角度出发，通过融经验技巧于一体的典型实例讲解，系统深入地介绍了SolidWorks在产品设计方面的主要功能及建模方法，包括机床回转工作台设计、一级减速器设计、塑料制品建模、钣金类产品建模、日用品和文具用品建模、日用电器产品建模、模具型腔类产品建模和家具用品建模，以帮助读者提高计算机辅助设计能力，最后能熟练应用SolidWorks软件，针对企业产品特点，快速、高效地开发出适应市场需求的产品。在配套光盘中附有《SolidWorks 2007产品设计实例精解》所讲述的所有实例的文件和主要实例的演示动画，以方便读者理解和掌握相关知识。

作者介绍:

目录:

[SolidWorks 2007产品设计实例精解\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[SolidWorks 2007产品设计实例精解\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[SolidWorks 2007产品设计实例精解\\_下载链接1](#)