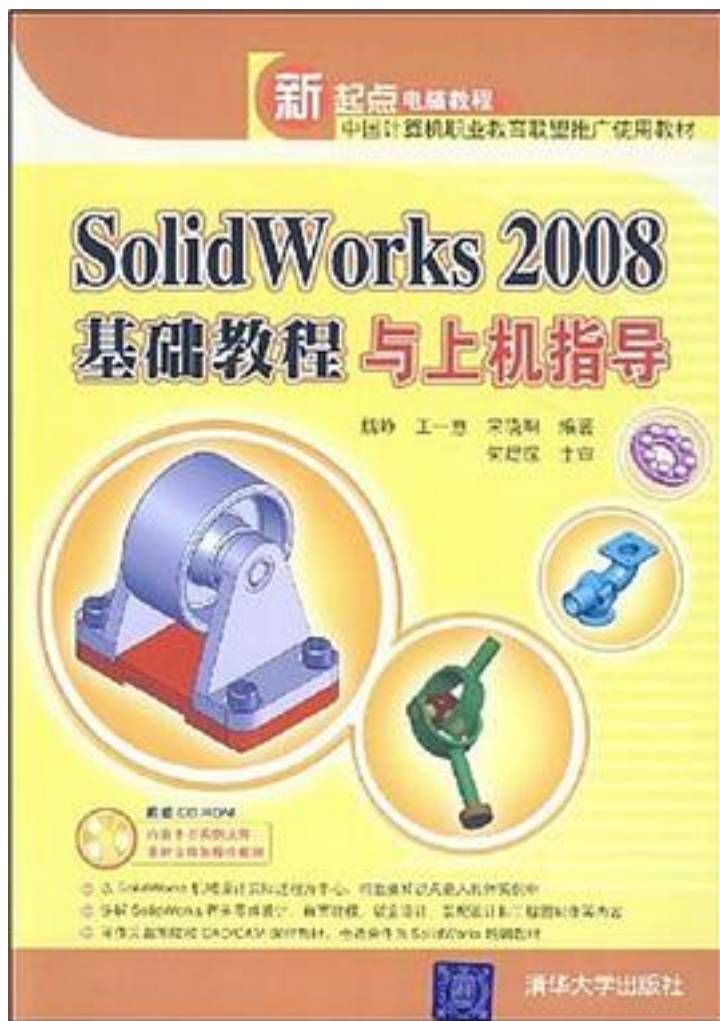


# Solidworks 2008基础教程与上机指导



[Solidworks 2008基础教程与上机指导\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787302174837

《新起点电脑教程·SolidWorks

2008基础教程与上机指导》在内容上按照利用SolidWorks进行机械设计的实际过程进行编排，介绍了SolidWorks在零件设计、曲面建模、钣金设计、装配设计和工程图设计等方面的功能。在介绍方法上，《新起点电脑教程·SolidWorks 2008基础教程与上机指导》摒弃了普通工具书中知识点与实例脱离的现象，将重要的知识点融入到具体实例中，使学生可以循序渐进、随学随用，轻松掌握该软件的基本操作，并学会利用该软件设计机械产品。《新起点电脑教程·SolidWorks 2008基础教程与上机指导》的特点是每章前均配有教学提示和教学要求，让学生有明确的学习目标，了解学习过程中应该重点掌握以及比较难以理解和容易混淆的知识点；每章的最后安排了习题，并附答案，习题包括填空题、判断题、选择题、简答题、上机操作题等各种形式，供课后练习和巩固所学知识之用。

作者介绍:

目录:

[Solidworks 2008基础教程与上机指导\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[Solidworks 2008基础教程与上机指导\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[Solidworks 2008基础教程与上机指导\\_下载链接1](#)