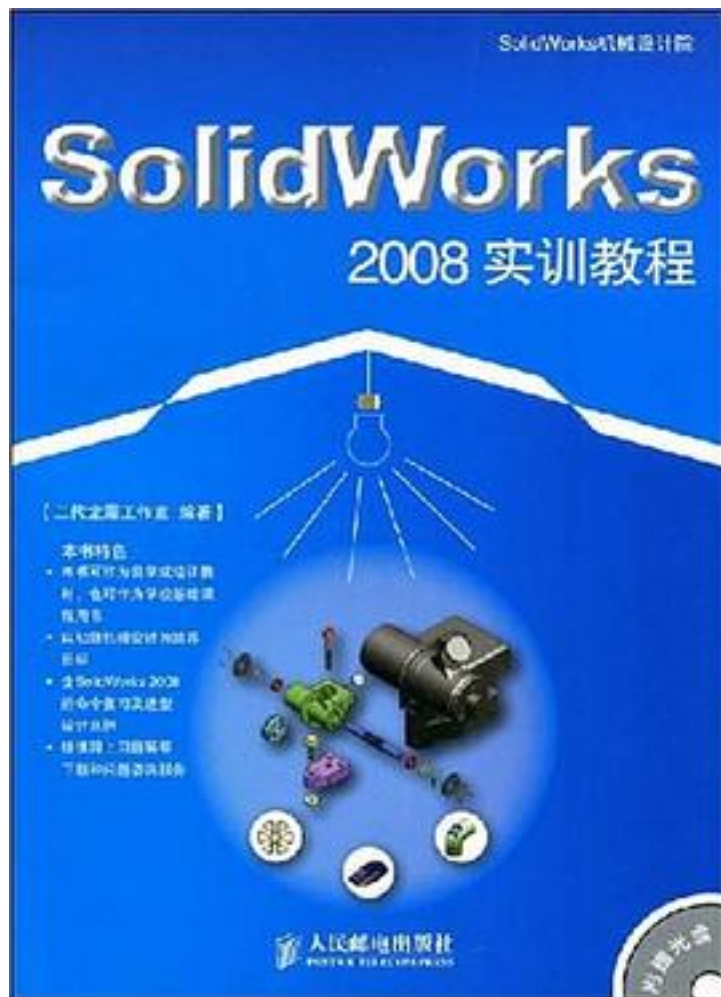


# Solidworks 2008实训教程



[Solidworks 2008实训教程 下载链接1](#)

著者:二代龙震工作室

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787115186157

《SolidWorks机械设计院 · SolidWorks2008实训教程》是一本兼顾理论与实务，且内容完整的SolidWorks专业图书。全书共分9章，前3章复习立体几何的绘制概念和零件的建

模，并涉及2D转3D功能的实作、基本绘图工具、基本编辑工具、自顶向下设计的装配法和工程图的转换等命令。然后，采用5套我国台湾地区的“计算机辅助机械图乙级技术师”的考题（包括万向虎钳、分度机构、打气泵、车床进刀停止器和顶心座等主题）加以实训练习，并侧重对各个机构动作、建模关键点等进行分析说明。最后，综合SolidWorks软件的特色做了一款鼠标的造型设计。

随书附带的光盘内容为《SolidWorks机械设计院·SolidWorks2008实训教程》所有范例源文件，使读者在学习与工作中更加得心应手。

《SolidWorks机械设计院·SolidWorks2008实训教程》适合机械等相关行业的广大设计和制图人员阅读，同时也可作为机械专业或其他相关专业的学习教材。

作者介绍:

目录:

[Solidworks 2008实训教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[Solidworks 2008实训教程 下载链接1](#)

书评

---

[Solidworks 2008实训教程 下载链接1](#)