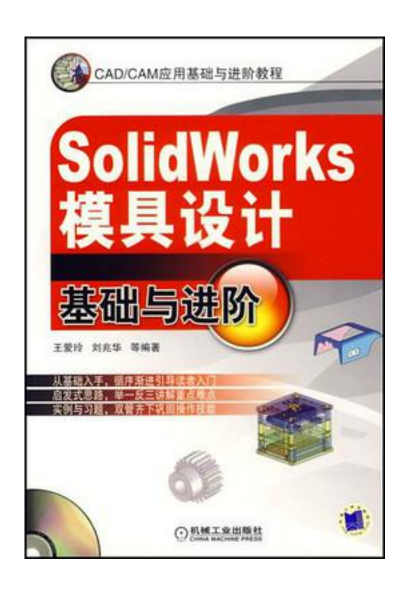
## SolidWorks模具设计基础与进阶



SolidWorks模具设计基础与进阶 下载链接1

著者:王爱玲, 刘兆华等编著

出版者:机械工业

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787111208310

《SolidWorks模具设计基础与进阶》从基础入手,循序渐进地引导读者从SolidWrpks中学习模具设计过程,最后到零件的加工编程,为读者提供一个完整的学习过程。由于篇幅有限,《SolidWorks模具设计基础与进阶》强调举一反三的启发式思路。在solidwrpks中有很多操作过程是相通的,通过学习《SolidWorks模具设计基础与进阶》力求使读者对solidwrpk有一个全面的认识,并具有一定的自学能力,以便能够对《SolidWorks模具设计基础与进阶》未涉及到的内容进行自学。
作者介绍:
目录:
SolidWorks模具设计基础与进阶_下载链接1_
标签
评论
书评