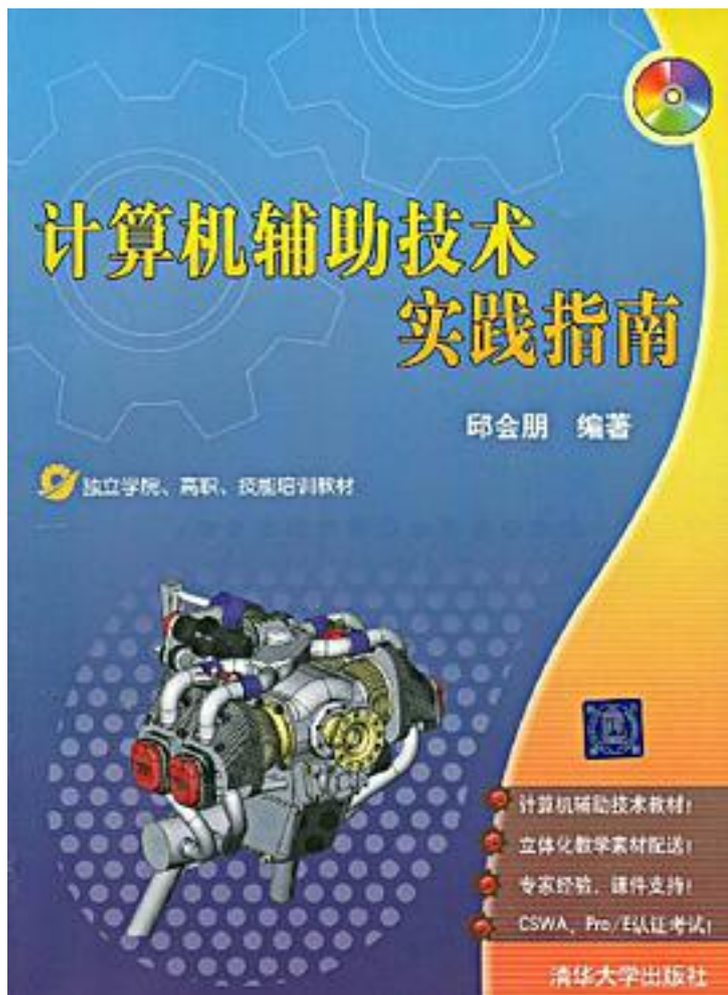


# 计算机辅助技术实践指南



[计算机辅助技术实践指南\\_下载链接1](#)

著者:邱会朋

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787302192053

《计算机辅助技术实践指南》内容包括计算机辅助技术实践要求、实践内容、实践安排、指导及考核办法、SolidWorks软件应用实践示例、Pro/E软件应用实践示例1~4、毕

业设计参考题目和毕业设计要求等。《计算机辅助技术实践指南》除可用于指导机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程等机械专业学生计算机辅助技术的校内综合训练和校外顶岗实习、毕业实习及毕业设计外，还可用于指导学生进行与计算机辅助技术应用相关的课外科技实践活动。

作者介绍:

目录:

[计算机辅助技术实践指南\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[计算机辅助技术实践指南\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[计算机辅助技术实践指南\\_下载链接1](#)