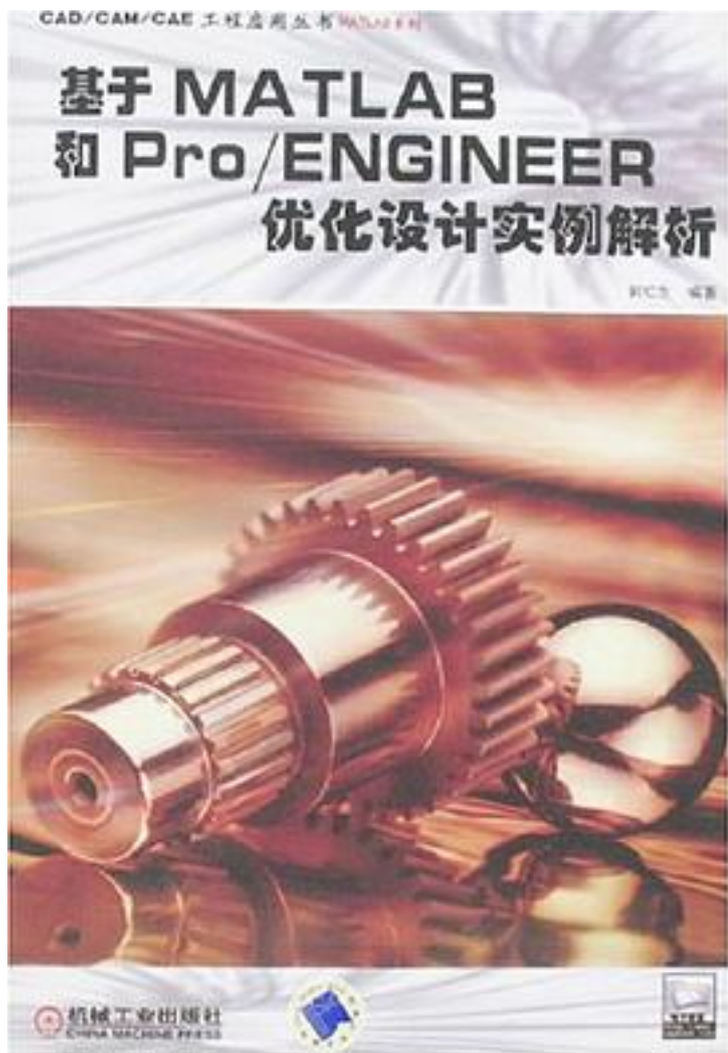


基于MATLAB和Pro/ENGINEER优化设计实例解析



[基于MATLAB和Pro/ENGINEER优化设计实例解析_下载链接1](#)

著者:郭仁生

出版者:机械工业

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787111216889

本书介绍优化设计的基本知识、常用优化方法、机械工程优化设计应用实例，以及基于MATLAB和Pro/ENGINEER系统的优化分析和计算，充分体现了现代设计思想和理念，注重优化设计的实用性和技术应用。

本书可以作为高等院校机械设计与制造类专业的理想教材，也可作为工程技术人员学习优化设计技术应用的重要参考书。

作者介绍:

目录:

[基于MATLAB和Pro/ENGINEER优化设计实例解析_下载链接1](#)

标签

随便看看

技能

专业

评论

MATLAB中优化算法，提供完整m文件！

优化就是多变量函数求极值。

[基于MATLAB和Pro/ENGINEER优化设计实例解析_下载链接1](#)

书评

[基于MATLAB和Pro/ENGINEER优化设计实例解析_下载链接1](#)