第一图书网, tushu007.com

<<机械优化设计基础>>

图书基本信息

书名: <<机械优化设计基础>>

13位ISBN编号:9787030078070

10位ISBN编号:7030078071

出版时间:2000-1

出版时间:科学

作者:高健

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

第一图书网, tushu007.com

<<机械优化设计基础>>

内容概要

本书主要阐述机械优化设计中常用的优化方法,着重介绍一维优化方法中的0.618法和二次插值法,无约束优化方法中的鲍威尔共轭方向法和变尺度法,约束优化方法中的约束随机方向法、复合形法和惩罚函数法。

为便于学习,书中第二章介绍了必要的数学基础。

书中附有各种优化方法的BASIC语言和C语言实用程序及习题答案,供读者上机练习和参考,以掌握优化算法程序的编写和应用。

书中对优化程序设计中常用的数表、线图的处理方法和数值求导法作了简单介绍,并给出了相应的参考程序。

本书可作为机械类专业本科、专科学生的教材,也可作为从事机械设计工作的工程技术人员学习和参考用书。

第一图书网, tushu007.com

<<机械优化设计基础>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com