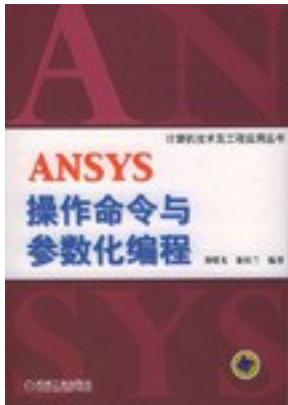


ANSYS操作命令与参数化编程



[ANSYS操作命令与参数化编程 下载链接1](#)

著者:龚曙光

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-4

装帧:平装

isbn:9787111140436

本书全面系统地介绍了ANSYS参数化设计语言（APDL）编程的过程、步骤，APDL操作命令和ANSYS的GUI操作命令（包括前处理、求解器、通用后处理、时间历程后处理、优化设计、实用菜单等方面的命令），列出了每个命令的使用格式、GUI操作方式以及相关的对话框，并对命令中出现的变量进行了解释，部分命令给出了操作实例。最后介绍了APDL编程的应用实例，并给出了每个实例的源代码和注释。附录A列出了ANS

作者介绍:

目录: 序
前言
第1章 概述
1.1 APDL简介
1.2 如何生成APDL文件
1.3 使用APDL的基本常识
第2章 APDL编程语言

- 2.1 工具条
- 2.2 参数化变量的使用
- 2.3 参数化数组
- 2.4 循环与分支控制命令
- 2.5 使用宏命令
- 2.6 APDL的二次开发功能
- 第3章 APDL命令简介<b
- • • • • ([收起](#))

[ANSYS操作命令与参数化编程_下载链接1](#)

标签

ANSYS

APDL

软件

有限元分析软件

有限元分析

鸡汤or方法论or专业书

软件类

经典的绝版

评论

手册似的~

经典之作。看了此书觉得ansys也不是那么难操作了

非常不错，易懂

[ANSYS操作命令与参数化编程_下载链接1](#)

书评

[ANSYS操作命令与参数化编程_下载链接1](#)