



复合材料结构CAE教程

教客网 • 百万图书阅读与交易网站 (www.jiaoke.com)

《复合材料结构CAE教程》是由袁国青编著的复合材料图书，由上海：同济大学出版社出版。教客网提供的图书交易、电子书在线阅读与PDF下载服务，支持电脑、平板和手机多终端访问，涵盖教材、教辅、文学、科技、艺术等多个领域，是读者查找和收藏图书资源的实用平台。

书名	复合材料结构CAE教程
作者	袁国青
出版社	上海：同济大学出版社
ISBN	9787560877723
出版日期	2018-08-01
页数	417

价格	
关键词	复合材料结构-有限元分析-应用软件-教材
分类	复合材料

图书介绍

本书共分10章，第1章为绪论，第2章为有限元法基础，第3章则主要结合ANSYS软件介绍大型通用有限元软件分析结构力学行为的过程和方法，第4章重点介绍复合材料结构有限元分析的单元种类及其特性等，第5章主要是阐述复合材料结构分析的前后处理技术，第6章给出了复合材料结构分析的若干算例，第7章为参数化设计语言及其应用，第8章讲解了基于既有的CAD数模完成有限元建模的方法，第9章介绍的是复合材料专业设计分析软件在CAE中的应用，第10章对复合材料结构CAE技术的一些最新进展进行了概述。

本书出售、求购与在线阅读地址：<https://www.jiaoke.com/book/detail/14499572.html>

更多复合材料图书推荐：首页：<https://www.jiaoke.com>

袁国青 其他作品：<https://www.jiaoke.com/book/detail/14499572.html>

上海：同济大学出版社

出版图书：<https://www.jiaoke.com/book/detail/14499572.html>

关键词搜索：复合材料结构-有限元分析-应用软件-教材：<https://www.jiaoke.com/book/detail/14499572.html>

教客网 提供大量电子书免费在线阅读与 PDF

下载服务，支持按书名、作者、出版社、ISBN、标签等多维度检索图书资源。