

《板壳理论》

图书基本信息

书名：《板壳理论》

13位ISBN编号：SH15235-279

10位ISBN编号：SH15235-279

出版时间：1987

出版社：清华大学出版社

作者：黄克智

页数：407

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《板壳理论》

作者简介

黄克智，工程力学系教授，中国科学院院士。1927年生，江西南昌人，毕业于江西中正大学，清华研究生毕业，我国固体力学专家。清华大学校学术委员会主任委员，工程力学所所长，国务院学位委员会力学评议组召集人，国家教委科技委员会委员及数理学部副主任，国际断裂学会执委，远东与大洋洲断裂学会执委，国际理论与应用力学联合会理事，国际材料力学行为学会无任所常委。

长期从事断裂力学理论及应用，包括材料强韧化理论，宏细观断裂力学，变形梯度影响与尺寸效应，断裂力学在核容器与管道工程中的应用；材料本构理论，包括材料大变形本构理论，具有相变情况的本构理论，形状记忆合金、铁电材料等本构关系等科学研究。曾主持了7项国家重大科研项目。作为第一获奖者曾获国家自然科学基金三等奖、国家教委科技进步一等奖等11项国际、国家与部委级奖励。此外参加获得国家自然科学基金三等奖，国家教委科技进步一等奖等4项奖励。已出版5部专著，在国内外学术刊物与会议发表论文170余篇。

《板壳理论》

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:www.tushu000.com