

<<张量（理论与应用）>>

图书基本信息

书名：<<张量（理论与应用）>>

13位ISBN编号：9787030001207

10位ISBN编号：7030001206

出版时间：1988

出版时间：科学出版社

作者：郭仲衡

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>

<<张量（理论与应用）>>

作者简介

应用数学和力学家。

原籍广东中山，出生于广东广州。

1960年获波兰华沙工业大学硕士学位。

1963年获波兰科学院基础技术问题研究所“最高表扬”的博士学位。

1988年当选为波兰科学院外籍院士。

北京大学数学系教授。

从事基础力学、应用力学、张量分析和数学力学等方面的研究。

首创两点张量抽象记法；在连续介质力学中率先使用Lie导数；得到非线性弹性动力学现存3个精确解中的2个；解决了3个本构基本量的正确定义及内蕴表达，所给出的伸缩张量率被称为“郭氏速率定理”；建立了开闭口薄壁杆件的统一理论；提出了对场问题普适可用的“主轴内蕴法”，简称“ $\sigma$ -方法”。

1991年当选为中国科学院院士(学部委员)。

(来源：中科院网站)

人民网资料 2003年9月18日

<<张量（理论与应用）>>

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>