

温州大学数理学院
浙江温州, 325035
Email: yzhou@wzu.edu.cn

周勇 (博士, 教授)



教育背景

- 2001年8月 - 2004年7月 博士研究生, 香港中文大学大学数学系, 理学博士
- 1999年8月 - 2001年7月 硕士研究生, 香港中文大学大学数学系, 理学硕士
- 1993年9月 - 1998年7月 本科, 中国科学技术大学大学数学系, 理学学位

经历

工作经历

- 2022年8月 - 现在 教授, 硕士生导师, 温州大学数理学院
- 2017年9月 - 2022年6月 教授, 博士生导师, 中山大学数学学院 (珠海)
- 2014年8月 - 2017年8月 教授, 博士生导师, 上海财经大学数学学院

学术交流经历

- 2007年1月 访问学者, 牛津大学

教学经历

2004年10月
-至今

讲授课程

- 数学分析
- 常微分方程
- 偏微分方程

研究方向

- 1 非线性偏微分方程
- 2 流体力学的数学理论

荣誉和奖励

- 1 教育部“新世纪优秀人才支持计划”（2007）
- 2 浙江省“151人才工程”第一层次（2012）

主持和参与项目

教学项目

2018年1月
-2019年12月 通识课程精品课程，中山大学
主持

学术项目

2018年1月
-2022年12月 高被引科学家学术项目，沙特教育部
主持

论文

学术论文

[1] Xiaopeng Zhao、Yong Zhou, On well-posedness and decay of strong solutions for 3D incompressible smectic-A liquid crystal flows , J. Nonlinear Science, 2022 (3) , 44pp, 2022. 作者, 论文(著作)题目, 刊物名称, 卷(期)数, 页码, 时间

[2] Renhui Wan、Yong Zhou, Global well-posedness, BKM blow-up criteria and zero h limit for the 3D incompressible Hall-MHD equations, J. Differential Equations, 2019 (10), 2019.

指导硕士生

2019 级 粮玉玉, 张灿

2018 级 钟冠名

指导本科生竞赛

xxxx 年 无

科研获奖

无