

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

胡亦郑 (博士, 讲师)



教育背景

- 2008年9月 - 2012年7月 博士研究生, 中科院成都分院计算机所, 工学博士
- 2002年9月 - 2005年7月 硕士研究生, 厦门大学数学学院, 理学硕士
- 1998年9月 - 2002年7月 本科, 温州师范学院, 理学学位

经历

工作经历

- 2005年9月 - 现在 讲师, 温州大学数信学院

学术交流经历

无

教学经历

- 2005年9月 - 至今 讲授课程

- 数学建模
- 计算方法
- 高等数学
- 经济数学

研究方向

- 1 计算数学
- 2 生物数学、微分方程定性稳定性

荣誉和奖励

无

主持和参与项目

教学项目

无

学术项目

2011年1月-2013年12月 符号计算在微分-差分多项式动力系统中的应用，国家自然科学基金项目青年基金，参与

2013年7月-2015年10月 几类多项式微分系统中心化的算法研究 省教育厅，主持

2016年10月-2019年12月 基于符号-数值混合计算方法的复杂混成系统验证研究，国家自然科学基金项目青年基金，参与

论文

学术论文

[1] Hu, Yizheng , Y. Luo , and Z. Lu . "Analytical solution of the linear fractional

differential equation by Adomian decomposition method." *Journal of Computational and Applied Mathematics* 215.1(2008):220-229.

[2] 胡亦郑;罗勇;陆征一 多项式微分系统定性性质的算法化推导,《系统科学与数学》30(2010):1465-1477.

教学论文

无



指导硕士生

无



指导本科生竞赛

无



科研获奖

○作者, 项目名称 x, 奖项类别和等级, 获奖年份
胡亦郑 温州市第十三届自然科学论文评比 三等奖

市级 2009