

温州大学数理学院
浙江温州, 325035
Email:

姓名 (学位, 职称)

杨胜 (博士, 副教授)



教育背景

- 2004年9月 - 2010年7月 博士研究生, 北京大学数学科学学院, 理学博士
- 2000年9月 - 2004年7月 本科, 湖南师范大学数学与计算机学院, 理学学位

经历

工作经历

- 2015年12月 - 现在 副教授, 温州大学数理学院
- 2010年9月 - 2015年12月 讲师, 温州大学数学与信息科学学院

学术交流经历

- 2014年7月 访问学者, 北京大学数学科学学院

教学经历

- 2010年9月 - 至今 讲授课程

○ 高等代数 A(一)

○ 高等代数 A(二)

○ 现代代数基础

○ 高等代数续论

○ 高等数学 B

○ 线性代数

.....

研究方向

1 有限群及其模表示

荣誉和奖励

2013 年温州大学“优秀班主任”

2015 年温州大学“最佳教学奖”

2015 年温州大学“优秀教师”

2016 年浙江省高校微课教学比赛三等奖

2017 年温州大学青年教师教学竞赛二等奖

2017 年浙江省高校青年教师教学比赛特等奖

2018 年全国高校青年教师教学比赛二等奖

2018 年温州大学“优秀教师”

2018 年温州大学“优秀专业负责人”

2018 年温州大学“校长特别奖”

主持和参与项目

教学项目

2020年1月-2022年12月,《高等代数》,省级一流本科课程
主持

.....

2019年1月-2020年12月 新工科背景下数学类专业应用型人才培养模式的研究,浙江省高等教育“十三五”第一批教学改革研究项目,参与

学术项目

亏群为亚循环群的块代数研究,国家自然科学基金项目(NSFC-KZ1311024),

2014.1-2016.12,主持。

深度学习的学习理论,国家自然科学基金项目(NSFC-KZ1810034)

2019.1-2022.12,主研。

论文

学术论文

[1]Sheng Yang, Sheng Gao, On the control of fusion in the local category for the p-block with a minimal nonabelian defect group. Science in China Series A: Mathematic. 54(2):325-340, 2011

[2] Sheng Yang, On Olsson's conjecture for blocks with metacyclic defect groups of odd order, Archiv der Mathematik. 96(5):401-408,2011.

[3] Sheng Yang, 3-Blocks with Abelian Defect Groups Isomorphic To $Z_{3^m} \times Z_{3^n}$, Acta Mathematica Scientia, English Series, 2013, 29(12): 2245-2250.

[4] Sheng Yang, Sheng Gao, Chongbin Xu, On the Number of Irreducible Characters in a 3-block with a Minimal Nonabelian Defect Group, Acta Mathematica Scientia, English Series, 2017 Vol. 33 (9): 1267-1274

指导硕士生

20xx 级 学生姓名, 学生姓名

20xx 级

指导本科生竞赛

XXXX 年

奖项名称 奖项等级

科研获奖

○作者， 项目名称 x， 奖项类别和等级， 获奖年份