

个人简历

施静，女，1978年4月生，江苏海门人，理学硕士，讲师。

一、学习进修经历：

1997.09—2001.07 苏州大学 数学师范 学士

2005.09—2008.06 苏州大学 应用数学 硕士研究生

二、教学工作经历：

2007.04—至今，南通大学理学院，教师

主讲课程：高等数学，线性代数

三、教学科研成果：

1.教学科研项目：

(1)南通大学自然科学横向项目，15H029，xx电源变换器正样件热学及力学性能计算及优化设计，2015/02-2015/12，6万元，已结题，参与。

(2)南通大学自然科学横向项目，15H030，xx电源控制器正样件热学及力学性能计算及优化设计，2015/02-2015/12，10万元，已结题，参与。

(3)国家自然科学基金面上项目，A011601，广义柯克曼方和t-设计的构造及其应用研究，2014/01-2017/12，56万元，已结题，参与。

2.发表文章：

(1)施静# 郭畅. 完全多重图 λK_v 的 $\{P_2^*, P_3\}$ -因子分解. 南通大学学报(自然科学版), 2015, 14(2): 61-63.

(2)Jing shi#, Jian Wang and Beiliang Du. On bipartite factorization of complete bipartite multigraphs. Ars Combinatoria, 2013, Volume CVIII, January. pp.481-491.

(3)施静. 平衡的完全二部多重图的 $K_{1,3}$ -因子分解. 南通大学学报(自然科学版), 2010, 9(4): 86-88.

(4)施静. 思维导图在大学高等数学教学中的应用. 数学学习与研究, 2018, 11: 18, 20.