

	<b>姓名</b>	张凤	<b>学历</b>	研究生	<b>职称</b>	讲师
	<b>所属部门</b>	山东农业大学信息学院公共数学系				
	<b>联系方式</b>	电话：18562312216 邮箱：zhfeng16@sdau.edu.cn				

### 教师简介

张凤 女 出生于 1980 年 12 月，2002 年 7 月毕业于曲阜师范大学数学系获得硕士学位，同年进入山东农业大学信息学院任教至今，2012 年 9 月毕业于山东科技大学获得理学硕士学位。

### 教学工作

在任教期间主要从事本科公共课的学，主进程有《复变函数与积分变换》、《高等数学》、《线性代数》、《概率统计》，2009 年荣获信息学院第二届青年教师教学质量优秀奖，2010-2011 年间参与编写农林类《高等数学》、《线性代数》、《概率统计》的编写，其中《高等数学》任副主编，2012 年 5 月，指导学生获得省级优秀毕业论文，2012 年 9 月荣获山东农业大学第四届青年教师讲课技能比赛优秀奖，2013 年 6 月，指导学生获得校级优秀毕业论文，2012-2013 年间参与编写《线性代数》学习指导，任副主编，2014 年 9 月荣获山东农业大学第六届青年教师讲课技能比赛二等奖.2018 年 9 月在山东省第五届“超星杯”高校青年教师教学比赛中荣获优秀奖。

### 研究方向

微分方程与动力系统，生物数学

### 科研项目

--

学术论文

Zhang, Feng, Chen, Wen Cheng and Zhang, Yong Ming, Qualitative analysis of a Leslie predator -prey system with mutual interference (Chinese), J. Biomath. 29 (2014),no. 1, 169 -- 173; MR3235748  
Zhang, Feng, Chen, Wen-Cheng, Guo, Li and Wang, Kai, Hopf bifurcation in a predator-prey system with discrete and distributed delays, Int. J. Inf. Syst. Sci. 8 (2012), no. 1, 114 -- 125; MR3076745

教材专著

发明专利