

附件 1

中国计量大学新增硕士研究生指导教师申请表

申请学科：应用数学

一、基本情况

姓 名	张花荣	性 别	女	出生年月	1977 年 9 月
最高学位及授予单位	博士 湖南大学				
最高学历（包括毕业时间、学校、院（系）	博士 2016 年 7 月 湖南大学 数学与计量经济学院				
职称，获得职称年月	讲师 2006 年 7 月				
主要研究方向	模糊逻辑				
主要经历（包括学历和工作经历，从大学开始）					
自何年月	至何年月	部 门		任 职	
1996 年 9 月	2000 年 6 月	大同大学（原雁北师范学院）		无	
2000 年 9 月	2003 年 6 月	陕西师范大学		无	
2003 年 7 月	至今	中国计量大学		无	
2012 年 9 月	2016 年 6 月	湖南大学		无	

二、本人主讲的研究生课程

时间	课程名称	学时数	学院 审核人

三、近几年有代表性的论文、专利、专著和获奖项目

序号	论文、专著、教材、获奖、制定标准名称	发表刊物、时间及 SCI、EI、收录，颁奖部门及奖励类别、等级	署名次序 (本人排名/ 作者人数)	学院 审核人
1	$(\in, \in \vee q)$ -fuzzy t-filters on residuated lattices	Journal of Intelligent & Fuzzy Systems, 2015, SCI	1/2	
2	On derivations of partially ordered sets	Mathematica Slovaca, 2017, SCI	1/2	
3	The generalized Bosbach states on EQ-algebras	Journal of Intelligent & Fuzzy Systems, 2018, SCI	1/2	

四、近几年本人负责或主要参加的有代表性的科研项目

项目名称及编号	项目来源	起止时间	经费 (万元)	署名次序 (本人排名/ 申请人数)	学院 审核人
EQ-代数的滤子理论 研究及应用	国家自然科学基金青 年项目	2018, 01-2020, 12	20	1/7	
非可换逻辑证明 论与模糊推理算 法研究	国家自然科学基金面 上项目	2013/01-2016/12	60	3/7	
基于子结构模糊 逻辑的希尔伯特 系统的构建与模 糊推理算法研究	浙江省自然科学基金 项目	2011/01-2012/12	8	3/6	

五、已指导或协助指导研究生情况

年 级	研究生姓名	导师姓名	本人担任工作

佐 证 材 料

一、近几年有代表性的论文、专利、专著和获奖项目

1. 发表论文：检索证明、封面、目录、正文首页、刊号。
2. 专利：专利证书。
3. 专著：封皮，目录，体现作者贡献的说明页，相关内容。
4. 获奖：获奖证书

二、近几年本人负责或主要参加的有代表性的科研项目

具体包括：合同首页、参加人员页、经费页、签名盖章页。