

## 阜阳师范大学研究生导师简介

院（系、所）：           数学与统计学院          

|          |  |               |   |
|----------|--|---------------|---|
| 姓名： 张冕   | 性别： 女  | 出生年月： 1978.12 |  |
| 导师类别： 学术 |  | 技术职称： 教授      |   |
| 联系方式     | 15205587535  |               |   |
| 招生专业     |  |               |   |
| 研究方向     | 随机服务、排队论、供应链   |               |   |
| 个人简历     | <p>主持省大规模在线（MOOC）课程（2018）《数学分析》、省教学示范课（2020）《数学分析》。主持省教学研究项目 1 项（2020），校级教学研究项目 3 项；发表课程相关的教学研究论文 6 篇。</p> <p>主持省教育厅重点研究项目 2 项，国家自然科学基金（数学专项）1 项。作为骨干成员，参与省教育厅重大项目 1 项，重点项目 2 项。发表相关研究论文二十余篇，其中 SCI 期刊 5 篇，EI 检索 2 篇，曾获安徽省第七届自然科学优秀学术论文三等奖。</p>  |               |   |
| 学术成果     | <p>X.P. Xu, <b>M.zhang</b> *, P.He. Coordination of a supply chain with online platform considering delivery time decision. Transportation Research Part E. 2020,141: 101990.</p> <p><b>M.Zhang</b>. The disasters queue with working breakdowns and impatient customers. RAIRO Operations Research,2020,54(3):815-825.</p> <p><b>M.Zhang</b>, An M/G/1 G-queue with server breakdown, working vaction and interruption, OPSEARCH, 2015,52(2): 256-270</p> <p><b>M.Zhang</b>, Z.T.Hou, M/G/1 queue system with single working vacation, Journal of Applied Mathematics and Computing, 2012, 39: 221-234.</p> <p><b>M.Zhang</b>, Z.T.Hou, Performance analysis of MAP/G/1 queue with working vacations and vacation interruption, Applied Mathematical Modelling, 2011, 35: 1551-1560.</p> <p><b>M.Zhang</b>, Z.T.Hou, Steady state analysis of the GI/M/1/N queue with a variant of multiple working vacations, Computers &amp; Industrial Engineering, 2011, 61: 1296-1301.</p> <p><b>M.Zhang</b>, Z.T.Hou, Performance analysis of M/G/1 queue with working vacations and vacation interruption, Journal of Computational and Applied Mathematics, 2010, 234: 2977-2985.</p> |               |   |
| 获奖情况     | 2021 年荣获阜阳师范大学首届教师教学创新大赛正高组二等奖；  |               |   |

|                    |  |
|--------------------|--|
|                    | <p>2020 年荣获阜阳师范大学优秀线上教学案例三等奖；</p> <p>2020 年首届“智慧杯”课程思政示范案例教学大赛入围；</p> <p>2020 年指导学生参加全国大学生市场抽样调查大赛获省级三等奖；</p> <p>2020 年指导学生参加全国统计建模大赛获省级二等奖；</p> <p>2020 年指导学生参加金融投资大赛获省级三等奖；</p> <p>2018 年获阜阳师范大学教学成果二等奖；</p> <p>2017 年获“优秀共产党员”称号；</p> <p>2013 年荣获安徽省第七届自然科学优秀学术论文三等奖；</p> <p>曾获阜阳师范学院毕业论文优秀指导老师，优秀实习指导老师称号。</p> |
| <p><b>在研项目</b></p> | <p>安徽省高校自然科学研究重点项目：批量服务系统中战略性顾客行为研究和系统协调（KJ2019A0535）</p>  |

**填表时间：2022 年 9 月 16 日**