

温州大学数理学院
浙江温州, 325035
Email :

wzzhying@163.com

郑海鹰 (硕士, 副教授)



教育背景

- 1989年9月 - 1992年6月 硕士研究生, 浙江大学大学数学学院, 理学硕士
- 1982年9月 - 1986年6月 本科, 北京师范大学数学学院, 理学学士学位

经历

工作经历

- 2001年11月 - 2017.6 副教授, 硕士生导师, 温州大学数学与信息科学学院
- 2017年7月 - 2019.6 副教授, 硕士生导师, 温州大学数理与电子工程学院
- 2019年7月 - 至今 副教授, 硕士生导师, 温州大学数理学院

教学经历

- 2002年2月 - 至今 讲授课程

- 概率统计
- 数理统计
- 时间序列
- 概率论
- 应用随机过程

.....

研究方向

. 可靠性分析。主要研究马尔可夫型可修系统，非马尔可夫型可修系统，维修策略，步进应力加速寿命等系统的可靠性。.....

主持和参与项目

教学项目

2016. 8 竞争失效模型中若干关键问题的研究 (11671303)

国家自然科学基金项目 参与

2017. 民间融资大数据监测与风险评估分析：温州案例 ()

(2018C35044) 浙江省科技厅 参与

2017. 5 浙江省就业空间结构和模式研究 浙江省统计局 主持

2018. 6 2018 年浙江省第三次农业普查课题 浙江省新型职业农民素质现状与培育研究 浙江省统计局 主持

论文

学术论文

[1] The Reliability Estimation of Double-Parameter Exponential Distribution on Zero-Failure Data[C] InPengcheng Wang,Xiangdong LiuandYongquan Han.AdvancedDesigns and, 2013. 769-774. (EI)

[2] 开关不完全可靠潜艇充电系统可靠性分析 浙江大学学报 (理学版) 39 (4) 2012. 7

[3] 修理工可多重休假的温贮备系统浙江大学学报 (理学) 39 (4) 2012. 9

[4] 修理工可延误休假且部件不能修复如新的温贮备可修系统 浙江大学学报理学版 41 (5) 2014. 9

[5] The Reliability Estimation of Double-Parameter Exponential Distribution on Zero-Failure

Data[C] In : Pengcheng Wang, Xiangdong Liu and Yongquan Han. Advanced Designs and, (EI)

35 (3) 2013.9

[5] 具有不耐烦顾客且修理工多重延误休假两部件并联排队系统浙江大学学报
40 (4) (理学) 2013.7

[6] 广义指数分布场合下简单步进力加速寿命试验的最优设计[J]. 温
州大学学报 (自然) 34 (4) 2013.12

[7] 几何分布的近似置信限, 温州大学学报 (自然) 35 (3) 2014.8

[8] 具有优先权温贮备系统的维修更换模型温州大学学报 (自然)

34(01) 2013..2