

吴红艳



毕业于德国克劳斯塔尔工业大学应用数学系，研究生学历，理学硕士，讲师，主要研究方向：应用数学，主讲概率论与数理统计、应用回归分析、计量经济学

论文统计

- [1]吴红艳,彭彦茹.基于改进 AHP 的高校图书馆读者满意度调查分析——以呼伦贝尔学院为例[J].呼伦贝尔学院学报,2019,27(06):80-86+91.
- [2]吴红艳,吴美华.理工科课程实践“课程思政”的道路探索——以概率论与数理统计为例[J].教育现代化,2019,6(66):105-107.
- [3]吴红艳.浅谈遗传退火算法在高校排课问题中的应用[J].科技展望,2015,25(02):256-258.
- [4]吴红艳,吕莉.内蒙古经济增长与环境污染关系的动态计量分析[J].内蒙古煤炭经济,2021(21):200-202.
- [5]吴红艳,王冬.基于 PCA 的呼伦贝尔市水资源承载力研究[J].大众标准化,2022(11):71-74.

项目统计

1. “基于灰色系统的呼伦贝尔市水资源预测分析” (2020FDYB08), 呼伦贝尔学院
2. “新师范背景下师范生信息化教学能力培养的路径与对策研究” (JYZD2021032), 呼伦贝尔学院
3. “信息技术支持下的研究生课程思政建设与实践” (2022JGSZYB02), 呼伦贝尔学院
4. “呼伦贝草原降水量预测模型的研究” (YJQNZC201204), 呼伦贝尔学院
5. 内蒙古农牧民收入主要影响因子的定量分析 (NMG2016NP021), 内蒙古统计局
6. 影响呼伦贝尔草原退化主要因子的定量研究 (2019FDYB17) 呼伦贝尔学院

获奖情况

- 2017年 全国高校数学微课程教学设计大赛华北赛区“二等奖”
- 2018年 呼伦贝尔学院优秀教师
- 2019年 师范生技能大赛“优秀指导教师”
- 2020年 呼伦贝尔学院优秀教师
- 2021年 呼伦贝尔学院“最美家庭”
- 2021年 呼伦贝尔学院校级一流课程
- 2022年 呼伦贝尔学院首届课程思政教学技能比赛优秀奖



著作统计

1. 《数学教学与实践能力的培养研究》(9787563973576),北京工业大学出版社,第一副主编,2021年10月.
2. 《多元视角下的大学数学教学研究》(9787558193972),吉林出版集团股份有限公司,第一副主编,2021年10月.