



# 统计与数学学院

 

- [学校首页](#)
- [本站首页](#)
- [学院简介](#)
- [机构设置](#)
- [师资队伍](#)
- [专业介绍](#)
- [课程建设](#)
- [学科建设](#)
- [教学管理](#)
- [党建思政](#)
- [学团工作](#)
- [招生就业](#)
- [研究生](#)

首页 > 统计与数学学院 > 师资队伍 > 数据科学系

## 邵颖丽

发布时间：2008-10-24 20:58

来源：内蒙古财经大学统计数学学院

字体：大 中 小



邵颖丽，女，1970年生，内蒙古赤峰市人，工学博士，教授。1994年获内蒙古大学理学学士学位，计算数学与应用软件专业，2004年获内蒙古师范大学理学硕士学位，应用数学专业，2010年获内蒙古农业大学工学博士学位。现于内蒙古财经大学统计数学学院任教。

近期发表论文及专著：

1. 邵颖丽，反相对冲柴油机排气消声器声学特性的研究，内燃机学报，2012年vol.30（1）；
2. Shao-yingli, A study on exhaust muffler using a mixture of counter-phase counteract and split-gas rushing, Procedia

Engineering, 2011年, vol.15 (3);

3. 邵颖丽, 关于一类非线性系统绝对稳定性的研究, 数学的实践与认识, 2009年vol.39 (12);

4. Shao-yingli ,A study on the acoustic characteristics of the counter-phase muffler, Applied Mechanics and Materials, 2012年 vol.134 (42);

5. 邵颖丽, 关于一类具有无限时滞的非线性系统部分变元的渐近稳定性, 内蒙古师范大学学报, 2005, (34), 2: 143~144;

6. 邵颖丽, 关于一类非线性中立型系统的渐近稳定性, 内蒙古师范大学学报, 2004, (33), 3: 254~255;

7. 邵颖丽, 反相柴油机排气消声器消声性能的计算及分析, 现代计算机, 2011年9月;

8. 邵颖丽, 反相对冲柴油机排气消声器声学性能与空气动力性能的研究, 机械工业出版社, 2011.07.

课题

1. 主持“单缸柴油机反相抵消排气消声器数值模拟研究”, 2008内蒙古自治区高等学校科学研究项目。

版权所有©内蒙古财经大学统计与数学学院

网站运行技术支持: 内蒙古财经大学信息化建设与管理中心

联系方式: 电话 0471--5300517 邮箱 tjsxxy@163.com

地址: 内蒙古呼和浩特市回民区北二环路185号(西) 邮编: 010070