

## 张丽娟



张丽娟，女，1983年2月出生，中共党员，本科学历，理学硕士，讲师，主要研究方向：应用数学，主讲课程：《高等代数》、《高等代数选论》、《线性代数》、《高等数学》

### 论文统计

- 1.张丽娟，不同类型的疾病对群体演化的影响，呼伦贝尔学院学报，2015.3。（省级）

### 项目统计

- 1.基于Penna模型的疾病对种群演化影响的模型 YJQNZC201203，主持，2012.12-2015.3.
- 2.内蒙古高校专业设置与产业结构适合性研究，参与，2016.9-2018.12.
- 3.关于在中学数学中培养学生合情推理能力的培养 XLJYZC001，参与，20000，2018.5-2020.6.
- 4.数学史融入中学数学课堂教学的实践研究--地方学校与高等院校协同育人探索研究 NGJGH2018182，参与，2018.8-2020.7.
- 5.数学史人融入大学数学教学的实践研究 2018KCYB03，参与，2018.9-2020.9
- 6.师范专业认证视角下边疆少数民族地区数学专业建设研究，参与，2019.10-2022.12.

### 著作统计

2012年9月与吴双权老师合作专著《关于范式及有限群表示的研究》，内蒙古文化出版社

### 获奖情况

教学	张丽娟	二等奖	高等学校大学数学教学研究与发展中心	2018.8
教学	张丽娟	二等奖	内蒙古自治区高等教育学会	2018.7