

[设为首页](#)[加入收藏](#)[English](#)

请输入关键字查找

[首页](#)[学院概况](#)[师资队伍](#)[教育教学](#)[学科科研](#)[招生工作](#)[学生工作](#)[党建工作](#)

## 专任教师 Faculty

[首页](#) / [专任教师](#) / [副教授](#)

教授

**林波**

副教授

发布时间: 2018-10-16 浏览次数: 248

讲师

林波, 男, 1964年1月出生, 汉族, 中共党员。1987年本科毕业于扬州师范学院数学系; 1993年毕业于扬州师范学院, 获理学硕士学位。1987年9月参加工作。2000年任副教授。

助教

### 一、主要研究方向

从事距离几何、初等数学研究、提高数学教师素质对策研究等科研项目。

博士后

### 二、主讲课程

初等代数研究, 初等几何研究, 解题方法与数学竞赛, 高等数学, 高等几何, 解析几何, 球面几何等。

### 三、教学科研获奖情况

- (1)2011年校级工会先进工作者,2012.1, (独立)
- (2)扬州大学2007年度课堂教学质量三等奖,2008.2, (独立) .
- (3) 2005年校级工会先进工作者,2006.1, (独立)
- (4) 2004年获数学科学学院优秀讲稿评比二等奖,2004.8, (独立)
- (5) 2003年校级工会活动积极分子,2004.1, (独立)
- (6) 2002年获数学科学学院优秀讲稿评比三等奖,2002.11, (独立)
- (7) 2000年2月获扬州市自然科学优秀学术论文三等奖,2000, (第二)

#### 四、发表论文、出版专著(教材)情况

- (1)重视概念教学 理解数学本质, 高中数学教与学,2009年第8期, (独立)
- (2) 论数学课堂提问的有效性, 高中数学教与学,2008年第10期, (独立)
- (3) 《初等数学研究教程》, 吉林科学技术出版社, 2004.8,(主编)
- (4) 伪对称集的一个代数特征及度量加性质, 数学研究与评论,2000.9, (独立)
- (5) 关于高等数学教学的探讨, 扬州大学学报,1999.10, (独立)
- (6) 具有平行平均曲率向量场的子流形, 扬州师院学报,1997.10, (第二)
- (7) 度量空间中有限点集的费尔马点, 数学杂志,1997.7 (第二) ,
- (8) 球面空间中单形单参数族按内二面角的度量平均, 扬州师院学报1997.4, (第二)
- (9) 有关单形旁切球的几何不等式,《两个几何不等式在中国》,江苏教育出版社,1996.9, (独立)
- (10) 关于Alexander猜想的一个逆向不等式及其应用,《两个几何不等式在中国》,江苏教育出版社,1996.9, (独立)
- (11) 关于弱伪对称集的两个几何不等式,《两个几何不等式在中国》,江苏教育出版社,1996.9, (独立)
- (12)不完全条件的初等图形在欧氏空间中的嵌入问题,扬州师院学报1995.3, (第二)
- (13) Mobius带上格子图的优美性, 扬州师院学报1995.10, (第一)
- (14) 有关单形旁切球的几何不等式, 扬州师院学报1995.9, (独立)
- (15)伪内积与双曲空间的Routh定理, 扬州师院学报,1992.10, (独立)

#### 五、承担科研、教改项目情况

- (1)2003年2月..2004年6月参加省级精品课程“初等数学研究”建设;
- (2) 1998年1月..2000年12月主持扬州大学“距离几何”科研课题;
- (3) 1996年1月..1998年12月世行贷款“提高农村数学教师素质对策研究”科研课题;

(4) 1994年1月~1995年12月参加省教委“距离几何与凸体几何”科研课题。

#### 六、学术交流情况

个人联系方式: [blin@yzu.edu.cn](mailto:blin@yzu.edu.cn)

(更新日期: 2012-05-21)

[打印本页](#) [关闭窗口](#)

电话: 0514-87975402

邮编: 225002

地址: 江苏省扬州市四望亭路180号

版权所有: 扬州大学数学科学学院

[学院概况](#)

[师资队伍](#)

[教育教学](#)

[学科科研](#)

[招生工作](#)

[学生工作](#)

[党建工作](#)



关注官方微信