

## 辛林的个人简历

作者: 佚名 文章来源: 本站原创 点击数: 5338 更新时间: 2007-5-3 16:24:44 [收藏此页](#)

辛林 (xinlin@fjnu.edu.cn)

**个人简介:** 男, 1958年1月生, 福建罗源人, 教授, 博士, 硕士生导师。现任福建师范大学数学与计算机科学学院副院长, 享受国务院特殊津贴。

### 教育经历:

1984年8月-1987年7月 东北师范大学数学系 硕士研究生 获理学硕士学位;

2002年9月-2005年6月 厦门大学数学科学学院 博士研究生, 获博士学位。

### 工作经历:

1980年2月参加工作,

1980年2月-1984年7月在福建宁德高等师范专科学校数学系任教。

1987年8月至今在福建师范大学数学与计算机科学学院任教。

### 研究方向:

环论, 代数表示论

### 成果奖励:

2000年获福建省科技进步奖(二等奖), 证书号: 2000-2-052-2

### 在研项目:

1、福建省自然科学基金, 名称: 预三角范畴与挠理论, 项目编号: Z0511021。

2、国家自然科学基金, 名称: 代数表示论中导出范畴的理论和应用, 项目编号: 10371101。主持人为厦门大学林亚南教授。

3、2007.1-2009.12, 厦门大学林亚南主持, 本人第3, 国家自然科学基金“具有管子结构的导出范畴和李代数”, 金额26万元, 批号: 10671161。

### 教学:

1、2005-2006学年第一学期: 2003级数学与应用数学本科专业近世代数

2、2005-2006学年第二学期: 2005级数学与应用数学本科专业. 高等代数

3、2005-2006学年第二学期: 2004级数学教育硕士. 现代数学概览。

4、2005-2006学年第二学期: 2005级硕士课程. Artin代数表示论

5、2006-2007学年第一学期: 2005级数学与应用数学本科专业. 高等代数

讲授过的本科生课程有:

《高等代数》, 《近世代数》, 《高等代数选讲》, 《对称与群讲座》, 《Galois理论讲座》

讲授过的研究生课程有:

《环与模范畴》, 《环与代数》, 《挠理论》, 《抽象代数学》, 《同调代数》, 《Artin代数表示论》, 《图表示》, 《范畴论》, 《现代数学概览(代数学)》。

## 论文著作:

- [1] 辛林, 抽象代数学, 福建教育出版社, 1999年.
- [2] 辛林主编, 近世代数, 当代中国出版社, 2001年.
- [3] Xin lin,  $\Delta'$ -reflexive modules and Cogen(P)-linear compactness, Algebra Colloquium, 2005.
- [4] Xiao Mingqing and Xin lin, Ideals and Idempotents of the Rings of Generalized Power Series, Vietnam J. of Math. (越南数学学报) 31(3), 2003: 313-323.
- [5] 辛林, 左三角范畴的局部化, 数学年刊, 2006. 27A (3)
- [6] 辛林, 单边挠对, 中国科学, 2006. 36 (11)
- [7] Xinlin, On one-sided torsion pair, Science in China Series A: Mathematics, Jan. 2007, Vol. 50, No. 1.

## 指导研究生:

- 1、硕士生: 魏春金, 2000届毕业
- 2、硕士生: 肖民卿, 2001届毕业
- 3、硕士生: 曹月芬, 2002届毕业
- 4、硕士生: 周 燕, 2003届毕业
- 5、硕士生: 王 平, 陈 翔, 王明锋, 2005届毕业
- 6、硕士生: 孙舒萌, 许庆兵, 2005级研究生
- 7、硕士生: 王秀华, 施海柳, 2005级研究生

文章录入: mcs\_t\_xl 责任编辑: mcs\_t\_xl

上一篇文章: 没有了  
下一篇文章: 没有了

[【发表评论】](#) [【加入收藏】](#) [【告诉好友】](#) [【打印此文】](#) [【关闭窗口】](#)

[高级搜索](#)

| [设为首页](#) | [加入收藏](#) | [联系站长](#) | [友情链接](#) | [网站公告](#) | [管理登录](#) |

福建师范大学数学与计算机科学学院©版权所有

最佳浏览分辨率为1024\*768