7.邀请专家交流情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓****名** | **职称** | **研究****方向** | **邀 请 专 家 交 流 情 况** |
| 1 | 范庆斋 | 讲师 | 算子代数及其应用 | [1]2010 年 8月 加拿大科学院院士、丹麦科学与通讯院院士、多伦多大学Senior Canadian Researcher 席位教授、Wales大学荣誉教授G. A. Elliott关于算子代数的分类问题[2]2010 年 8月 千人计划，华东师范大学长江讲座教授，美国Oregon大学数学系教授林华新C\*-代数之间对角映射问题 |
| 2 | 杨君 | 讲师 | 算子理论算子代数 |   |
| 3 | 姚裕丰 | 讲师 | 李代数及表示理论 | [1]专家姓名：Rolf Farnsteiner 教授（德国基尔大学数学系）报告题目：A tour of representation theory: From early work to modern trends |
| 4 | 刘丽华 | 副教授 | 代数编码理论与密码学 |   |
| 5 | 江娇 | 副教授 | 微分方程 | [1]Yu Pei, Professor, Western University,(郁培，西安大略大学)，交流内容： 微分方程分支理论及应用 |
| 6 | 吴加勇 | 讲师 | 微分几何 |  |
| 7 | 张世斌 | 副教授 | 概率论与数理统计 |  |
| 8 | 杨恒云 | 副教授 | 李代数 | [1]2009年12月，邀请专家：华东师范大学芮和兵教授，美国加州大学董崇英教授，交流题目：代数学发展漫谈[2]2011年9月，邀请专家：同济大学苏育才教授，上海大学孙建才博士后，中科大许颖博士，交流题目：谈谈代数与三维单李代数 |
| 9 | 王彩芳 | 副教授 | 图像重建 |  |
| 10 | 李红霞 | 讲师 | 几何拓扑 |  |
| 11 | 金中 | 讲师 | 最优化方法 |  |
| 12 | 吴志雄 | 副教授 | 管理决策理论 |  |
| 13 | 张小红 | 教授 | 代数学模糊逻辑粗糙集 | [1] Y.Y.Yao教授，加拿大University of Regina, 2011年11月，粒计算方法论[2]王国胤教授，重庆邮电大学计算机学院院长，2011年11月，不确定性知识的粗糙集表示与处理[3] 王学平教授，四川师范大学，2011年11月，半环上的半线性空间 |
| 14 | 朱小林 | 副教授 | 代数数论 |  |
| 15 | 邓伟 | 讲师 | 模糊规划 |  |
| 16 | 盛子宁 | 副教授 | 概率统计 |  |
| 17 | 周联 | 讲师 | 计算机辅助几何设计 |  |
| 18 | 朝鲁 | 教授 | 数学机械化与偏微 | 邀请的专家 1. George Bluman, 加拿大UBC大学，2010,05，2012-052.闫振亚研究院，中科院，2010-05，2011-103.范恩贵教授、复旦大学,2011-06，2012-114.夏铁成教授，上海大学,2010,06，2012-11 5.张卫国教授，上海理工，2012-116.段俊生教授，应用技术学院，2011-08,2012-08 |