**福建省分析数学及应用重点实验室（福建师范大学）开放课题**

**申请指南**

一、引言：福建省分析数学及应用重点实验室（福建师范大学）依托福建师范大学数学与计算机科学学院，着重分析数学及其应用方面的研究工作，从基础研究入手，加强基础理论研究与实际应用相结合，对具有明确的基础性、前沿性、开拓性及广泛应用前景的研究课题，实验室设立基金, 提供资助, 欢迎国内外同行来福建师范大学进行科研合作。

二、研究领域及资助额度

1、研究领域：（i）几何代数及应用； （ii）非线性分析及应用； （iii）数值分析及应用；（iv）随机分析及其应用

欢迎国内外同行携带自己的研究专题，利用本实验室的资源来校合作研究。

2、资助额度：每个课题资助约2—2.5万元

三、申请细则：

1、申请对象：国内各高等院校、科研机构、产业部门和其它单位的有关科研工作者，且在本实验室有研究伙伴。课题一般将采取与福建师范大学数学与计算机科学学院合作研究的方式进行。

2、申请时间：实验室每年公布一次项目指南，每年申请2次（第一批截止4月1日；第二批截止10月1日）， 研究年限为1-2年。

3、申请程序：由申请者填写申请表（见附件）， 申请表直接发到邮箱： [**fjnu\_maa@aliyun.com**](mailto:fjnu_maa@aliyun.com)**,** 正常情况下，收到申请表之后，2周之内告知评审结果。

4、审批程序：实验室的学术委员会评审项目申请数，并择优确定资助项目；再把评审结果通知申请者；之后申请者与合作伙伴联系，确定合作研究。

5、经费使用：（1）凡经审批通过的课题基金只能用于在本实验室进行开放课题的研究；（2）课题基金使用范围符合国家、福建省及福建师范大学的科研经费管理及基金管理相关规定。

四、结题：项目结题时至少有一篇论文，其第一作者有两个署名单位，即署名单位中含实验室名称（中文名：福建省分析数学及应用重点实验室（福建师范大学）；英文名：*FJKLMAA (Fujian Key Laborotary of Mathematical Analysis and Applications), Fujian Normal University）。*