农业农村部水产动物营养与饲料重点实验室2025年度开放课题基金申请指南

农业农村部水产动物营养与饲料重点实验室（以下简称“实验室”）依托于中国海洋大学，于2011年7月获得农业农村部批准建设。本实验室聚焦水产动物营养代谢机制、饲料资源开发与高效利用、健康养殖营养调控等核心领域，致力于解决水产养殖业中的饲料开发、精准投喂、品质提升及环境友好等关键问题，服务于国家水产健康养殖与粮食安全战略。本着“开放、流动、联合、竞争”的方针，现发布2025年度开放课题申请指南，诚邀国内外从事相关领域研究的科技工作者利用实验室科研平台开展合作研究。特将有关事项公告如下：

1. **资助方向**

围绕水产动物营养与饲料领域的前沿科学问题和产业瓶颈，重点支持以下方向：

（一）新型蛋白/脂肪源开发与高效利用技术

（二）营养代谢与健康调控机制

（三）精准营养与饲料智能化技术

（四）饲料加工工艺与品质提升

（五）水产养殖减排与低碳饲料研发

**二、开放课题组织实施办法**

1.根据资助方向，自由选题、填写申请书。申请课题应与实验室研究方向密切相关，立论清晰、目标明确、技术路线切实可行，研究课题内容新颖并具有创新科学意义。

2.课题申请人提交开放课题申请表（见附件3），明确研究内容、预期成果、研究周期、经费安排等。

3.课题由实验室组织专家进行评审，择优录用，报实验室主任审核同意后设立执行。审核结果会及时通知申请者本人及所在单位。

4.申请人需具有博士学位，且能保障申请项目的研究时间。申请人应与本实验室研究人员有实质研究合作，申请书应具体说明与实验室开展实质合作研究的计划。

5.课题执行期为两年，满一年后须提交中期进展报告，实验室将组织中期考核。

6.开放课题立项后，申请者应与实验室签订任务书，由申请者与实验室固定人员共同承担，申请者担任课题第一负责人，实验室固定人员担任课题第二负责人。

7.资助经费拨至实验室内合作固定人员名下，双方按合同规定内容执行。报销范围和要求按中国海洋大学财务规定执行。

8.开放课题取得的研究成果由申请者及所在单位和实验室共享，每个课题至少应在国内外学报级学术刊物上发表高质量的研究论文1篇。必须署名本实验室为第一或第二单位，并明确标注资助信息：“农业农村部水产动物营养与饲料重点实验室开放课题资助（课题编号）”或“[supported by the Key Laboratory of Aquaculture Nutrition and Feed, Ministry of Agriculture and Rural Affairs (Ocean University of China) (No.)]”。

**三、申请书提交及联系方式**

申请者应按规定格式填写开放课题基金申请表（见附件3），申请书只需提交电子版，盖章、签字页彩色扫描发送至邮箱：yanjiaozhang@ouc.edu.cn；申请截止日期为2025年10月9日。

联系人：张彦娇

联系电话：053282031627

通讯地址：山东省青岛市市南区鱼山路5号

农业农村部水产动物营养与饲料重点实验室

2025年9月1日