编号（非申请人填写）：

**水产种质资源发掘与利用教育部重点实验室**

**2023年度开放课题**

**申请书**

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 申请人 |  |
| 依托单位 |  |
| 通讯地址 |  |
| 邮政编码 |  |
| 电话/传真 |  |
| Email |  |
| 合作人 |  |
| Email |  |
| 申报日期 |  |

**水产种质资源发掘与利用教育部重点实验室**

|  |
| --- |
| 申请人信息 |
| 姓名 |  |
| 最高学历或学位、授予时间与单位 |  |
| 依托单位 |  |
| 重要研究基地名称（国家重点实验室或省部级以上重要研究基地申请需填写） |  |
| 职称、职务 |  |
| 电话 |  | 传真 |  |
| 手机 |  | Email |  |
| 是否有在研开放课题 |  |
| 水产种质资源发掘与利用教育部重点实验室合作人信息 |
| 合作人姓名 |  |
| 职称、职务 |  |
| 电话 |  |  |  |
| Email |  |
| 是否参与在研开放课题、参加课题项数 |  |
| 是否已到结题时间 |  |
| 是否已经到结题 |  |
| 申请课题名称： |
| 课题起止时间： |
| 申请经费额：（万元）  |
| 摘要（限400字）：   |
| 关键字（最多5个）： |
| （一）立项依据与研究内容（小四字体，单倍行距，6页为限；第1-4项正文长度可以自行调整）1. 项目的立项依据（研究意义、国内外研究现状及发展动态分析；鼓励所申请的课题与已获资助的自然科学基金项目等纵横向课题结合） |
| 2. 项目的研究内容、研究目标，以及拟解决的关键科学问题。 |
| 3. 拟采取的研究方案及可行性分析。（包括有关方法、技术路线、实验手段、关键技术等说明） |
| 4. 年度研究计划及预期研究结果。 |
| （二）研究基础与工作条件（小四字体，单倍行距，4页为限；第1-4项正文长度可以自行调整） |
| 2. 申请人简介（详细提供申请者工作简历、以往获开放课题资助情况、结题情况、发表相关论文情况；已发表论文和待发表论文分别列出；要求列出全部作者姓名、论文题目、发表年份、期卷号、页码等；要求按论著、论文摘要、会议论文等类别分别列出；奖励须列出全部受奖人员、奖励名称等级、授奖年等。） |
| 3. 承担科研项目情况（申请人和项目组主要成员正在承担的科研项目情况，要注明项目的名称和编号、经费来源、起止年月、与本项目的关系及负责的内容等） |
| （三）其它附件清单（至少包括5篇代表性论文首页；论文附件材料复印后随纸质《申请书》一并上交。） |

|  |
| --- |
| 申请者承诺： 我保证申请书内容的真实性，如果获得开放课题项目的支持，我将履行项目负责人职责，严格遵守水产种质资源发掘与利用教育部重点实验室的有关规定，切实保证研究工作时间，认真开展工作，按时报送有关材料。若填报失实和违反规定，本人将承担全部责任。签字：时间： |
| 合作人承诺：我保证有关申报内容的真实性。如果获得开放课题项目的支持，我将严格遵守水产种质资源发掘与利用教育部重点实验室的有关规定，督促申请人切实保证研究工作时间，加强合作、资源信息共享，认真开展工作。若个人信息失实、执行项目中违反规定，本人将承担全部责任。签字：时间： |
| 项目组主要成员承诺：我保证有关申报内容的真实性。如果获得开放课题项目的支持，我将严格遵守水产种质资源发掘与利用教育部重点实验室的有关规定，切实保证研究工作时间，加强合作、资源信息共享，认真开展工作，及时向项目负责人报送有关材料。若个人信息失实、执行项目中违反规定，本人将承担全部责任。 |
| 编号 | 姓名 | 职称 | 工作单位 | 项目分工 | 签字 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 依托单位承诺已对申请人资格和申请书内容进行了审核。申请项目如获资助，我单位为保证对研究计划实施所需要的人力、屋里和工作时间等条件给予保障，严格遵守水产种质资源发掘与利用教育部重点实验室开放课题的有关规定，督促项目负责人和项目主要参与者以及本单位项目管理部门按照规定及时保送有关材料。依托单位负责人签名：依托单位公章：日期： |