**海洋化学理论与工程技术教育部重点实验室（中国海洋大学）**

**访问学者/开放交流基金申请表**

填表日期: 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 来访专家姓名 | | |  | 性别 |  | 出生年月 | |  | 学位 |  |
| 所在单位 | | |  | | | 研究方向 | |  | 职称  /职务 |  |
| 电子邮箱 | | |  | | | 联系电话 | |  | | |
| 联系地址 | | |  | | | 类别 | | □“卓越”计划 □“育才”计划 | | |
| 拟开展课题名称 | | |  | | | | | | | |
| 研究方向与合作人员 | | | **□方向一：海洋活性气体的源汇过程与气候效应 实验室合作人：**  **□方向二：海洋生物地球化学过程与生态环境演变 实验室合作人：**  **□**方向三：海洋有机碳循环过程与碳中和 实验室合作人：  **□**方向四：环保型海洋功能材料与防护技术 实验室**合作**人：  **□**方向五：功能膜材料与海水资源综合利用 实验室**合作**人：  **□**相关交叉研究方向 实验室**合作**人： | | | | | | | |
| 拟访问时间 | | | 年 月 日 **至** 年 月 日 | | | | | | | |
| 主要学术经历及成就（成果） | |  | | | | | | | | |
| 课题申请依据 |  | | | | | | | | | |
| 访问期间的工作计划 | **1. 拟解决的关键科学问题2. 主要研究内容3. 研究目标4. 研究方案** | | | | | | | | | |
| 经费 | **拟申请经费额度：** | | | | | | **批准经费额度：** | | | |
| **申请人承诺：**    **申请人（来访专家签字）： 合作研究人（实验室合作人签字）：**  **年 月 日 年 月 日** | | | | | | | | | | |
| **实验室意见：**    **负责人签字**： **日期：** | | | | | | | | | | |