

# 生物多样性与生态工程教育部重点实验室

## 2026 年度联合研究课题申请指南

### 一、 申请说明

生物多样性与生态工程教育部重点实验室是依托于复旦大学和北京师范大学的联合实验室，主要致力于生物多样性与环境变化、生物入侵及其后果、生态工程的原理及其应用等方向的基础理论与关键技术研究。为了促进联合实验室两个分室间的学术交流与合作，鼓励京沪两地科研人员联合开展前沿性、创新性科学研究，提升实验室整体研究水平，经实验室主任会议协商，决定设立生物多样性与生态工程教育部重点实验室联合研究课题。现面向实验室全体人员开放申请。

### 二、 2026 年度实验室联合研究课题设置

#### 1、项目目标、资助年限及经费额度

本项目的目标是鼓励实验室人员开展前瞻性和创新性科学性研究，培育出优秀研究成果。资助年限原则上为一年，成果产出优秀者经评审可获得滚动资助一次。本年度拟资助 2~3 项，经费额度为每项申请不超过 4~6 万元，自由申请，竞争择优。

#### 2、申请基本要求

(1) 本年度的课题应围绕如下主题开展：**生物多样性的起源与演化**。不属于该主题的，本年度不予资助。项目应为原创性研究，不得重复照搬已经获得的基金或其他项目申请书。

(2) 申请人近 3 年内需发表过较高质量的 SCI 文章或取得过其他高水平的研究成果。

(3) 每人限申请一项，须为复旦和北师大两校教师联合申请；优先资助近 3 年内（2023 年至今）无实验室资助项目（包括开放课题）的申请人/课题组。

(4) 经费使用须遵照复旦大学和北京师范大学各项财务规定，应于 2026 年 12 月 1 日前使用完毕，逾期由实验室回收统筹，支出范围包括：测试费、材料费、出版费、差旅费及劳务费等。

### 三、 申请书受理时间及其他要求

1、请提交《自主研究课题申请书》(附件 1), 受理截止日期为 2026 年 6 月 5 日, 逾期不予受理; 并应于 2027 年 5 月 30 日之前提交《自主研究课题结题报告》(附件 2)。

2、请将电子版发送至: zhaojiayuan@fudan.edu.cn。立项后将签字版交实验室存档备案。

3、联系邮箱: zhaojiayuan@fudan.edu.cn

地址: 上海市杨浦区淞沪路 2005 号, 复旦大学江湾校区生命科学学院 G513,

邮编: 200438



2026 年 5 月 20 日