

有机无机复合材料全国重点实验室

有机无机复合材料全国重点实验室

2025 年开放课题申报通知

为了充分利用有机无机复合材料全国重点实验室(以下简称“实验室”)的研究和交流平台,促进科研合作和学术交流,活跃学术氛围,提升科研水平,实验室本着“开放、流动、联合、竞争”的方针设立开放课题,以资助围绕实验室主要研究方向展开的创新研究项目。

实验室 2025 年开放课题申请工作开始,现将有关事项通知如下:

一、申报对象

国内外有机无机复合材料领域有影响力的优秀科研人员(非本实验室固定人员)。

二、主要资助方向

根据实验室的研究方向和目标,2025 年度开放课题主要资助方向如下:

- (1) 有机无机复合材料人工智能 AI 设计与发现
- (2) 有机无机相材料绿色制备
- (3) 高性能弹性体复合材料
- (4) 高强高模碳纤维及树脂基复合材料
- (5) 新能源/生命健康有机无机纳米复合材料
- (6) 有机无机复合材料智能成型装备

三、申报要求

1. 申请人需认真填写《有机无机复合材料全国重点实验室开放课题申请书》,经所在单位主管领导同意并盖章后,向本实验室提出申请。

2. 课题研究期限一般为两年,资助额度约 10 万元/项。

3. 实验室将组织同行专家对申请项目进行评审,并由实验室学术委员会最终确定资助项目和资助金额。

有机无机复合材料全国重点实验室

4. 申请者需提交电子版申请书至邮箱 ois@buct.edu.cn，纸质申请书一式三份（加盖公章）交至北京市朝阳区北三环东路 15 号北京化工大学科技大厦 1303 室。

四、申报时间

2025 年 2 月 19 日至 3 月 17 日，逾期不予收取。

五、联系方式

联系人：陈老师/姜老师 010-64428723/18611317094

邮箱：ois@buct.edu.cn

通讯地址：北京市朝阳区北三环东路 15 号北京化工大学科技大厦 1303 室

邮编：100029

北京化工大学
有机无机复合材料全国重点实验室
二〇二五年二月十九日