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(第二轮)

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。

实验室 2025 年开放课题第二轮申报工作相关通知如下:

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

根据实验室的定位和目标,2025年度开放课题主要资助方向如下:

- (1) 材料 AI 设计与界面科学
- (2) 基础相材料制备
- (3) 弹性体复合材料
- (4) 碳纤维及复合材料
- (5) 能源/生命纳米复合材料

三、资助原则

紧密围绕实验室研究方向,重点支持具有交叉性、前沿性的应用基础研究课题;重点支持国内外高水平合作课题;重点支持国内外高水平青年后备人才;鼓励企业合作课题;滚动支持成果突出的优秀课题。

四、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。

地址:北京市朝阳区北三环东路 15 号 35 信箱 邮政编码: 100029 电话: (010) 64428723 传真: (010) 64434784

E-mail: oic@buct.edu.cn

有机无机复合材料全国重点实验室

- 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。
- 4. 申请者需提交电子版申请书至邮箱 oic@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。

五、申报时间

2025年5月15日至6月5日,逾期不予收取。

六、联系方式

联系人: 陈老师/姜老师 010-64428723/18611317094

邮箱: oic@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 二〇二五年五月十三日

地址:北京市朝阳区北三环东路 15 号 35 信箱 邮政编码: 100029 电话: (010) 64428723 传真: (010) 64434784

E-mail: oic@buct.edu.cn