

有机无机复合材料国家重点实验室

有机无机复合材料国家重点实验室

2024 年开放课题申报通知

为了充分利用有机无机复合材料国家重点实验室（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 2024 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，2024 年度开放课题主要资助方向如下：

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

三、申报要求

- 申请人需认真填写《有机无机复合材料国家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。
- 课题研究期限一般为两年，资助额度约 10 万元/项。
- 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。

有机无机复合材料国家重点实验室

4. 申请者需提交电子版申请书至邮箱 oiic@mail.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

2024 年 3 月 1 日至 3 月 25 日，逾期不予收取。

五、联系方式

联系人：陈会敏 010-64428723

邮箱：oiic@mail.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

有机无机复合材料重点实验室

二〇二四年三月一日