

省部共建药用资源化学与药物分子工程国家重点实验室

关于公布重点实验室 2025 年度开放课题的通知

重点实验室 2025 年度开放课题经重点实验室学术委员会会议评审，决定资助“具有缺氧抑制活性的抗肿瘤铂（IV）配合物的研究”等 8 项开放课题，资助金额 24 万元。

现予公布。

省部共建药用资源化学与药物分子工程国家重点实验室

2025 年 12 月 11 日

附表：

2025 年度重点实验室开放课题汇总表

2025 年度重点实验室开放课题汇总表

序号	项目名称	承担人	依托单位	项目编号	执行日期	资助金额
1	具有缺氧抑制活性的抗肿瘤铂(IV)配合物的研究	徐刚	东南大学	CMEMR 2025-B01	2025.12-2027.11	3 万元
2	KCE-在线 qPCR 集成平台的构建及其用于广西药用植物 DNA 编码化合物库的实时动态筛选	王敏	西南医科大学	CMEMR 2025-B02	2025.12-2027.11	3 万元
3	玉林骨科医院院内制剂益气养血颗粒研发	范卫锋	玉林市中西医结合骨科医院	CMEMR 2025-B03	2025.12-2027.11	3 万元
4	几种 N-CF3 取代药用杂环骨架的高效构建	李清江	中山大学	CMEMR 2025-B04	2025.12-2027.11	3 万元
5	桂枝茯苓丸通过调控肿瘤微环境抑制卵巢癌转移的作用机制	卢天公	北京中医药大学	CMEMR 2025-B05	2025.12-2027.11	3 万元
6	苁蓉壮骨胶囊抗骨质疏松症的作用机制研究	刘宇河	玉林市中医医院	CMEMR 2025-B06	2025.12-2027.11	3 万元
7	深度学习驱动的网络药理学揭示桂产龙眼多糖治疗高血脂的作用机制及实验验证	吴传超	安徽工程大学	CMEMR 2025-B07	2025.12-2027.11	3 万元
8	广西涠洲岛海绵真菌中抗宫颈癌新骨架先导化合物发现及其作用机制研究	雷辉	西南医科大学	CMEMR 2025-B08	2025.12-2027.11	3 万元
				合计	24 万元	