

澳門大學中藥機制與質量全國重點實驗室

2026 年度開放課題申請指南

在澳門科技發展基金支持下，依據《國家重點實驗室建設與管理暫行辦法》和中藥機制與質量全國重點實驗室建設規劃，為了進一步提高對外開放的層次和力度，促進本實驗室與海內外高水準研究團隊的合作，澳門大學中藥機制與質量全國重點實驗室決定實行開放課題。

一、課題方向

為配合國家和澳門中醫藥發展重大需求，結合重點實驗室的重點研究方向，2026 年度將於以下方向開設開放課題：

1. 中藥調控免疫的作用機制及應用

聚焦中藥（如經典方劑、中藥、活性成分等）的免疫調節活性與機制，為創新藥物研發和臨床應用提供理論支撐。

2. 中藥免疫調節研究的新技術、新模型與評價體系構建

聚焦方法學突破，如類器官、單細胞多組學、AI 輔助藥效預測、人源化動物模型、免疫動態監測技術等，支撐機制研究和療效評價。

每個課題擬立項金額不超過 12 萬元澳門元，研究期限 1-2 年。對於取得突出成果的研究人員，將給予滾動支持。

二、申請人基本條件

1. 申請者從事中藥質量研究，符合中藥機制與質量全國重點實驗室主要研究方向。

2. 副高級及以上職稱或具有博士學位者，具有良好的學術背景和研究工作基礎。在校研究生以及博士後研究員之申請通常不予受理。

3. 已獲得本實驗室開放課題立項的項目負責人在項目結題前不得再次申請開放課題。

三、申請受理

本實驗室的開放課題將在實驗室主頁上公佈，申請人可及時關注相關信息。凡申請本開放課題項目者須填寫《澳門大學中藥機制與質量全國重點實驗室開放課題申請書》。

申請人簽名並經所在單位同意加蓋單位公章後，將申請書（一式兩份，正反對印）郵寄至重點實驗室辦公室，同時提交申請書電子版1份，以郵件收到為準，逾期不候。申請截止日期為2026年4月20日。

開放課題將委託評審委員會進行評審，並由實驗室主任審核批准後納入立項計劃。審批通過後將通知申請人，須簽訂開放課題合同書，開展相應科研工作。

四、聯繫方式

聯繫人：王勝鵬 博士

電話：+853-88228559

Email: swang@um.edu.mo

通訊地址：澳門氹仔,大學大馬路，澳門大學，N22座 8035室