



系列讲座

科研论文写作、阅读与高效笔记技巧

报告人: Dr. Quoc Phuong Tran

报告安排: 2025年7月31日 14:30-16:30

地点: 图书馆三楼报告厅

主办: 科技处、综合处、人事处、全国重点实验室



报告人简介:

Quoc Phuong Tran 是澳大利亚新南威尔士大学 (UNSW) 化学系博士, 研究方向聚焦于前生命化学 (prebiotic chemistry) 与生命起源。他参与多个关于 RNA 前体、非线性反应网络和自组织代谢路径的研究项目, 并以第一或共同作者身份在 *Chemical Science*、*Nature Communications*、*PNAS* 等期刊发表论文。他曾多次在国际会议 *Astrobiology Science Conference*、*Origin of Life Donostia* 作学术报告, 具有丰富的科研写作与科学传播经验。他还积极参与科学教育与公众科普工作, 曾主导澳大利亚天体生物学中心的纪录片制作, 并创办运营专注于生命起源话题的科学博客 “Cogito's Journal Club”。

本次系列讲座专为研究生量身打造, 聚焦科研过程中的三大核心能力培养。将首先解析研究生阶段学术论文的写作要点, 从选题构思到框架搭建, 系统讲解符合学术规范的写作方法。针对文献阅读, Quoc Phuong Tran 博士将结合自身科研经验, 分享如何快速把握文献重点、评估研究价值的实用技巧, 特别适合面临开题或文献综述阶段的研究生。本次讲座还将重点演示研究生必备的文献管理工具和笔记方法, 帮助建立个人知识库, 实现从文献阅读到论文写作的高效转化。欢迎各位研究生参加!

