

薬品分析化学セミナー&NUGAN交流会

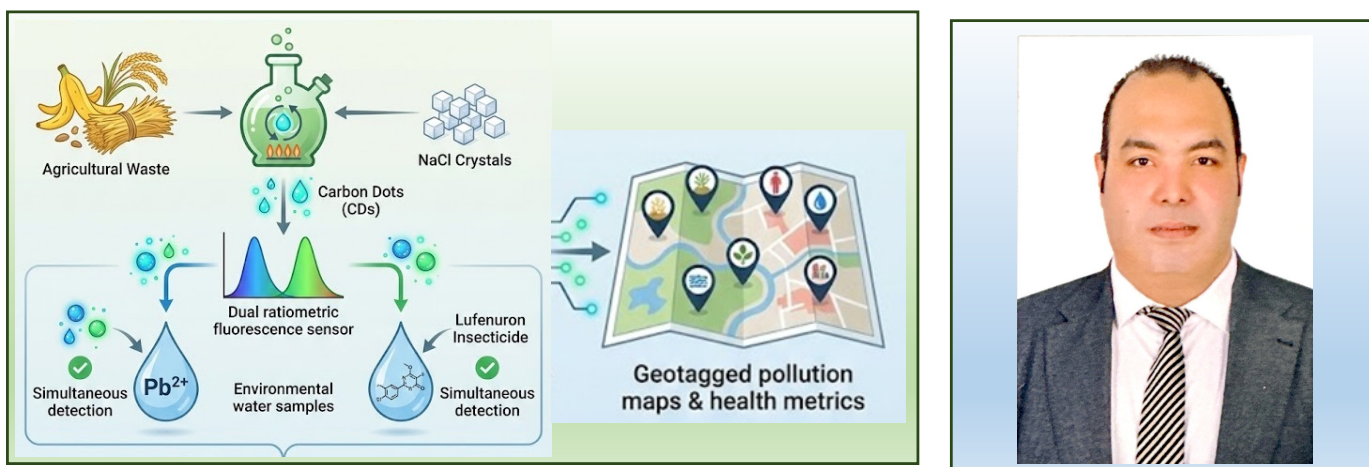
演題：

From Agricultural Waste to Planetary Health:
A Sustainable Nanosensor Platform for Simultaneous
Dual Sensing of Agrochemical Pollutants

講師：

Associate Professor Mahmoud Hamed El-Maghrebey
Faculty of Pharmacy, Mansoura University, Egypt

農薬や重金属による土壤・水環境汚染は、人の健康、生態系、そして地球規模の持続可能性に直結する深刻な課題です。本セミナーでは、農業廃棄物を資源として活用する環境調和型ナノセンサー技術を通じて、これらの課題に挑む国際共同研究の最新成果を紹介します。本研究は、マンスーラ大学（エジプト）と長崎大学による国際連携として、同窓生等連携による国際共同研究支援事業の支援を受けて実施しています。



日時・会場：

2026年1月29日（木）於葉国璽交流会館
セミナー 17:00～18:00（2階 セミナー室）
交流会 18:00～19:00（1階 コミュニティラウンジ）

主催：医歯薬学総合研究科（薬学部） 薬品分析化学研究室

共催：NUGAN（長崎大学グローバルアルムナイネットワーク）

問い合わせ先 岸川直哉 TEL: 095-819-2445

kishika@nagasaki-u.ac.jp