



GTR Seminar

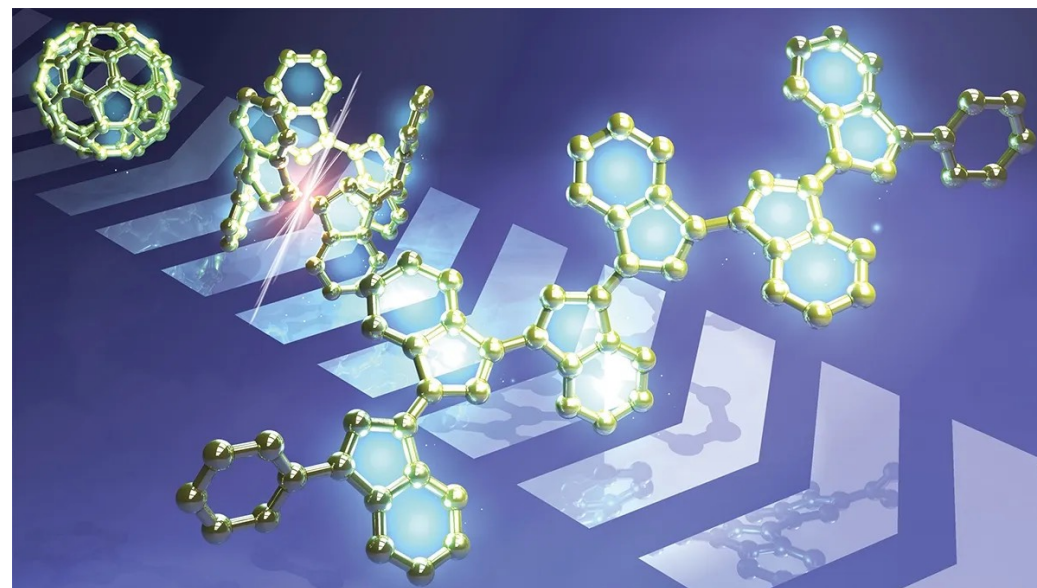
深澤 愛子先生

京都大学高等研究院



電子受容性 π 共役炭化水素の設計と機能探求

深澤先生は、ヘテロ元素や共役系骨格の電子的特性を巧みに活用した独自の新規 π 電子化合物の合成・構造・物性・機能の探求で構造有機化学の分野を先導する研究者です。ぜひご参加ください。



2024年5月17日 (金) 16:30–18:00

工学部1号館 2階 121講義室

Host: 忍久保 洋