

第2回マイクロシステム化学セミナー

演題 Towards the Construction of Minimal Protocell Systems Using Nucleic Acid Nanotechnology

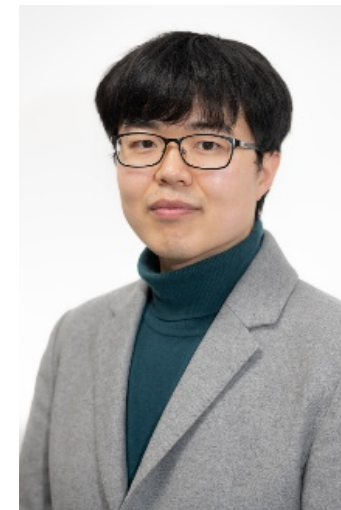
講師 Dr. Wooli Bae (Lecturer)
Department of Physics,
University of Surrey, United Kingdom

日時 2023年6月13日(火) 15:30~16:30

場所 フロンティア応用科学研究棟2階セミナー室

主催 工学研究院応用化学部門マイクロシステム化学研究室

共催 フロンティア化学教育研究センター



In this talk, Dr. Wooli Bae will present the use of nucleic acid nanotechnology technology to build systems that help to understand the fundamental principles of biology. He has developed in-situ RNA transcription circuits and programmable cell-mimetic devices.

連絡先 工学研究院応用化学部門 渡慶次学 (内線6744)