

2023

文部科学大臣賞受賞 山川教授 同研究室 小林助教 企画
OPEN-TECH Symposium on

未来への更なる一歩

— 科学と工学の知識を通して見える生命と人生 —

One Step towards Understanding Life through the
Lens of Science and Engineering Knowledge

講師 Speaker:

Dr. Minsuok Kim英国ラフバラー大学 機械生命医工学 講師
Lecturer in Mechanical and Biomedical
Engineering,
Loughborough University, UK

使用言語: 英語 Lecture in English

科学と工学の知識は、現代社会を特徴づけるイノベーションを促進する鍵となっています。この知識を獲得する過程は、技術的な側面を超えて、生命のより深い理解につながる可能性があります。具体的な例を挙げながら、若い研究者、学生の可能性を引き出し、人生をより豊かにするための次のステップを踏み出すヒントを示します。学部生の参加も歓迎します！

Knowledge in science and engineering has been pivotal in driving the innovations that characterize modern society. Beyond the technical aspects, the path chosen to acquire this knowledge can lead to a deeper understanding of life. This presentation will provide examples and advise the young audience on the next steps to take.

Date: 9月26日(火) Tue., Sept. 26**Time: 17:00-18:00** ※予約不要
No reservation required**Venue: 京都工芸繊維大学13号館4階多目的室**
Bldg. 13, 4F, Multi-purpose room,
Kyoto Institute of Technology