



SUSTAINABLE
DEVELOPMENT
GOALS

Toyo University supports the Sustainable Development Goals

東洋大学重点研究推進プログラム
未来を拓くバイオミメティクス

Kickoff Symposium

～バイオミメティクスと 次世代に向けた教育～

日時 **2024.11.8(Fri.) 13:00-16:00**

開催地 **東洋大学白山キャンパス**

125 記念ホール

参加費無料 オンライン配信有り

参加申込 QRコードまたは下記URLよりお申し込みください。

<https://forms.gle/qwfa8CrknH9HZuRs6>



基調講演1 「理科教育の現状について」

高市和則 文部科学省 初等中等教育局 教育課程 専門官

基調講演2 「バイオミメティック材料科学による高機能医療機器の実現

～患者のQOLの向上を支える～

石原一彦 大阪大学 特任教授/東京大学 名誉教授

研究紹介1 「ツバメの巣から学ぶ伝統木造建築の耐震化技術」

高岩裕也 理工学部 建築学科 准教授

研究紹介2 「軟-硬境界組織のミメティクス」

木村剛 生命科学部 生体医工学科 教授

研究紹介3 「バイオミメティクスが拓く学校教育の未来」

後藤顕一 食環境科学部 食環境科学科 教授

パネルディスカッション

パネリスト 高市和則、石原一彦、後藤顕一、合田達郎、木村剛、高岩裕也

お問合せ

生体医工学研究センター事務局

Email: bme@toyo.jp

Tell: 048 468 6829