

オンライン

Zoom

融合研究促進セミナー

HOW 融合？

第4回

2024年3月14日(木) 12:10-12:50

機械工学をベースとした融合研究事例
(機械要素およびトライボロジー関連)

アカデミア×業界

機械×生体

機械×環境

機械工学、特に、機械要素およびトライボロジー関連とマルチスケールプロセスをベースとした民間企業との、もしくは研究者や研究機関との融合研究事例をご紹介します。

「これまでのところ大学人として期待されている成果は皆無です。なぜうまく発展できないのか？ 自己分析してみました。」

ぜひランチタイムに気軽にご視聴ください！



中西 義孝

大学院先端科学研究部産業基盤部門
マルチスケールプロセス分野
教授

* 接続先は後日、全学宛にお知らせします。

担当

研究・社会連携部 研究推進課 URA推進室

担当: 曾我・福田・本田・上田・河崎 (3302)

research-coordinator@jim.kumamoto-u.ac.jp



熊本大学 URA

