



第5回

# TUT-OPERA Webinar

物理・化学情報をミクロンレベルで可視化するマルチモーダルセンシング

## 研究開発進捗報告

日時 2022年10月11日(火) 15:00~17:00

豊橋技術科学大学OPERAでは、マルチモーダルセンサの研究紹介を通し、OPERA事業の活動やマルチモーダルセンサを広く周知するとともに新たな応用展開を目指し、共同研究やコンソーシアムへの参画、新事業創出、新製品開発の検討をいただく機会としてWebinarを開催します。今回は現在本事業で推進している研究開発課題について、研究代表者から研究開発の進捗状況についてお話しいただきます。

**参加費  
無料**

**ZOOM開催！どなたでも参加できます！**

JST OPERA  
のご紹介



研究開発  
進捗報告



質疑応答  
パネルディスカッション

### 「マルチモーダルセンシング 共創コンソーシアムの概要」

豊橋技術科学大学  
OPERA領域統括  
澤田 和明

- |           |     |       |
|-----------|-----|-------|
| ①豊橋技術科学大学 | 教授  | 澤田和明  |
| ②豊橋技術科学大学 | 准教授 | 野田俊彦  |
| ③豊橋技術科学大学 | 教授  | 高山弘太郎 |
| ④山梨大学     | 教授  | 小泉修一  |
| ⑤東京大学     | 准教授 | 坂田利弥  |
| ⑥豊橋技術科学大学 | 教授  | 北崎充晃  |

ご発表いただいた先生方が  
今後のマルチモーダル  
センシングの展開に向け  
ディスカッションします！

みなさまからの質問にも  
お答えします。



▼お問い合わせ・お申し込みはこちらから▼

**T** 豊橋技術科学大学 OPERA Project Management Office

〒441-8580 愛知県豊橋市天伯町字雲雀ヶ丘1-1

お問い合わせ： E-mail： opera@office.tut.ac.jp

TEL： 0532-81-5138 (担当：伊藤)

お申し込み： [https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN\\_unoHxTTYTceMI3Y6mPo5uQ](https://us02web.zoom.us/webinar/register/WN_unoHxTTYTceMI3Y6mPo5uQ)

