

□頭発表（鳥城の間）

① 亜鉛ポルフィリン錯体に基づく可視光駆動型水素生成触媒の開発	理学部	教授	満身 稔
② ニューコンセプト 非接触給電	理学部	准教授	石田 弘樹
③ シミュレーションデータを利用した地球近傍の暗黒物質密度の評価	理学部	講師	長尾 桂子
④ 水圧を利用した電源不要な非常用駆動源の開発	情報理工学部	講師	小林 亘
⑤ さくら花酵母の分離から雄町米純米酒「桜華」の開発まで	工学部	教授	滝澤 昇
⑥ オノマトペを活用した表現技能指導	教育学部	教授	妻藤 純子
	教育学部	准教授	笹井 香
⑦ 腸内細菌の変化と血管内皮機能の検討～リン脂質に着目して～	獣医学部	講師	向田 昌司
⑧ 気象情報を利用した濃霧による交通規制の AI 予測	生物地球学部	教授	大橋 唯太

技術相談

技術相談コーナーにて、皆様の技術相談に産学連携コーディネータがお応えします。  
 (産学連携コーディネータ：桑本 誠、守屋 雅夫)  
 ◎事前予約も可能です。お気軽にお問合せください。  
 電話：086-256-9730 E-mail：renkei@ous.ac.jp

お申し込み方法	必須事項①～⑦をご記入のうえ、下記のいずれかの方法でお申し込みください。	
	1.インターネット	岡山理科大学 研究・社会連携部 HP の OUS フォーラム 2023 <a href="https://renkei.office.ous.ac.jp/forum">https://renkei.office.ous.ac.jp/forum</a> からお申し込みください。
	2.E-mail	renkei@ous.ac.jp <small>件名に「OUS フォーラム申込み」とご明記のうえ、お申し込みください。</small> QRコードはこちら→ 
3.FAX	086-256-9732	
お申し込み者	①会社団体名	
	②氏名	ふりがな
	③住所	
	④電話	
	⑤FAX	
	⑥E-mail	
	⑦名刺交換会参加の有無	参加 ・ 不参加 <input type="radio"/> で囲んでください。



お問合せ 岡山理科大学 研究・社会連携部 OUS フォーラム係

TEL：086-256-9731 FAX：086-256-9732  
 E-mail：renkei@ous.ac.jp  
 URL：https://renkei.office.ous.ac.jp

●技術相談：本学ホームページの「研究・社会連携部」〈お問合せ〉よりご連絡ください。

主催：岡山理科大学

共催：倉敷芸術科学大学、千葉科学大学

後援：(国研) 科学技術振興機構、中国経済産業局、国土交通省中国地方整備局、岡山県、岡山県教育委員会、(公財) 岡山県産業振興財団、岡山県市長会、岡山県町村会、岡山市、倉敷市、玉野市、岡山市教育委員会、岡山県経済団体連絡協議会、岡山県商工会議所連合会、岡山県商工会連合会、岡山県経営者協会、(一社) 岡山経済同友会、岡山県中小企業団体中央会、岡山県中小企業家同友会、(一社) 岡山県発明協会、(一社) システムエンジニアリング岡山、(一社) 中国地域ニュービジネス協議会、(公社) 山陽技術振興会、おかやま信用金庫、(株) トマト銀行、山陽新聞社、岡山県工業技術センター、岡山市リサーチパークインキュベーションセンター、岡山県医用工学研究会

第23回

岡山理科大学

# OUS フォーラム 2023

— 基礎から応用・未来技術への出会いと対話 —

日時 2023年11月27日(月) 13:00～17:50 (受付開始時間：12:30)

会場 岡山プラザホテル ●お車で越しの際は、駐車券を OUS フォーラム受付までお持ちください。  
 〒703-8256 岡山市中区浜 2-3-12 TEL.086-272-1201 FAX.086-273-1557

参加費 無料 参加申込み方法 本冊子裏面参照 (事前登録にご協力ください)

プログラム

- 受付開始 12:30
- 学長挨拶 13:00～13:10
- 特別記念講演 13:10～14:00

## 一井原から世界へー タカヤ株式会社の歴史と2030年に向けての成長戦略について

講演概要：

タカヤ株式会社は1894年に岡山県西部の井原市にて織物業として創業した企業です。1960年代以降、電子機器の組み立て、産業機器の製造、RFID機器の製造及びソフトウェア開発を軸として活動してまいりました。国内では岡山県内に本社及び4か所の工場と開発センター、東京、大阪、福岡に営業所を、海外では中国、タイに工場を有しております。第1部は弊社における過去の歩みの紹介をし、第2部では各事業部における事業内容の紹介と2030年を見据えた各事業部における成長戦略につきまして紹介をさせていただきます。



タカヤ株式会社 代表取締役社長 岡本 龍二 様

慶應義塾大学卒業  
 富士通株式会社を経て、1999年タカヤ株式会社に入社。  
 2017年代表取締役に就任、現在に至る。



タカヤ株式会社 取締役 事業開発本部長 剣持 雄一 様

専修大学卒業  
 株式会社富士通京浜システムエンジニアリングを経て、  
 2000年タカヤ株式会社に入社。  
 2020年取締役に就任、現在に至る。

- 産学官金連携事例紹介 14:00～14:30

① 岡山理科大学研究・社会連携機構 機構長挨拶	岡山理科大学 副学長 教授 南 善子
② 高周波・低周波による獣害対策	岡山理科大学 教育推進機構 教授 辻 維周
③ 地域における産学官連携のトリセツ	岡山理科大学 URA 島田 和彦

- ポスター発表 (88件) / □頭発表 (8件) 14:50～16:50

- 名刺交換会 産学官金連携奨励賞の発表と表彰 17:00～17:50