NEWS RELEASE



令和6年6月28日

化学に携わるすべての関係者の交流の場 高知化学シンポジウムを永国寺キャンパスで開催

本学 小廣教授が会長を務める「高知化学会」と本学 総合研究所の2センターの主催により、学生や若手研究者、産学官関係機関による口頭/ポスター発表を主として、活発な議論・情報交換を通じ高知県内の化学研究のさらなる発展と、産学官関係者の交流による高知県発の新たなイノベーションへとつながることを期待し、高知化学シンポジウムを永国寺キャンパスで開催します。

招待講演1では、井上石灰工業(株)で農薬開発に携わる平岡氏(技術開発部)より、開発部門としての民間企業内の関わりや、研究・開発に興味を持った学生時代から現在に至る「夢・希望・ロマン」といった、化学分野に身を置く学生達にとって刺激となるお話しを伺います。

高知化学シンポジウム2024 開催概要

●日 時: 令和6年6月29日(土) 13:00~17:00

●会 場: 高知工科大学 永国寺キャンパス 教育研究棟 2階

●主 催

高知化学会(会長…小廣和哉:高知工科大学理工学群 教授)

高知工科大学 総合研究所 構造ナノ化学研究センター (センター長…小廣 和哉 教授) 高知工科大学 総合研究所 分子デザイン研究センター (センター長…西脇 永敏 教授)

●参加予定:

- ・大学生74名(本学40名、高知大学34名)
- ・一般20名(招待講演者2名を含む):大学、企業(2社)、高校教員

※参加申込は締め切りました

<プログラム>

13:00 開会の挨拶

13:05 招待講演 1 座長:小廣和哉(高知工科大学)

IL-1「研究や開発の楽しさ」

(井上石灰工業株式会社 技術開発部) 平岡幸浩 博士

13:50 ポスター発表

コアタイム:13:50-14:50(奇数番号)、14:50-15:50(偶数番号)

15:50 休憩

16:00 招待講演 2 座長:仁子陽輔(高知大学)

IL-2「ナノ量子センサーによる最先端イメージング診断・治療技術の開発と医学・薬学応用」

(量子科学技術研究開発機構 量子生命科学研究所) 湯川博 先生

16:45 表彰式・閉会の挨拶

※取材を希望される場合は、直接会場へお越しください

【問い合わせ先】

高知工科大学 学生支援部 広報課 前田

TEL: 0887-53-1080 E-mail: kouhou@ml.kochi-tech.ac.jp