

2023年度電気化学会関西支部 和歌山地区講演会 会告

日時： 2023年12月7日(木) 13:30～17:00

場所： 和歌山工業高等専門学校 階段教室 (〒644-0023 和歌山県御坊市名田町野島 77)

主催： 公益社団法人電気化学会 関西支部

共催： 独立行政法人国立高等専門学校機構和歌山工業高等専門学校 生物応用化学科

講演会プログラム

13:30-14:05 講演会開会の辞

挨拶 井上 示恩 氏 (和歌山工業高等専門学校 校長)

挨拶 水畑 穰 氏 (電気化学会関西支部 支部長)

講演① 『無機材料化学と電気化学の界面を考える』

神戸大学大学院工学研究科応用科学専攻 教授 水畑 穰 氏

14:05-14:50 講演② 『蓄電池産業の現状と未来』

パナソニック エナジー株式会社 湯浅 浩次 氏

14:50-14:55 講演会閉会の辞

挨拶 綱島 克彦 (和歌山工業高等専門学校 生物応用化学科 主任)

見学会(希望者のみ)

14:55-15:50 移動 (和歌山高専バス; 和歌山高専 → JR 御坊駅 → 見学会場)

16:00-17:00 見学会 株式会社角長 角長醤油本店 (〒643-0004 和歌山県有田郡湯浅町
湯浅 7, <http://www.kadocho.co.jp/retailstore.html>)

17:00 現地解散

申込締切： 2023年11月30日(木)

(当日受付可： 資料準備のため、できるだけ事前申込をお願いいたします)

申込方法： 下記の web フォームにご入力いただき、お申し込みください

<https://forms.gle/dwMkJfZugJdCdaYR7>

問合せ先： 〒657-8501 兵庫県神戸市灘区六甲台町 1-1 神戸大学大学院工学研究科
応用化学専攻 無機物質創成化学研究室内
公益社団法人電気化学会関西支部 事務局 牧 秀志

TEL: 078-803-6187, E-mail: ecsj_kansai@electrochem.jp

会場案内: 〒644-0023 和歌山県御坊市名田町野島 77

https://www.wakayama-nct.ac.jp/info/trafficaccess_w.html

◎大阪・和歌山市等北部からお越しの方

JR 紀勢本線 御坊(ごぼう)駅から、「御坊南海バス」印南線 印南駅行きに乗車、約18分、学園前バス停で下車

◎田辺・白浜・新宮等南部からお越しの方

JR 紀勢本線 印南(いなみ)駅から印南駅のバス停まで移動し、「御坊南海バス」印南線 御坊駅行きに乗車、約8分、学園前バス停で下車

※バスの時刻表および運賃については、御坊南海バスのウェブサイト

(<https://kumanogobobus.nankai-nanki.jp/local/gobo/>)からご確認いただけます

世話人・当日連絡先: 和歌山工業高等専門学校生物応用化学科 綱島 克彦

〒644-0023 和歌山県御坊市名田町野島 77

TEL:0738-29-8413 E-mail:tsunashima@wakayama-nct.ac.jp