

九州脱炭素化研究会 第11回ワークショップ 概要

- 1 日時 令和7年1月27日(月) 13:00~14:55
- 2 場所 九州大学伊都キャンパス イースト1号館1階 E-C-102
※ハイブリッド開催
- 3 次第 [進行: OPACK 産学連携主幹 篠原 太郎]
- 開会あいさつ
- 特別講演 (13:05~13:35) [座長: Q-PIT 准教授 本山 宗主]
・株式会社日建設計総合研究所 執行役員 湯澤 秀樹 氏
「(調整中)」
- 脱炭素研究シーズ紹介 (13:35~13:50) [座長: Q-PIT 教授 松崎 良雄]
・九州大学 工学研究院 応用化学部門 助教 千歳 洋平 氏
「近赤外2光子吸収能を有するTADF材料の開発とOLEDの高効率化」
- 脱炭素化に向けた取組み・課題 (13:50~14:50:30分×2) [座長: Q-PIT 准教授 劉 城準]
・イムラ・ジャパン株式会社 取締役社長 田内 比登志 氏
「(調整中)」
・アサヒクオリティードイノベーションズ株式会社 顧問 川村 公人 氏
「(調整中)」
- 閉会あいさつ (~14:55)

※九州大学 エネルギーウィーク 2025 フォーカスセッションA (14:55~17:20)

<場所>九州大学伊都キャンパス

<言語>日本語 および 英語

<協賛>九州脱炭素化研究会 (Q-DeCS)

14:55-15:05 K²-SPRING グリーンイノベーションユニット活動紹介【会場: イースト1号館 E-C-102】

15:00-16:30 ポスターセッション【会場: イースト1号館インナーモール プレゼンスペース】

・K²-SPRING グリーンイノベーションユニット プログラム生

・宮本淳式水素研究奨励賞受賞者

・エネルギー研究教育機構 若手研究者・博士課程学生支援プログラム採択者・受賞者

16:30-17:00 (休憩)

17:00-17:20 ポスター賞 授賞【会場: I2CNER 第一研究棟 I2CNER ホール】