

# 第24回 油脂優秀論文賞受賞講演会

一般財団法人油脂工業会館 事務局

令和4年度油脂優秀論文の受賞講演会を以下の内容で開催します（参加費無料）

主催 一般財団法人 油脂工業会館  
日時 令和5年9月8日（金）12:30～16:30  
場所 高知工科大学 永国寺キャンパス 104号室  
〒780-8515 高知県高知市永国寺町2番22号  
進行 事務局

## 【開会の挨拶】

12:30～12:35 一般財団法人油脂工業会館 理事長 澤田 道隆

## 【油脂技術論文の部】

12:35～12:50 強固付着ケラチンの低機械力洗浄を可能とする界面活性剤と  
キレート剤の相乗効果  
ライオン株式会社 須藤 慎也 氏

12:50～13:05 工業用ポリエチレンオキサイド型非イオン性界面活性剤/共界面活性剤/  
水系におけるスポンジ相形成の重要な因子とその界面における特異な性質  
学校法人武庫川学院 武庫川女子大学  
渡辺 啓 氏

13:05～13:20 親水性イオン液体とリン脂質/コレステロール混合膜の相互作用  
ミヨシ油脂株式会社 金子 恒太郎 氏

13:20～13:35 乳幼児アトピー性皮膚炎における皮脂中 mRNA の網羅解析  
花王株式会社 志摩 恭子 氏

～休憩～

## 【油脂産業論文の部】

14:00～14:15 食品ロス削減に向けた油脂産業の貢献  
タンニン含有赤米油の有効活用を起点とするアジア開発途上国  
リステージ構想 ～ Sun-Rice Restage ～  
花王株式会社 多勢 雄一郎 氏

14:15～14:30 2050年油脂産業界展望  
リサイクルリンを栄養源とした雑藻バイオ燃料生産の提案  
第一工業製薬株式会社 山本 美伽 氏

14:30~14:45 2050年油脂産業界展望  
ワームオイル生産による環境調和型国内油脂安定供給システムの提案  
花王株式会社 齊藤 明良 氏

14:45~15:00 2050年油脂産業界展望  
パーム廃材からのエメラルド水素製造システムによるカーボンネガティブな  
シン・油脂産業の提案  
花王株式会社 高橋 史員 氏

～休憩～

【研究助成の部】

15:25~15:40 グラフェン-脂質膜の界面制御による機能発現  
国立大学法人大阪大学大学院 浅原 時泰 氏

15:40~15:55 食用油脂の酸化生成物であるエポキシ脂肪酸の吸収・動態解析  
国立大学法人福島大学 吉永 和明 氏

15:55~16:10 n-1系多価不飽和脂肪酸の細胞内代謝機構および生理活性の解明  
学校法人関西大学 細見 亮太 氏

【ご講評】

16:15~ 公益社団法人日本油化学会 会長 岡野 知道 氏

16:30 終了

以上