



第59回日本油化学会年会プログラム・特別セミナー
令和2年度第1回油化学セミナー / 第1回 Web 地区講演会

五感を操るモノづくりと最新技術

会期 2020年11月2日(月)～7日(土)

形式 インターネットを活用した Web 開催

主催 公益社団法人日本油化学会 関東支部

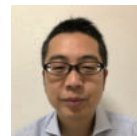
共催 一般財団法人油脂工業会館

消費者の購買意欲をそそるデザインや触り心地、香り、味覚の他、音質など五感に訴えるモノづくりに注目し、これらの学問領域における感性・感覚の定量化に関する研究例と、感性工学や人間工学を導入した油化学分野に関係する製品開発の実践例を紹介します。



(プログラム)

1. ヒトの知覚・認知・意思決定過程
早稲田大学 理工学術院 基幹理工学部 渡邊 克己 氏
2. 質感工学（商品開発）と情動工学
千葉大学 大学院工学研究院 津村 徳道 氏
3. 化粧品開発における触感計測法と製品開発事例
株式会社資生堂 グローバルイノベーションセンター 荒川 尚美 氏
4. 味と香りに関わる認知機構の解明
産業技術総合研究所 人間情報研究部門 小早川 達 氏
5. 「コク味」物質の受容機構と食品における官能特性
味の素株式会社 食品研究所 食品技術開発センター 北島 誠司 氏



視聴方法：日本油化学会年会に参加登録のうえ、パソコンからご視聴ください



講演に対してご質問できます

質問投稿期間：11月2日(月)～5日(木)午前

詳細情報は右の
QRコードから

