

第 28 回研究発表会

2018 年 10 月 12 日
日本教育会館 一ツ橋ホール

《特別講演》

「データで読み解く健康学」

東京大学大学院 医学系研究科 公共健康医学専攻 疫学保健学講座 社会予防疫学分 教授 佐々木 敏

「VR/AR が拡張する食の満足感と記憶」

東京大学大学院 情報理工学系研究科 知能機械情報学専攻 特任准教授 谷川 智

《研究発表》

「国内最軽量炭酸飲料用キャップの開発と展開」

アサヒ飲料株式会社 研究開発本部 技術研究所 本多 隆一 他

「フレーク to プリフォームダイレクトリサイクル技術の開発」

サントリーMONOZUKURI エキスパート株式会社 SCM本部 包材部 小笠原 直也

「走査型イオン電導顕微鏡 (SICM) による芽胞発芽の評価

～ナノイオンプローブを用いた新規顕微鏡による生物計測技術の新展開」

ナノ・マイクロバイオ研究所—中西技術士事務所 中西 弘一 他

「乳酸菌 *Lactococcus lactis strain Plasma* (プラズマ乳酸菌) の機能性開発」

キリン株式会社 健康技術研究所 小久保 健

「オリーブ葉エキスの抽出とその健康機能性について」

小豆島ヘルシーランド株式会社 オリーブ健康科学研究所 岸本 憲人

「スチームトラップの保全方法確立によるエネルギーロス削減」

サントリープロダクツ株式会社 神奈川綾瀬工場 エンジニア部門 奥山 智也

「氷点下の三ツ矢サイダー販売可能な自動販売機の開発と展開」

アサヒ飲料株式会社 菅沼 剛 他

「ネットワーク分析を用いた食事中における飲料の摂取行動解析」

株式会社伊藤園 中央研究所 佐藤 晃平 他

「リ飲料の新たな食感評価手法」

三栄源エフ・エフ・アイ株式会社 第一事業部 ハイドロコロイド研究室 丸岡 弘和

「茶生葉酵素を利用した華やかな香りを有する緑茶エキスの開発」

高砂香料工業株式会社 研究開発本部 斎藤 健二

「レトロネーザルアロマの経時変化を考慮したコーヒーフレーバーの開発」

小川香料株式会社 糸部 尊郁

「DAS™ (Drinking Aroma Simulator) とリアルタイム質量分析計を組み合わせた経時的なフレーバーリリース分析法の開発」

曾田香料株式会社 分析研究部 安永 元樹 他

※ 参加者 270 名