

一般社団法人日本官能評価学会 2024 年大会

主催：一般社団法人日本官能評価学会

メインテーマ：「日本人と肉食」

1. 日時：2024年11月9日（土）
2. 会場：日本獣医生命科学大学（〒180-8602 東京都武蔵野市境南町1-7-1）E棟
3. 交通：JR中央線「武蔵境」駅南口より徒歩2分

4. プログラム

9:00～ 入場開始

9:30～11:45 ポスターセッション

説明責任時間：奇数番号 9:50～10:30, 偶数番号 10:50～11:30

9:30～15:00 企業展示（9:30～9:50／10:30～10:50／14:15～14:30／随時）

11:45～12:15 総会・表彰式

12:15～13:15 昼休憩

(12:25～13:05 評議委員会)

13:15～14:15 基調講演「日本の牛肉嗜好」

飯田文子（日本女子大学）

座長 和田有史（立命館大学）

14:30～17:10 シンポジウム「日本人と肉食」

総合司会 永井 元（(株)ゼンショーホールディングス）

14:30～15:00 話題提供①

「国産飼料を主体とした豚肉生産－飼養管理から官能評価まで－」

西村慶子（宮崎県畜産試験場（現 宮崎県都城家畜保健衛生所））

前田友香（宮崎県畜産試験場（現 日本獣医生命科学大学））

15:00～15:30 話題提供②

「Kokumi 物質の受容機構と官能特性－畜肉食品への効果を中心に－」

黒田素央（味の素株式会社）

15:30～16:00 話題提供③

「牛熟成肉のおいしさをつくる微生物」

村上周一郎（明治大学）

16:00～16:30 話題提供④

「新たな改良形質としての牛肉の食味評価方法の検討」

佐々木整輝（一般社団法人家畜改良事業団家畜改良技術研究所）

16:30～16:40 休憩

16:40～17:10 討論

17:30～19:30 研究交流会 日本獣医生命科学大学 生協食堂「むらさき」

*要旨は、事前にデータ配信し、当日会場で要旨集（印刷物）をお渡しいたします。

<参加費（要旨集費1冊を含む）>

正会員：前納6,000円，前納期日後～当日8,000円

非会員：前納8,000円，前納期日後～当日10,000円

学生（会員・非会員ともに）：前納・前納期日後～当日1,000円 ※当日，学生証をご提示ください。

*当日参加の場合は、当日クレジットカード決済で参加費をお支払いいただきますので、データを送受信できる端末機器（スマートフォン、タブレットなど）をお持ちください。

賛助会員：2人目まで無料（参加申込時に、別途お送りする「参加費コード」を入力してください。）

3人目からご本人が正会員であれば正会員価格、非会員であれば非会員価格

大会参加証（名札）： 今大会では、大会参加証は受付でお配りいたしません。大会申込システムからご自身で事前にダウンロードして印刷して持参してください。

大会申込システムから大会参加申込を行い、参加費の支払が完了しますと大会参加証がダウンロードできるようになります。参加費が無料の方は参加申込が完了した時点で、大会参加証がダウンロードできるようになります。大会参加証（名札）を入れるカードホルダーは、発表要旨集と一緒に受付でお渡しいたします。

大会専用HP：<https://www.jsse.net/taikai/>

お問い合わせ先：一般社団法人日本官能評価学会 2024年大会実行委員会
(e-mail: annualmeeting@jsse.net)

大会実行委員長 小竹佐知子（日本獣医生命科学大学）

<ポスター発表>

説明責任時間：奇数番号 9:50～10:30、偶数番号 10:50～11:30

- 1 コーヒー入り乳飲料の風味特徴が飲用後の心理状態におよぼす影響
○崎山加奈子, 橋本佳穂里
(株式会社明治)
- 2 評価者の飲用習慣の違いがコーヒー入り乳飲料の官能評価に及ぼす影響
○橋本佳穂里, 崎山加奈子
(株式会社明治)
- 3 味・香り・テクスチャーなどの影響を除外した, 咀嚼音の性質と生起された感情の関係について
○高橋伸彰¹, 和食麻衣¹, 土屋 瞳¹, 吉田 靖², 鈴木 創², 河本政人¹
(¹森永製菓株式会社, ²有限会社日本音響研究所)
- 4 セルロースナノファイバー添加におけるマシュマロの物性への影響
○曾矢麻理子, 信田奈緒, 郷間来瞳, 本庄美海, 小林三智子
(十文字女子大学)
- 5 TDS カーブからの Temporal Liking の予測: リザバネットワークによる感度分析
○夏目滉大, 岡本正吾
(東京都立大学)
- 6 市販ロングライフパンの保存中のテクスチャー変化
○森田亜紀¹, 大田原美保²
(¹三菱商事ライフサイエンス株式会社, ²大妻女子大学)
- 7 継続飲用による乳性飲料の嗜好度の変化
○篠原祐平, 宇都宮祐二, 稲葉貴章
(キリンホールディングス株式会社)
- 8 食物に対する性格特性とビールにおける味・香りの感じ方の関係
○加藤真美, 江口 諒
(キリンホールディングス株式会社)
- 9 清涼飲料に対する子供の感情を評価する手法の検討
○藤井 智¹, 田手早苗¹, 瀧本拓央¹, 伊東日出世¹, 佐竹 望¹, 豊田 唯², 虻川 慧²
(¹アサヒ飲料株式会社・商品研, ²アサヒ飲料株式会社・商開部)

- 10 アイスクリーム類の色味による官能特性および心情への影響
○黒田玲子, 須貝英理子, 徳澤真那, 平中星汐彩, 矢木祐希
(株式会社ロッテ中央研究所)
- 11 3種の味覚溶液の混合作用に関する官能評価について
○松尾葉奈¹, 平井智美², 飯田文子²
(¹日本女子大学大学院, ²日本女子大学)
- 12 塩味増強効果のあるだし再構成
○藤岡美宇¹, 菅野京子², 北島誠司², 林由佳子¹
(¹京都大学大学院, ²味の素株式会社食品研究所)
- 13 抽出温度および pH が異なる無糖ストレートティーの風味評価
○百々 希, 高橋加奈, 細井瑛耶佳, 嶋 レイ, 永井千絵, 柳澤詠子, 藤田篤茂, 秋山正行,
井上 肇, 阿部忠博
(森永乳業株式会社)
- 14 茶飲料と食品の食べ合わせ評価の検討
○瀧本拓央, 田手早苗
(アサヒ飲料株式会社)
- 15 香りから想起される色を活用した泡の使用感向上に関する研究
○小金澤寛¹, 野尻健介², 尾曲美緒², 澤田真希¹
(¹株式会社マンダム, ²長谷川香料株式会社)
- 16 CATA と JAR スケールを組み合わせたアールグレイ評価方法の有効性検証
○二瓶恭子, 轟真規子, 杉浦元彦
(石光商事株式会社)
- 17 ストレート法および生地玉冷凍法による食パンの老化感評価
○山田悠人, 藤本真帆, 森田亜紀
(三菱商事ライフサイエンス株式会社)
- 18 アイスクリームの「くちどけ」食感の見える化
○田嶋若葉, 中村 卓
(明治大学)

- 19 ゼリー飲料におけるオノマトペ食感の見える化
—官能評価・物性測定・構造観察による解析—
○川野遥香, 廣田幹弥, 中村卓
(明治大学)
- 20 殺菌セットヨーグルトの食感への菌体外多糖 (EPS) の影響
～EPS が後殺菌加熱によるザラツキ感を抑制する～
○川野友暉¹, 市村武文², 中村 卓³
(¹明治大学大学院, ²株式会社明治, ³明治大学)
- 21 アレルギー性鼻炎の改善を目指したジャバラ加工食品の開発
坂野史明¹, 木下優花², 鈴木菜摘美², 大藏直樹³, ○坂野麻里子²
(¹東京家政学院大学, ²相模女子大学, ³帝京大学)
- 22 動画像による情報呈示が視覚教材における手続き理解に及ぼす影響について
○尾川悠真¹, 増田知尋²
(¹文教大学大学院, ²文教大学)
- 23 エステル化度の異なるペクチンを添加した米粉パンの物理的特性および食味特性
○小崎智恵¹, 上村 碧¹, 松田陽南子¹, 中村美里², 浅野桃子², 藤井恵子¹
(¹日本女子大学, ²ユニテックフーズ株式会社)
- 24 ベーカリー製品における「しっとり」食感の要因解析
○中島瑞季, 中村 卓
(明治大学)
- 25 サイクリック対比較法—シェッフエ法の究極の変形—
○長沢伸也
(早稲田大学ビジネススクール)
- 26 ビターチョコレートのパッケージの色と食味特性の関連
○中島彩佳, 山本歩実, 平井智美, 飯田文子
(日本女子大学)
- 27 木桶仕込み醤油の特徴把握と多様性の検討
○門之園知子^{1, 2}, 坂口直人^{1, 3}, 小田井英陽⁴
(¹一般社団法人木桶仕込み醤油輸出促進コンソーシアム, ²株式会社 INS エンジニアリング,
³有限会社坂口工務店, ⁴麒麟ホールディングス株式会社)

28 アブラナ科野菜の呈味性に対するにおい・辛味の影響

○山本真澄¹, 鈴木春菜¹, 長与和佳奈¹, 木村美央¹, 大橋綾乃¹, 北出光優¹, 黄野陽菜¹,
齋藤さゆり¹, 井奥加奈², 河内公恵¹

(¹鎌倉女子大学, ²大阪教育大学)

29 評価の高い牛肉の食味特性について

○石川彩夏¹, 仲 彩那¹, 美波萌々香¹, 佐々木整輝², 平井智美¹, 飯田文子¹

(¹日本女子大学, ²一般社団法人家畜改良事業団)

30 極小種のスイカ (*Citrullus lanatus*) 品種として開発した“ピノ・ガール”の食べやすさ

○小林史幸^{1, 2}, 奥野 功³, 木村龍典⁴, 小竹佐知子¹

(¹日本獣医生命科学大学, ²日本獣医生命科学大学・生命科学総合研究センター,

³ナント種苗株式会社, ⁴dot science 株式会社)

ポスター発表の方へ

・ポスターサイズ：縦 180cm×横 90cm、A0 サイズ対応

(ポスター掲示用のピンは会場に用意してあります。)

・ポスター掲示時間：9:30～16:30

・ポスター発表時間：9:30～11:45

説明責任時間：奇数番号 9:50～10:30 偶数番号 10:50～11:30

(該当する時間中はポスターの前でご説明をお願いいたします。)