

消費者志向経営概論

消費者政策の手法② 「消費者の自立支援と事業者との協働」 (食品ロス削減における現状と取組)について

現代社会において食品ロス削減は、持続可能な社会の形成という観点から重要な問題となっており、その一方策である外食産業における食べ残しの持ち帰りについては、事業者及び消費者双方の協力と理解の下で進めていくことが大切です。

そこで、今回の講座では、食品ロス削減、特に食べ残し持ち帰りの促進に向けた現状と取組等について、行政及び民間事業者の立場から、具体的にお話しいただくことにより、今回のテーマについて考えていきます。

開催日時 2026年1月10日（土）

10：40～12：10

開催場所 ハイフレックス形式（対面＋オンライン）

※対面の場合は、8号館 4階 4S41教室

対象者 どなたでもご参加いただけます（要事前申込）

※対面参加については先着20名まで

消費者志向経営概論（オムニバス授業）

担当教員：飛田 史和・粕谷 美砂子・杉田 育子

※今回は 杉田 育子准教授 担当回を公開します

1. 講演（10時40分～11時50分）

（1）冒頭説明

（2）講師による説明

○食品ロス削減の現状と取組について

消費者庁消費者教育推進課食品ロス削減推進室室長 田中 誠 氏

○食べ残し持ち帰り促進に向けた民間事業者の取組について

・株式会社デニーズジャパン 環境部会長 中上 富之 氏

・日本ホテル株式会社 顧問 松田 秀明 氏

2. 質疑応答（～12時10分）

ご参加方法は、現地参加とオンライン視聴からお選びいただけます。 【お申込み期限】1月9日(金)まで



参加お申し込みは、左記QRコードより

webフォームにアクセスしてください。

授業前日までにZoom情報をメールでお送りします。

主催：昭和女子大学大学院 福祉社会・経営研究科

福祉共創マネジメント専攻

email : exam-senfuku@swu.ac.jp

住所：東京都世田谷区太子堂1-7-57



【ゲストスピーカー プロフィール】

■田中 誠 氏 (消費者庁消費者教育推進課食品ロス削減推進室長)

1990年10月 厚生省入省
2004年4月 厚生労働省医薬食品局食品安全部監視安全課衛生専門官、室長補佐等
2011年4月 新潟検疫所輸入食品相談指導室長
2013年4月 中国四国厚生局食品衛生課課長
2015年4月 消費者庁表示対策課食品表示対策室 食品表示調査官
2018年4月 消費者庁表示対策課 課長補佐
2019年7月 消費者庁表示対策課 課徴金審査官
2020年7月 消費者庁表示対策課 ヘルスケア表示指導室長
2021年4月 食品ロス削減推進室長（現職）



■中上 富之 氏 (株式会社デニーズジャパン 環境部会長 mottECO普及コンソーシアム 代表／環境省 環境カウンセラー)

'94年デニーズジャパン入社デニーズ中京、神奈川、西東京、甲信地区DM、業態開発GM、サステナビリティ推進GM～現職
SDGs達成のためには「17パートナーシップ」が最も重要である、との信念のもと、業界・業種を越えた連携により、環境啓発、食品ロス削減・温暖化対策推進に取り組んでいる



【その他の資格・受賞歴他】

環境プランナー・環境プランニング協議会正会員・環境マスター・JRCA認定EMS審査員補・日本フードサービス協会環境委員・東京都小平市「廃棄物減量等推進審議会」委員
消費者庁「食べ残し持ち帰りに係る法的取扱いに関する検討会」委員
厚労省「食べ残しの持ち帰りに関する食品衛生ガイドライン検討会」委員
農水省「食品廃棄物等の発生抑制等見える化仕組み構築に向けた調査検討会」委員

■松田 秀明 氏 (日本ホテル株式会社 顧問／エグゼクティブアドバイザー・SDGs担当)

2017年6月 日本ホテル株式会社 取締役 経営企画部部長兼 総務部部長
2018年10月 同社 取締役 プロジェクト推進部長
2019年6月 同社 取締役 ホテルメトロポリタンエドモント 総支配人
2025年6月より現職



【主な活動】

- ・[日本ホテル協会] SDGs委員会委員
- ・[千代田区] 第8期一般廃棄物減量等推進審議会委員
- ・[消費者庁] 食べ残し持ち帰りに係る法的取扱いに関するガイドライン検討会構成員
- ・[厚労省] 食べ残しの持ち帰りに関する食品衛生ガイドライン検討会構成員

【構内案内図】



【入構から教室までの行き方】

- ① 正門からご入構ください（西門からは入構できません）
- ② 正門守衛室で「公開授業の受講者」とお伝えください
- ③ 正門から直進し、右手の8号館と1号館の間をこども園の方へ直進
- ④ こども園側・小学校前のエレベーターで4階へ(B8-4S41教室)

※8号館1Fにはエレベーターが3基あります。

スムーズに教室へ行けるのは「一番奥（小学校前）」のエレベーターだけです。必ずこちらをご利用ください。