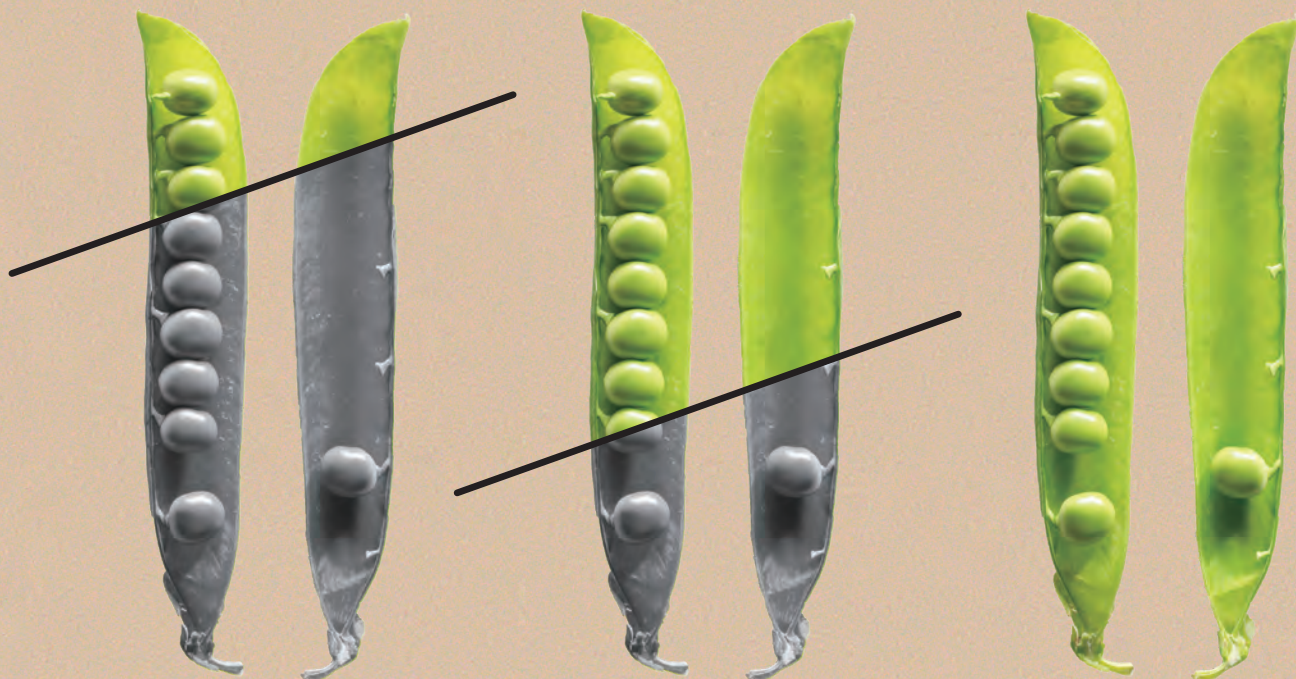


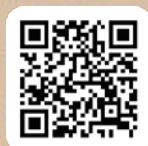
「もったいない」を減らしたい。



フードロス削減コンソーシアム 第5回フォーラム

2025.3.13[木]15:00-17:15

Youtube オンライン配信



<ご視聴方法>

QRコードもしくは下記URLよりご視聴いただけます。

<https://youtube.com/live/uHATYQe-UIU?feature=share>

事前お申込みいただいた方には、上記ご視聴用 URL をメールにてお送りいたします。



<お申込み> 参加費：無料

QRコードもしくは下記URLよりお申込みください。

<https://reg31.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=lioi-lcqjtb-5e7635c3fa94752e1aaaf5b10b3ebfe>

主催：フードロス削減コンソーシアム

共催（予定）：北海道大学 産学・地域協働推進機構 社会・地域創発本部 / 北海道科学技術総合振興センター / 北海道立総合研究機構
株式会社セコマ / 北海道

お問合せ：フードロス削減コンソーシアム担当（北海道大学 社会・地域創発本部内） no-foodloss@fmi.hokudai.ac.jp 011-706-9602

フードロス削減コンソーシアムは、北海道大学にて開発した鮮度保持技術を活用して食品の生産、流通、小売等のサプライチェーンにおける、フードロス問題の解決と歩留まり向上を目指した活動を推進しています。





北海道や道内企業のフードロスの取り組みを紹介するとともに
北海道大学にて開発した鮮度保持技術や
コンソーシアムのフードロスの取り組みについて実例を交えてご紹介します

- 開 会 ● 来賓挨拶 北海道 副知事 三橋 剛 氏
主催者挨拶 北海道立総合研究機構 理事 丸谷 知己
- ご 紹 介 ○ 「コンソーシアムの取り組みについて」
フードロス削減コンソーシアム 代表 福岡 淳 (北海道大学触媒科学研究所 教授)
- 講 演 ○ 「触媒の実証事例紹介」 フードロス削減コンソーシアム会員機関
「食料の品質と、その取り組みについて」
エア・ウォーター株式会社 アグリ&フーズグループ
農業・食品開発センター長兼 応用技術開発グループ 参事 操上 誠 氏
- 「農地でのバイオスティミュラント活用によるフードロス削減」
株式会社レゾナック 基礎化学品事業部 齋藤 信 氏
- コンテスト ○ フードロス削減アイデアコンテスト
高校生によるアイデア発表、表彰、講評
- コンソーシアム
ご 案 内 ○ フードロス削減コンソーシアム事務局長
吉野 正則 (北海道大学 副理事 / 産学・地域協働推進機構 社会・地域創発本部長)
- 閉 会 ● 主催者挨拶 北海道科学技術総合振興センター 常務理事 長橋 聡 (予定)
フードロス削減コンソーシアム 会長 丸谷 智保 (株式会社セコマ 代表取締役会長)

フードロス削減コンソーシアム

北海道大学にて開発した鮮度保持技術を活用して食品の生産、流通、小売等のサプライチェーンにおける、フードロス問題の解決と歩留まり向上を目指した活動を推進しています。

https://www.mcip.hokudai.ac.jp/about/organization/society_regional_region_emergence/foodloss/

< 参加方法 > オンライン開催となります。

<https://youtube.com/live/uHATYQe-UIU?feature=share>



事前お申込みいただいた方には、
ご視聴用 URL をメールにてお送りいたします。

QR コードもしくは下記 URL よりお申込みください。

<https://reg31.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=>

[lloi-lcqjtb-5e7635c3faff4752e1aaaf5b10b3ebfe](https://reg31.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=lloi-lcqjtb-5e7635c3faff4752e1aaaf5b10b3ebfe)