

(資料提供)
令和3年10月11日
生活環境部資源循環推進課
課長 川畑 (内線:4240)
直通:076-225-1470

食品ロス削減推進セミナーの開催について

県では、食品ロス削減に向けた事業者等の積極的な取り組みを促すため、「食品ロス削減月間」の10月に、下記のとおりセミナーを開催します。

記

1 日 時 令和3年10月25日(月) 14:00~16:00

2 場 所 石川県地場産業振興センター本館 第1研修室
(金沢市鞍月2丁目1番地)

3 内 容

(1) 講 演

演題:「食品ロスの現状及び削減の取り組みについて」

講師:崎田 裕子 氏(全国おいしい食べきり運動ネットワーク協議会会長)

(2) 取組事例の紹介

株式会社オハラ(食品小売店)

株式会社セブン-イレブン・ジャパン(食品小売店)

三道山子ども食堂(子ども食堂)

4 参加者

食品小売店・飲食店、消費者団体、市町など

5 その他

事前申し込みなしでも、会場に余裕がある場合は当日参加できます。

なお、当日は新型コロナ感染症対策のため以下の点についてご理解・ご協力お願いいたします。

①マスクの持参・着用をお願いいたします。

②37.5度以上の発熱や咳・喉の痛み等の症状がある方、体調に不安がある方は参加できません。

③受付の際、検温・手指消毒にご協力お願いいたします。

食品ロス削減推進セミナー

～私たちの行動で食品ロスは減らせる！～

日時：令和3年**10月25日(月)** **14時～16時**

会場：石川県地場産業振興センター本館 第1研修室

(金沢市鞍月2丁目1番地)

参加無料

定員
50名

基調講演

(14:05～15:05)

演題：「食品ロスの現状及び削減の取り組みについて」

講師：崎田 裕子(さきた ゆうこ)氏 (全国おいしい食べきり運動ネットワーク協議会会長)



【講師ご紹介】

1974年立教大学を卒業後、出版社勤務を経てフリージャーナリスト。生活者の視点で社会を見つめ、近年は環境問題、特に「持続可能な社会・循環型社会づくり」を中心に、講演・執筆活動に取り組んでいる。環境省登録の環境カウンセラーとして環境学習・活動の推進に広く関わり、現在、全国おいしい食べきり運動ネットワーク協議会会長を務める。NPO 法人持続可能な社会をつくる元気ネット前理事長。早稲田大学招聘研究員

事業者や団体における食品ロス削減事例の紹介

(15:15～16:00)

◎株式会社 オハラ (食品小売店)

◎株式会社 セブン・イレブン・ジャパン (食品小売店)

◎三道山子ども食堂 (子ども食堂)

当日のご参加もお待ちしておりますが、**10月18日(月)**までに裏面の参加申込書よりFAXでご連絡いただけますと幸いです。

なお、当日は新型コロナウイルス感染症対策のため、以下の点についてご理解・ご協力をお願いいたします。

- ① マスクの持参・着用をお願いいたします。
- ② 37.5度以上の発熱や咳・喉の痛み等の症状がある方、体調に不安がある方は参加できません。
- ③ 受付の際、検温・手指消毒にご協力をお願いいたします。

お申し込み・お問い合わせ先

石川県生活環境部資源循環推進課 資源循環グループ (石川県庁7階)

〒920-8580 石川県金沢市鞍月1丁目1番地

電話：076-225-1849

FAX：076-225-1473

参加申込書

FAX送付先：076-225-1473

石川県生活環境部資源循環推進課 資源循環グループ あて

ふりがな			
代表者氏名			
所属種別	<input type="checkbox"/> 食品関連事業者 <input type="checkbox"/> フードバンク活動団体 <input type="checkbox"/> 消費者団体 <input type="checkbox"/> その他団体 <input type="checkbox"/> 行政機関 <input type="checkbox"/> 個人 <input type="checkbox"/> その他（)		
ご連絡先	TEL () -	E-mail	
	FAX () -		
参加者	ふりがな	部署・	
	お名前	役職等	
	ふりがな	部署・	
	お名前	役職等	
	ふりがな	部署・	
	お名前	役職等	
その他	講師への質問事項等がございましたら、下記にご記入下さい。		

※皆様からいただいた個人情報、セミナーの運営以外には使用しません。

<会場のご案内>

石川県地場産業振興センター本館

【バス】

JR 金沢駅金沢港口（西口）から約 20 分

「工業試験場」または

「消費生活支援センター」行きに乗車

「工業試験場」下車

駐車台数に限りがあります。路線バス等の
共輸送機関をご利用下さい。

