



くしろ食のメールマガジン (令和6年1月号 令和6年1月15日発行)

- ① 【お酒関連】「くしろ” お酒と食” をつなぐ会」のご案内 (1月21日 (日) ♪)
- ② 【道外物販】「くしろマルシェ in 国分寺マルイ」のご案内 (1月21日 (日) ♪)
- ③ 【お知らせ】「海外輸出に必要な食品衛生基準セミナー」のご案内 (1月19日 (金) 17:00♪)
- ④ 【お知らせ】「道内製造業のための《省力化・自動化》先進事例勉強会」のご案内 (1月30日 (火) ♪)



【1】「くしろ” お酒と食” をつなぐ会」のご案内 (1月21日 (日) ♪)

この度、釧路総合振興局では、近年釧路管内において酒類製造および販売が活発化してきていることから、これを新たな地域資源として育てるため、釧路管内のお酒・食に関連する事業者を対象として、お酒や食に携わる幅広い事業者間が繋がる場を設け、くしろのお酒を活用した食加工品開発やくしろのお酒を取り扱う事業者の増加等、くしろ地域が「くしろのお酒」で盛り上がる機運醸成を目的としたセミナーを開催します。

つきましては、参加を希望される場合、HPから「申込書」をダウンロードの上、お申し込みください。皆様からのご参加、心よりお待ちしております。

【ホームページ URL】 <https://www.kushiro.pref.hokkaido.lg.jp/ss/srk/osake.html>

1. 日時・会場

- (1) 日時：令和6年(2024年)1月31日(水) 13:00~16:00
- (2) 会場：釧路センチュリーキャッスルホテル 2階 平安の間

2. 主催

北海道釧路総合振興局

3. プログラム内容

表題：「くしろ“お酒と食”をつなぐ会」

①講演：地元食材とお酒の魅力～ターゲット&ブランディングで未来を創る～

講師：合同会社タックドゥープランニング

北海道産酒 BAR かま田 代表 鎌田 孝 氏

②紹介：管内酒造事業者による自社商品のこだわり紹介

③紹介：商品開発・販路開拓関連支援メニュー紹介

④くしろの“お酒と食”の試飲・試食会 (任意参加)

※アフターミーティング (任意参加)

さらなる情報交換や交流を目的として本セミナー終了後、別会場にてアフターミーティングを実施

4. 参加者

- ・対象者 酒・食関連事業者、市町村商工会担当者、食関連団体等 (酒類製造者、飲食店、農林水産品生産者、加工食品業者など)
- ・募集人数 50人程度
- ・申込方法 メールまたはFAXにて「申込書」送付
- ・申込期限 令和6年(2024年)1月21日(日)
- ・申込先、問合せ先 北海道釧路総合振興局商工労働観光課 (担当：食振興担当 蔦森)

E-mail tsutamori.takuto@pref.hokkaido.lg.jp

FAX 0154-41-0967

電話 0154-43-9184

【2】「くしろマルシェ in 国分寺マルイ」のご案内 (1月21日 (日) ♪)

この度、釧路総合振興局では、くしろ製品の認知度向上及び消費者ニーズの把握による商品力の磨き上げに向けた取り組みの一環として、国分寺マルイにおいて「くしろマルシェ in 国分寺マル

イ」を開催することといたしました。

本フェアでは、釧路地域内の優れた商品を集め首都圏の消費者などをターゲットとして商品の販売及び地域の紹介等を行います。

つきましては、次のとおり店内催事スペースでの販売商品を募集いたしますので、フェアへの参加を希望される場合は、本メールにご返信の程よろしく願いいたします。

～ くしろマルシェ in 国分寺マルイ 概要 ～

- (1) 開催期間 令和6年(2024年)2月18日(日)～2月20日(火)
各日10:00～20:30
- (2) 開催場所 国分寺マルイ 1階 カレンダーリウム D01
(東京都国分寺市南町 3-20-3 国分寺駅直結)
- (3) 実施内容 ・釧路管内で生産、製造加工された商品の催事販売
・観光関連ポスターの掲示等によるくしろ地域の紹介
・フェア商品購入者へのプレゼントキャンペーン
- (4) 募集数 15社程度
- (5) 申込期限 令和6年(2024年)1月21日(日)まで

以上、皆様からのお申し込み、心よりお待ちしております。

【3】「海外輸出に必要な食品衛生基準セミナー」のご案内(1月19日(金)17:00～)

経済産業省北海道経済産業局からのお知らせです。

経済産業省北海道経済産業局では、食品の海外輸出に必要な食品衛生基準(HACCP等)や主な認証制度、これらの取得に必要な対応の難易度等を紹介するセミナーを実施します。

海外では日本よりも食品の衛生管理等を厳格に求める傾向が強く、食品の輸出に際してはHACCPに基づく衛生管理や食品安全規格の取得を推奨する国も増えています。

本セミナーでは食品衛生のエキスパートによる講演、関連する補助事業の紹介、無料個別相談会を実施いたします。

食品の輸出をご検討中の方や、輸出に必要な衛生基準について少しでもご興味のある事業者の皆様の皆様は是非ご参加ください!

詳細は以下URLよりご確認ください。

<https://www.hkd.meti.go.jp/hokcf/20231219/index.htm>

【日時】2024年1月26日(金)13:30～15:50

【場所】経済産業省北海道経済産業局 第1会議室

(札幌市北区北8条西2丁目 札幌第1合同庁舎 6階北側)

※オンラインでも参加できますが、資料配布を行うため、会場での参加を推奨します。

【配信方法】Microsoft Teams

【定員】会場:50名、オンライン:30名(参加無料、先着順)

【対象】農林水産物・食品の輸出に取り組む事業者または新規に取り組む予定の事業者、地銀等の支援機関(北海道に主要な事業所を有すること)

【主催】経済産業省北海道経済産業局(共催・Do★食輸出 Platform)

■プログラム(予定)■

1) 海外輸出に必要な食品衛生基準(60分)

講師:エア・ウォーター・ラボアンドフーズ(株)

執行役員 認証・監査・衛生推進部長 松原 伸二 氏

【講師プロフィール】

食品衛生に関するコンサルティング業務および微生物検査業務に23年間従事。

現在は主に道内の食品企業を中心に ISO22000 や FSSC22000 取得のサポートを行う。
米国食品安全強化法 (FSMA) に対応する PCQI リードインストラクターの資格を持つ。

2) セミナーに関する質疑応答 (15 分)

3) Do★食輸出 Platform 構成機関 輸出関連施策紹介 (15 分)

説明者：農林水産省北海道農政事務所

4) 個別相談会 (45 分) エア・ウォーター・ラボアンドフーズ(株)

→HACCP 等、海外の衛生基準や食品安全規格に関する無料相談の場を設けています。

枠には限りがありますので、是非お申し込みください！

■申込方法■

E-mailにて、企業名、企業ウェブサイト URL、参加者氏名 (部署・役職)、メールアドレス、電話番号、参加方法 (会場 or オンライン)、個別相談会参加有無 (相談内容) を明記の上、以下の申込先までお送りください。オンライン参加の方には、後日参加 URL をお送りします。

申込締切：2024 年 1 月 19 日 (金) 17:00

お申込先：経済産業省北海道経済産業局 地域経済部 食・観光産業課

E-mail：bzl-hokkaido-shokukanko@meti.go.jp

TEL：011-709-2311 (内線 2598)

【4】「道内製造業のための《省力化・自動化》先進事例勉強会」のご案内 (1月30日 (火) ㊞)

(公財) 北海道科学技術総合振興センター (ノーステック財団) からのお知らせです。

財団では道内のものづくり産業を対象に先端技術に関して高度なスキルを持つ人材の確保・育成を目的とした研修やセミナーを開催しています。

今回のセミナーは道内製造業向けに『製造現場への IoT 導入』、『社内 DX の推進』、『省力化機器・ロボットの最新情報』についてテーマ別に先進事例を紹介します。

今話題の『協働型ロボット』や『オートシェラー (ホタテ貝の自動剥き機)』をはじめとした自動化機械について、メーカーの代表者から最新情報を提供いただきます。

IoT・DX・ロボットという言葉が増えるものの、自分の作業や会社の業務に『どう活かせるのか?』、『どう進めればいいのか?』具体的なイメージを持って実行できない方におすすめです。

【日時】令和 6 年 1 月 31 日 (水) 15:00~17:00

【会場】TKP 札幌ビジネスセンター赤れんが前 ホール 5 H

(札幌市中央区北 4 条西 6 丁目 1 毎日札幌会館 5 階)

【対象】各種製造業の経営者層、現場リーダー、現場実務者、情報システム担当者等

【定員】60 名

【参加費】無料

【カリキュラム】

○テーマ①：製造現場における自作 IoT 導入の可能性

講師：田中酒造株式会社 専務 岡田栄造 氏

ノーステック財団コーディネーター 松田 潤樹 氏

○テーマ②：地域企業における DX による社内体制強化

講師：萩原建設工業株式会社 社長室業務改革推進グループチーフ 高嶋 利直 氏

○テーマ③：協働型ロボットの先端技術の紹介

講師：ユニバーサルロボット 代表 山根 剛 氏

○テーマ④：食品加工機械の先端技術の紹介

講師：株式会社ニッコー 代表取締役 佐藤 一雄 氏

【主催】公益財団法人北海道科学技術総合振興センター (ノーステック財団)

※詳細は、下記お申し込みフォーム URL のチラシを参照ください。

