

会期 2024年3月5日(火)▶8日(金) 10:00~17:00 (最終日は16:30まで)
会場 東京ビッグサイト 東展示棟 7ホール
協力 農林水産省
特別協力 一般社団法人日本ジビエ振興協会(ジビエ利活用・鳥獣被害対策展)
後援 独立行政法人 日本貿易振興機構(ジェトロ)

東7
ホール内



<東ホール全体図>



ブース番号の見方

E1 - A 01

会場ホール名 列 ブース番号

入場に関する注意事項

下記事項をお守りいただけない場合はご入場をお断りする場合があります。
名刺をお持ちでない方、サンプル収集目的の方、業界関係者ではない方の来場はお断りします。
(会場内で確認のうえ、主催者判断にて退場いただきます。)

16歳未満の方(同伴者がいる場合も不可) カードでの入場 出展者へのベットの連れ 撮影 サンプル目的 試飲・試食目的

出展者一覧 2024年2月28日現在 ※五十音順

スマート農業・資材展	
アグリジャーナル	E7-JJ01
笑農和	E7-EE01
エフオーテクニカ	E7-FF04
関東農産	E7-CC03
機能LED/MS-system<エムエスシステム>	E7-EE06
グリーンアース	E7-HH04
三基計装	E7-FF06
JIFFY PRODUCTS INTERNATIONAL	E7-FF03
スパイスキューブ	E7-HH01
TOMTEN	E7-EE04
ナイルワークス	E7-HH06
農山漁村文化協会	E7-GG03
福井県	E7-GG04
フローラ	E7-EE03
プロダクトソリューションエンジニアリング	E7-DD01
メイワフォーシス	E7-CC01
フードロス対策 EXPO	
NECフィールドディング	E7-AA07
国際農林水産業研究センター	E7-Z06
サーキュラーエコノミーアクション coordinated with JMAC	E7-CC04
G-Place	E7-Y06

生鮮加工・流通展	
みらい米市場	E7-FF01
草刈り・除草ワールド	
アイデック	E7-V01
サンエイ工業	E7-W03
三陽金属	E7-Y03
白崎コーポレーション	E7-Y01
ホンダパワープロダクツジャパン	E7-Z03
丸和バイオケミカル	E7-Y04
山辰組	E7-X01
ジビエ利活用・鳥獣被害対策展	
ALSOK千葉	E7-CC07
出水市有害鳥獣捕獲対策協議会/ジビエ食肉処理施設大幸	E7-FF07
オンサイトテック	E7-DD07
環境デザイン設計事務所	E7-HH07
とっとりジビエ(鳥取県&若桜町)	E7-GG07
Biologging Solutions	E7-EE07
マースウインテック	E7-CC06
特別協力	
農林水産省大臣官房みどりの食料システム戦略グループ	E7-GG01

会場：東1ホール主催者事務室

※各会場とも空きがある場合のみ当日入場可能です。
 ※発表者の都合により、セミナーの中止、または会場・発表会社・テーマ・講演時間が変更になる場合があります。ご了承ください。

(敬称略)

3月5日(火) 13:00~13:40 3月6日(水) 12:00~12:40	3月6日(水) 16:00~16:40	3月7日(木) 12:00~12:40
<p>暮らしや事業にデザイン変革をもたらす循環型社会・サーキュラーエコノミーを考える</p> <p>株式会社日本能率協会コンサルティング SX事業本部 サステナビリティ経営推進センター シニア・コンサルティングプランナー 江原 央樹</p> <p>3月5日(火) 13:00~13:40 【自治体講演 動画】 京都市における食品ロス削減に向けた取組について 京都市 環境政策局 循環型社会推進部 資源循環推進課 2R推進係長 野村 直史</p> <p>3月6日(水) 12:00~12:40 【企業講演①】 びんリユースで循環型社会の形成へ 株式会社吉川商店 代表取締役 吉川 康彦</p> <p>【企業講演②】 サブスクで実現する「モノを持たない」新しい暮らし 株式会社クラス 法人事業本部 プロジェクト推進部 マネージャー 米沢 悠</p> <p>株式会社Mizkan 営業本部 営業企画部 営業企画3課 課長 森田 浩正</p> <p>世界では、人口と廃棄物が今増加の一途をたどり、ごみが溢れ、温暖化は進展し地球の持続可能性が危ぶまれています。日本では、人口減少により廃棄物は減少傾向にあるものの、気候変動、輸入原料の需給ひっ迫や円安による物価高が経済や暮らしを脅かし、エネルギー・原料・食料自給率向上への取組みの重要性が増しています。そこで今注目されている廃棄物ゼロ社会を目指すサーキュラーエコノミーについて先進的な取組みをご紹介します。</p>	<p>農薬削減の決定版「農薬減太郎ソフト」と作物簡易乾燥システム「空っ風君」による保存性の増強について</p> <p>Post Harvest Engineering TOMTEN Ltd.</p> <p>株式会社TOMTEN 代表取締役社長 山道 弘敬</p> <p>収穫前の作物では、オランダ生まれの「農薬減太郎ソフト(ファームインテリジェンスシステム)」の病害予察情報が、必要最小限の農薬で最大の防除効果を可能にします。収穫後の作物では、収穫直後の「空っ風君」作物簡易乾燥システムが、エアレーション防除で急速乾燥により菌数を低下させて、キュアリングを促進することで作物の保存性を増強します。この二つの先端技術が緑の食糧システム戦略を強力に後押しいたします。</p>	<p>脱炭素だけじゃない食品エコ指標。あなたの商品に更なる魅力を。<サステナブルな食と農を次世代につなぐ></p> <p>cuoncrop</p> <p>クオнокロップ株式会社 代表取締役 北垣 卓</p> <p>食と農の世界は、脱炭素だけではなく生物多様性など様々なサステナビリティ課題に直面しています。他方で、商品数の多さやバリューチェーンの複雑さなどから、商品単位でのエコスコアの可視化は進みづらい現状があります。結果として、食材名で判断された一部の食材が全体として忌避されたり淘汰される動きにも繋がってしまうと考えています。Myエコモのさしは、10を超える食品エコ指標で、食材や食品のエコスコアを可視化します。食と農に関わる皆様の工夫や努力を形にして世界に発信していくことで、私たちが享受してきた多様な食文化を持続可能な形にして次世代に繋ぎませんか。</p>

(敬称略)

農業技術革新・連携フォーラム分科会 J-PAOサミット
 ~日本農業の将来を語る~

3月7日(木) 14:00~16:00 (受付開始13:50)
 ※リアルorオンラインのハイブリッド開催

【基調講演① 14:00~14:40】
「日本農業の将来展望」
 東海大学九州キャンパス長 木之内 均

【基調講演② 15:00~15:40】
農業とスポーツ、食と教育
 サッカー指導者、元サッカー日本代表 加藤 久

次回開催のご案内

会期 **2025年3月11日(火)~14日(金)** 会場 **東京ビッグサイト**

主催 **JMA** 一般社団法人日本能率協会

第29回 **アグロ・イノベーション みどりの食料システム EXPO 2025**
 農業資材・畜産資材・水産資材展 スマート農業・畜産・水産展
 生鮮加工・流通展 フードロス対策 EXPO

ジビエ利活用・鳥獣被害対策展 2025 草刈り・除草ワールド 2025

九州開催 出展募集中!! 第10回 **九州アグロ・イノベーション -九州みどりの食料システム EXPO 2024-**

会期 **2024年10月23日(水)・24日(木) 10:00~16:00**
 会場 **マリンメッセ福岡** 同時開催 第6回九州・沖縄 観光・宿泊外食産業展2024
 ※出展のご関心のある方は 東7ホール事務局 にお越しください。