



未来の 農水産業への 挑戦

環境にやさしい
～「循環式」テクノロジー～



結果報告書

陸上養殖設備展 2025

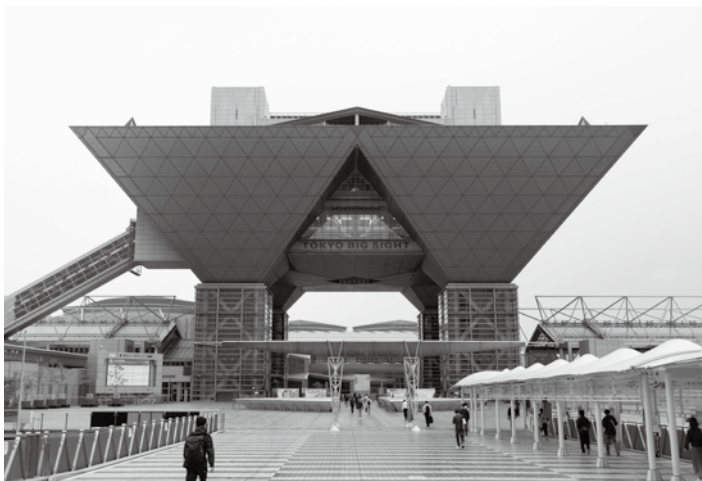
Land-Based Aquaculture Equipment Exhibition

10.15 水 WED **17** 金 FRI

東京ビックサイト 東5ホール

Tokyo Big Sight East Halls

www.land-aqua.com



目次

◆ 開催概要	P2
◆ 会場 MAP	P3
◆ 出展者アンケート分析	P4
◆ 来場者分析	P5 ~ 6
◆ 併催セミナープログラム	P7
◆ 来場者一覧	P8 ~ 10

開催概要

名称	陸上養殖設備展 2025 Land-Based Aquaculture Equipment Exhibition 2025
テーマ	Eco-Friendly Aquaculture for a Sustainable Future
会期	2025年10月15日(水)～17日(金) 10:00～17:00
会場	東京ビッグサイト東ホール
主催	陸上養殖設備展推進協議会
共催	アテックス株式会社
入場料	無料(登録制)
併催行事	主催者セミナー(聴講無料)
同時開催	FOOD展 2025 [構成展示会:フードシステムソリューション/フードセーフティジャパン/フードファクトリー/ フードディストリビューション/惣菜・デリカジャパン] N-Plus 2025 「New」「Next」をプラスする製品開発技術展

出展対象



陸上養殖関連機器・システム

陸上養殖プラント、閉鎖循環式陸上養殖システム、アクアポニックスシステム、水処理・水質浄化装置、ろ過機、ろ材、脱窒装置、気体溶解装置、酸素溶解装置、酸素発生装置、酸素供給装置、酸素ポンベ、酸素ガス、水槽、タンク、ポンプ、ボイラ、給餌機、人工海水、陸上養殖施設・プラント設計・エンジニアリング、コンテナ型施設、保温・遮光資材、被覆資材 他



環境制御装置・技術

水温調節装置、熱交換器(ボイラー・ヒートポンプ)、チラー、空調システム、冷・暖房装置、換気装置、断熱材、照明、光環境装置、殺菌装置(紫外線・オゾン)、水除菌装置、測定器・センサー(水温、DO、pH、EC、CO2、湿度、光量等)、環境管理システム、水質管理システム、水質測定器、モニタリング装置、制御盤、非常用電源・発電装置 他



水産業ICT・先端技術

IoT・AI活用、クラウドサービス、ビッグデータ解析技術、自動化システム、ロボット、水中ドローン、ゲノム編集技術 他



種苗関連・育成技術・資材

種苗、飼料、栄養剤、病害対策、ワクチン品種改良技術、孵化装置、採卵技術、運営・参入支援、他種苗関連・育成技術・資材 他



輸送・加工

輸送技術・機器(種苗・活魚・鮮魚)、冷凍・解凍技術、包装機器・資材、水産物生産工場向け機器・システム、貯蔵庫 他



その他、養殖事業者、関連技術・設備・資材、コンサルティング・サービス 他

出展者数: 41社(共同出展者含む)

あ	ARK アイエンター アクアインパルス アクポニ アソシエイツ 石垣 ウォーターナビ ※ロールクリエート 大阪ガスリキッド かもめミライ水産 ※日揮 コフロック 三相電機	さ	SANTSU ※萊州明波水產 ※三通生物工程(イ坊) CMエンジニアリング Seaside 静岡ガス 島貿易 ※Atlantium Technologies ジャパンマグネット 大陽日酸 ティビーアール 東芝ライテック 東邦ガス 巴商会	な	ニチモウ ※日本キヤリア 日建リース工業 ネッツフォレスト陸上養殖 ハイケム ※楽清光語生物科技 ハンナ インスツルメンツ・ジャパン BEAM Technologies フィッシャリージャーナル プラントフォーム プレスカ プロスタッフ 広州暖漁寶智慧科技 江蘇融仰環境技術
---	---	---	---	---	--

東京ビッグサイト 東5ホール



セミナー会場

F

24 25 26 27 28 29 30 31

フィッシュシャリー
ジャーナル
X-26SANTSU
※萊州明波水産
※三通生物工程(イ坊)

V-28

アクアインパルス

T-28 T-29
巴商会かもめミライ水産
※日揮ARK 静岡
ガス R-28 R-29 R-30 R-31 R-32
Sea side CMエンジ
ニアリング R-32東邦ガス
アイ
エンター P-28 P-29
ネッツフォレスト
陸上養殖 P-31 P-32
東芝
ライテック P-32Z プレスカ
Z-33 Z-34 Z-35 Z-36 石垣
ティビーアール

32 33 34 35 36 37

ハンナ インス
ツルメンツ・ジャパン

入口

X X-33
コフ
ロック X-35
プロスタッフ X-36W 島貿易
※Atlantium
Technologies
V-33 V-35 V-36ウォーターナビ
※ロールクリエート三相電機
江蘇融仰環境技術U ハイケム
※楽清光語生物科技T T-33
アク
ポニ T-35
LOUNGEお弁当販売
コーナーS ニチモウ
※日本キヤリア R-33 R-35
大阪ガスリキッド R-36R R-33
広州暖漁宝智慧科技
プラントフォーム BEAM TechnologiesQ P-35 P-36
日建リース
工業 N-33 N-35
大陽日酸 N-36N P-37
アソシ
エイツ
ジャパンマグネットN-Plus
New! Next! プラスチック製品開発技術展

FOOD EXHIBITION
SYSTEM SOLUTION
SAFETY JAPAN
FACTORY
DISTRIBUTION
FOOD展2025 惣菜・デリカJAPAN
食品産業の複合展

M

L

K

J

H

G

F

E

D

C

B

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

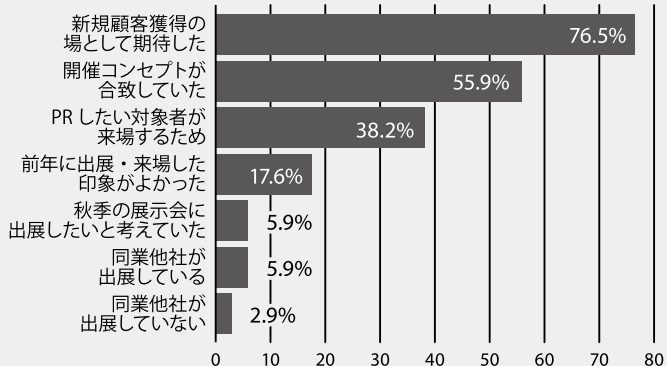
L

M

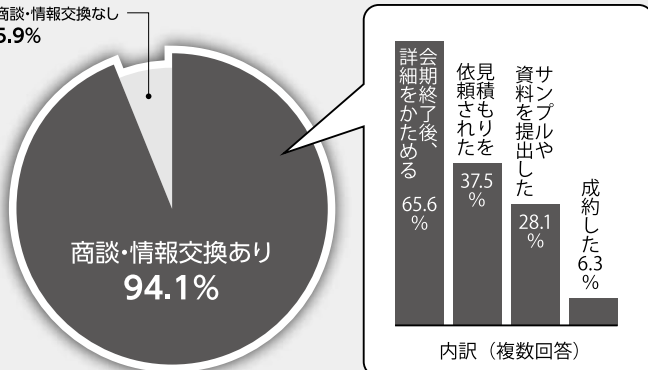


出展者アンケート分析

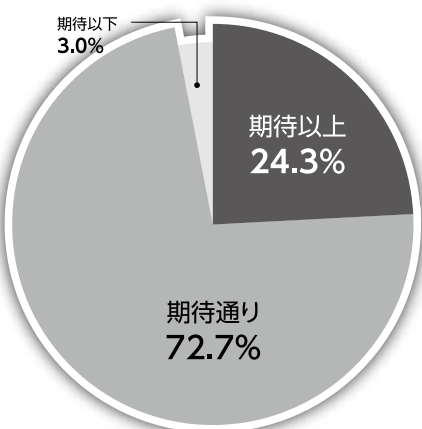
出展の理由は？（複数回答）



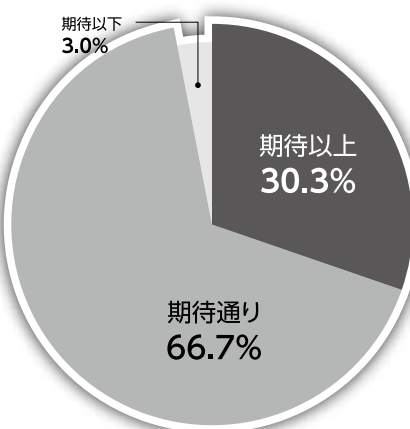
来場者との商談は？



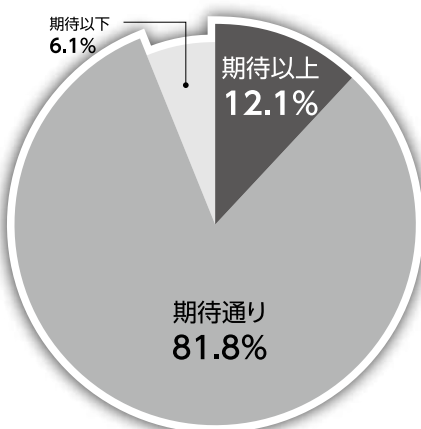
販促・商談の場として



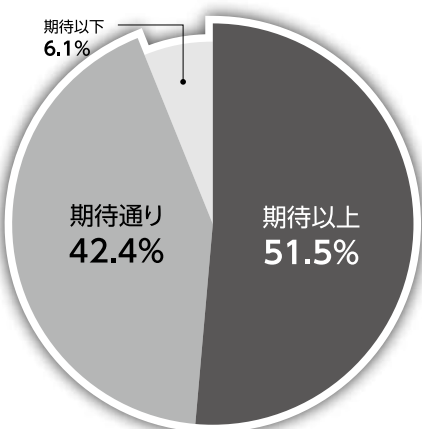
新規顧客獲得の場として



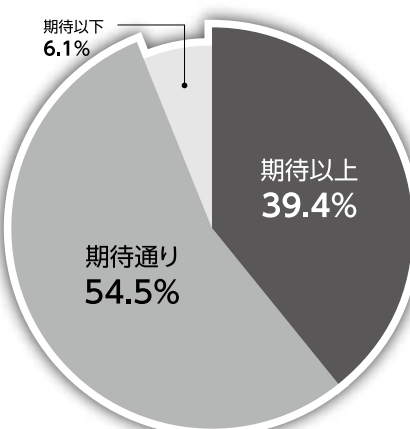
来場者と貴社ターゲットのマッチングについて



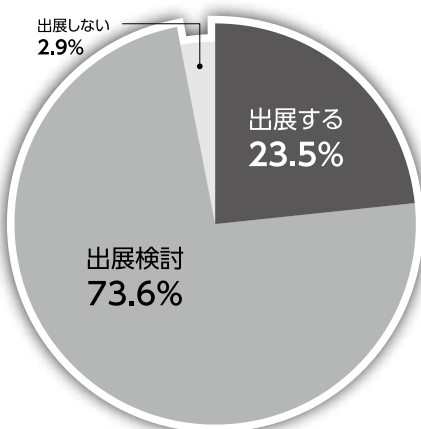
貴社ブースへの訪問者数について



出展は有益でしたか？



次回の出展参加について



出展者のコメント

- ▶ 商談を狙う業界の担当者と名刺交換できた。
- ▶ 養殖設備にテーマを絞っているため、ターゲットの来場者数が多かった。
- ▶ 併催セミナーの受講者にブースへ訪問してもらえた。
- ▶ 想定以上のブース訪問者であった
- ▶ 陸上養殖にターゲットが絞られており、関係の薄い来場者の対応が不要で効率的だった。
- ▶ 様々な業種の方が来られ、自社の製品開発にも役立った。
- ▶ 来場者の質が良く、非常に効果的な展示会であった。
- ▶ 同時開催する展示会により、幅の広い来場者層に対してPRできた。

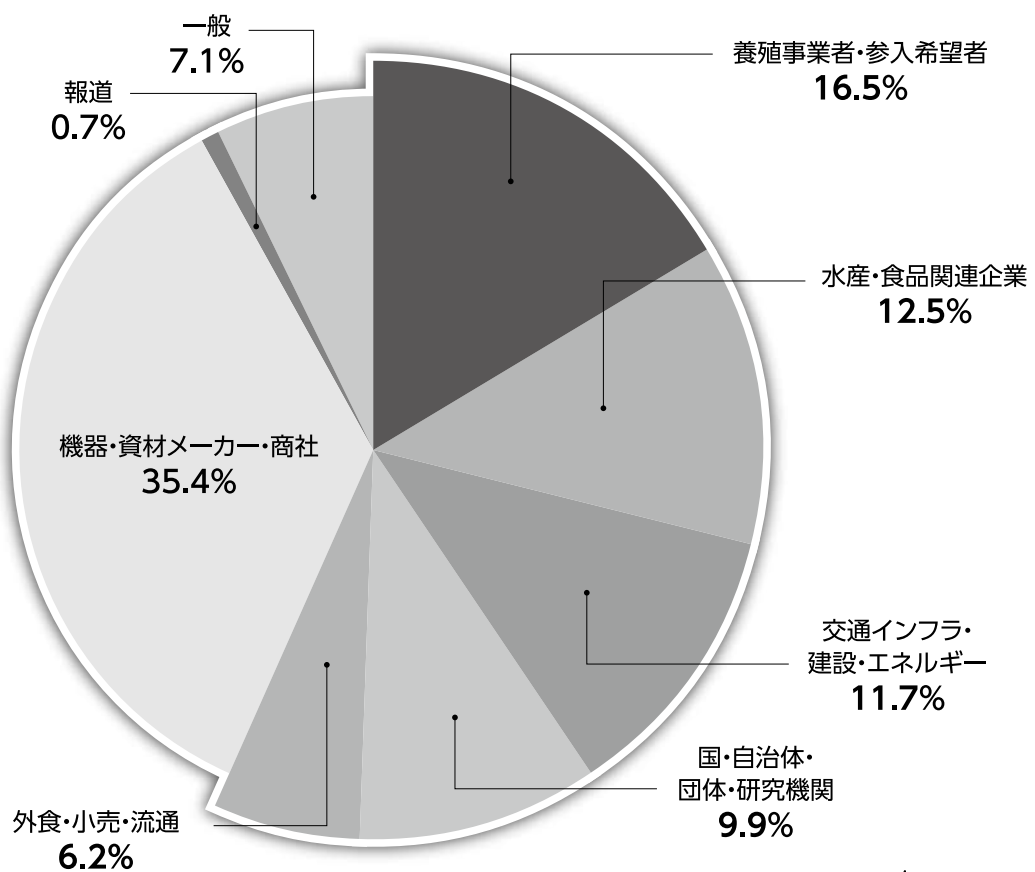
来場者分析

来場者数		
開催日	天 气	来場者数
10月15日（水）	曇り	1,294名
10月16日（木）	曇り時々雨	1,415名
10月17日（金）	晴れ	1,497名
合 計		4,206名

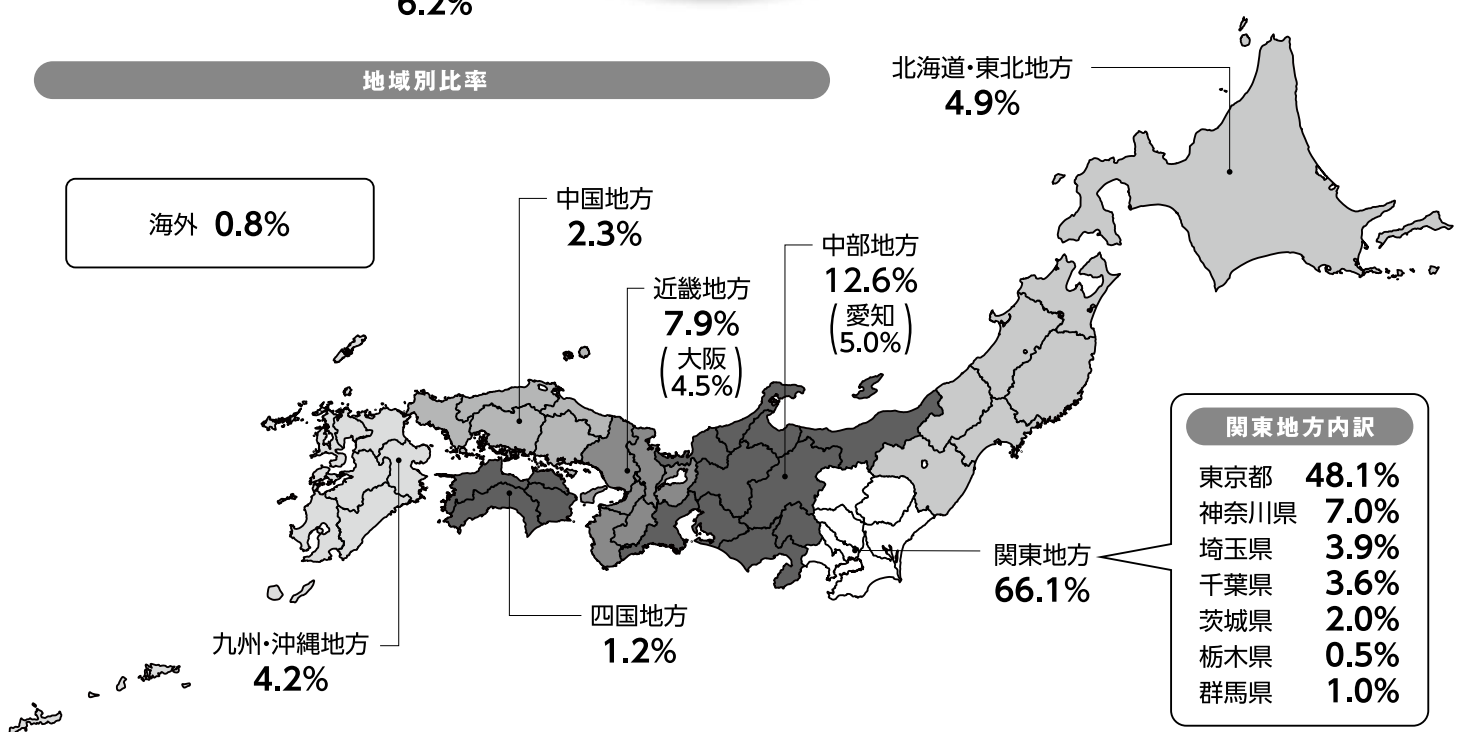
※ 同日内の再入場は含まない。



業種別比率

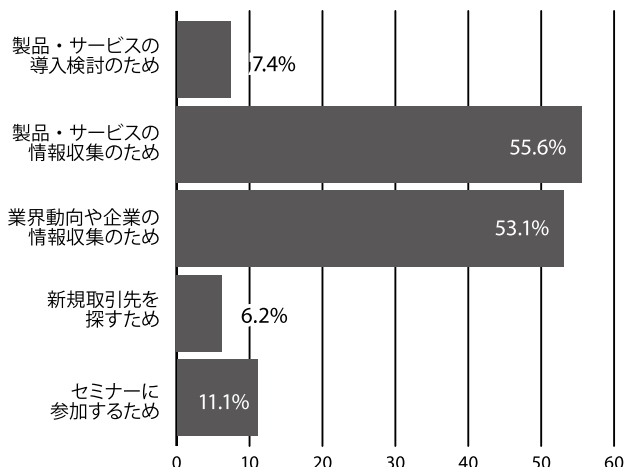


地域別比率

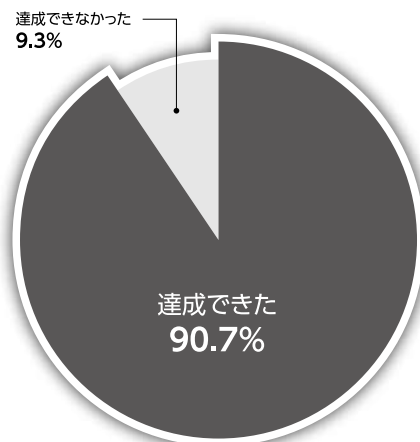


来場者アンケート分析

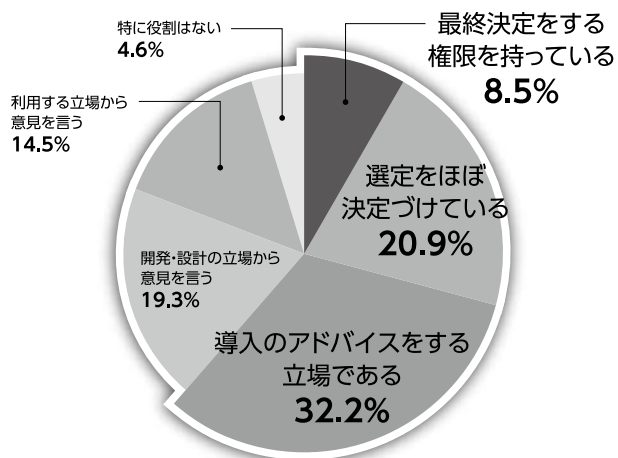
本展に来場された目的は？（複数回答）



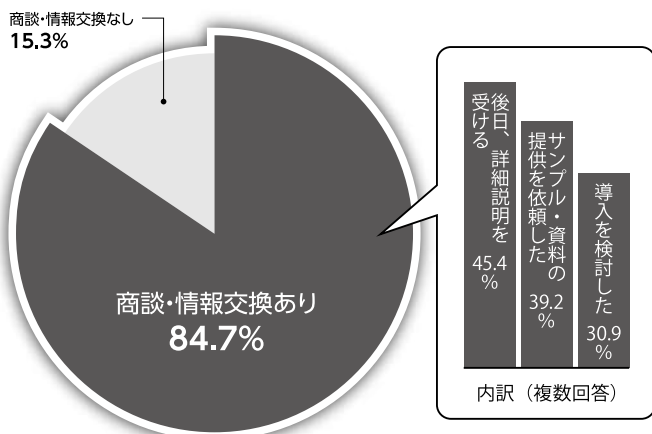
来場の目的は達成されましたか？



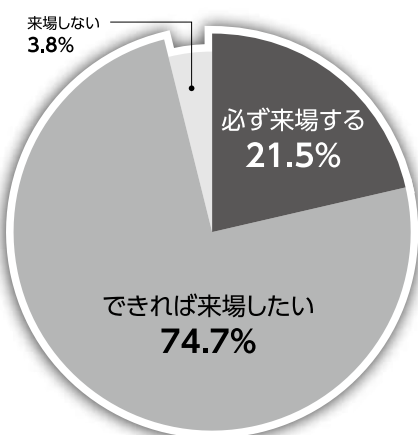
新しい資材・技術・製品やサービスに関してあなたの役割は？



出展者との商談は？

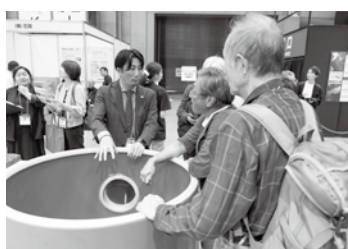


次回の来場予定は？



- ▶普段は中々聞けない貴重な情報が収集できた。
- ▶業界で活躍する色々な企業を網羅的に知る事が出来た。
- ▶陸上養殖の様々な事業を知れた
- ▶ブースで丁寧な説明をしてもらえた。
- ▶新しい情報を入手できた。
- ▶事業者から具体的な話が聞けた。
- ▶展示スペースは小振りであったが参加者が多い印象。
- ▶併催セミナーの講演が充実していた。
- ▶陸上養殖に特化しているため、効率的に話を聞くことができた。
- ▶業界の最新動向・先端技術を知ることができた。
- ▶養殖事業者によるセミナーが充実していた。
- ▶陸上養殖事業者の話を聞くことで、自社の新規事業開発に役立った。
- ▶昨年よりも出展者が大幅に増えた印象。
- ▶メーカーの話を直接聞くことで、導入可能性のある技術を知ることができた。

来場者のコメント



併催セミナープログラム

10月15日[水]

LA-01 11:00~11:45

かもめミライ水産のこれから

かもめミライ水産(株) 代表取締役
大澤 公伸



LA-02 13:00~13:45

陸上養殖業の届出制等について

水産庁 増殖推進部栽培養殖課養殖指導班
高館 昂佑



LA-03 14:15~15:00

ニチモウ(株)のサケ科魚類養殖事業の歴史と
陸上養殖への取り組みについて

ニチモウ(株) 養殖開発室 室員
服部 廉



LA-04 15:30~16:15

アクアポニックスを通して見えてきた
陸上養殖成功へのカギ/道筋

(株)プラントフォーム 代表取締役CEO
山本 祐二



10月16日[木]

LA-05 11:00~11:45

陸上養殖における稚魚輸送、
活魚輸送の課題と今後

日建リース工業(株) 事業開発部 係長
金子 佳樹



LA-06 13:00~13:45

陸上養殖で地方都市をリデザインしよう。
その手法を伝えます。

(株)Seaside 代表取締役
平野 雄晟



LA-07 14:15~15:00

新たな事業の柱へ、食のバリューチェーン事業への挑戦

静岡ガス(株) 経営戦略本部
経営企画部未来価値共創担当
橘高 大輝

(株)ARK 代表取締役
竹之下 航洋



LA-08 15:30~16:15

LNG冷熱を活用した陸上養殖の挑戦
～「知多クールサーモン」のブランド化～

東邦ガス(株) 事業開発部 次長
木村 徳博



10月17日[金]

LA-09 11:00~11:45

陸上養殖に進出する際に知っておきたい
アクアポニックスの活用

(株)アクポニ 代表取締役
濱田 健吾



LA-10 13:00~13:45

未来につながるサステナブルな陸上養殖事業の実例と
フランチャイズモデルによる広がり

ネッツフォレスト陸上養殖(株) フランチャイズ推進本部長
高田 晓洋



LA-11 14:15~15:00

循環型陸上養殖を通じた
食料問題・環境問題解決への挑戦

NTTグリーン&フード(株) 代表取締役社長
久住 嘉和



来場者一覧（一部抜粋）

養殖事業者・参入希望者		グローバル戦略推進本部	
アイ・エス・ビー	第2ソリューション営業部	TOKAI	
IMT エンジニアリング		トラストライズ	
アイスチェンジ	新事業開発G	中村商会	事業開発部
ITP	九州事業部	奈相流通	
IDECOM		仁尾興産	化成品事業部 営業課
i. ファクトリー		西松建設	技術研究所
あいまり		日本ゼオン	医療ライフサイエンススタジオ
アイレット		日本養魚技術	
紅仁		Niterra AQUA	
AQSIm		日本バイオデータ	
浅沼組	戦略企画本部	NESIC 陸上養殖	生産本部
旭化成工業		野村リアルアセット・イ	プロダクトマネジメント部
アトランド	設計・建設部	ンベストメント	
穴吹ハウジングサービス	新規事業推進部	橋本商会	
アルガルバイオ	製造開発グループ	バナム	養殖部門
アルテック	製造部	林養魚場	
安藤建設	養殖事業部	播野	
安藤・間	経営戦略本部 経営企画部	BKTC	開発部
	イノベーショングループ	PPJ	
ICRAS		B.B フーム	
石原精工		東彼杵町役場	観光・企画課
一苺一笑			インダストリアル
伊藤組土建	新規事業推進室	日立製作所	AI ビジネスユニット
伊藤忠テクノソリューションズ	みらい研究所	水見スマートアクアテック	水・環境事業統括本部
イビデン	技術開発本部	ピュアサーモンジャパン	営業部
入来水産		ヒラ・テック	企画室
ウイステリアK		平沼水産	
welzo	FISHMEAL MATERIAL Dept.	ファームランド	再エネ事業部
Water field		FOR.CE	
宇佐養魚		福井	開発・品質管理課
UCHIPONIFARM		福井県環境保全協業組合	
UMI フーム		福建豊澤農牧飼料	購買部
雲南合続環境科技	魚養殖事業部	藤川養鰻	
エア・ウォーター	グローバル戦略推進本部 貿易事業推進部 貿易支援グループ	フジコー	技術開発センター
ANA ケータリングサービス	調達部	富士山サーモン	本部
A'Culture		ブルーブルー	水産レジャー部
AZism	第2事業部	フルカワ	
APS ジャパン	高崎開発センター	舞花	
Eco Active Company		前澤化成工業	新規事業推進室
エコテックジャパン	研究所	増田商事	貿易部
EcoLegacies		マリン・ワーク・ジャパン	環境モニタリンググループ
N&K Works		丸一化成	養殖事業部
NEC ネッツエスアイ	SES 陸上養殖グループ	マルイチ産商	養殖事業戦略推進部
NTT アグリテクノロジー		マルエス	
NTTME	社会インフラデザイン部 まちづくり推進部門	マルカツ	
NTT グリーン＆フード	戦略・営業部	丸叶野村商店	
NTT 東日本	デジタル革新本部 グローバルビジネス推進室	丸亀小倉	
荏原商事	ソリューション統括部	水山養殖場	
荏原製作所	マリンソリューション課	三鷹吉祥	
FRD ジャパン	養殖部	三菱倉庫	経営企画部
MOL PLUS		宮崎ケーブルテレビ	技術局
エムテック	アクア事業部	未来志向 Labo	経営企画
MBC 開発	川内養殖場	みらいリレーションズ	広報
LMA	環境資源イノベーション推進室	メタウォーター	イノベーション推進室 新事業推進部
王子不動産	不動産事業部	持田養魚場	
大井川うなぎ		森六	
オークラ製紙		やまきね	
大林組	ビジネスイノベーション推進室	ヤマゲン水産	
OGATA 養殖技術研究所		山竹	設備生産部
沖縄還元フーズ	還元養殖部	ヤマトシ水産	
O'ProC		山本建設	
オリジン	営業部	山本製作所	新事業プロジェクト
恩方漁業協同組合		山笑う里	
KAIRO		横河電機	ライフ事業本部
ガスバル	総合エネルギー企業推進室	横浜みなとキャビタル	
神畑養魚	生体部	ライオン	先進解析科学研究所
神威	スマートグリッド事業部	リージョナルフィッシュ	経営企画部
川口グループホールディングス R & D		陸作	
九州食品		リコーリース	エリア推進部
		リックス	N B 開発本部
		Limited Members Associate	環境資源イノベーション推進室
		リヨービ	事業開発課
		留萌牛ゲタ港運	事業推進部
		Baydz	

来場者一覧（一部抜粋）

養殖事業者・参入希望者	
レッキス工業	商品開発部
YKK	テクノロジー イノベーションセンター
ワイドレジャー	事業共創部
ワボウ電子	
水産・食品関連企業	
アースシステム21	食品機械開発部
アイティ企画	
アイ・ビー・イー	製品マネジメント部
アイビリーブメディカル	
赤福	生産部
アクアテック	
アクアミューズ	
東商事	
アセプティック・システム	事業企画部
ADEKA	先進技術開発部
イーステート	
市右衛門研究所	
伊藤忠飼料	水産飼料事業部
インターナショナルIST	加工製造部
ウミトロン	
荏原実業	水産システム部
海老正	商品管理課
エフピコ	商事本部
大阪泉州広域水産業再生員会	
オカムラ食品工業	商品開発室
オリエンタル酵母工業	
カクダイ水産	
カネマサ企画	
カルビー	
北川淡水	
北三陸ファクトリー	
木村水産	
共益工業	
共立製薬	ワクチン開発部
キヨーリン	開発部
小浅商事	研究所
コワーブラス	
コスモサンファーム福井	
サカイオーベックス	水産資材事業部
佐賀玄海漁業協同組合	
佐賀県庁	水産課
堺周商店	
三洋テクノマリン	拠点統括本部
三耀フーズ	
さんりく工房	
J-オイルミルズ	経営企画部
鹿吉	
昭和産業	フィード事業部
食環境衛生研究所	
食流	事業企画部
スミコエアー	
駿河フーズ	経営管理部
Seoka Aquaculture Consulting	
ゼンスイ野村フーズ	営業部
大嘉産業	海洋資材事業部
太協物産	
大和製罐	先端技術研究所 フードテクノロジー研究室
高木商店	海藻科学研究所
タカノフーズ	
宝酒造	戦略企画部
中部飼料	水産部
土屋商店	営業企画部
テルベ	
東京地球農園	
東洋冷蔵	
とし丸	
ナガセヴィータ	製造部 生産企画課 生産管理チーム
なかむら	
新村工業所	
ニチモウ	海洋営業部
ニチモウバイオティックス	営業部
国・自治体・団体・研究機関	
青森県産業技術センター	
水産総合研究所	
青森県八戸市	水産事務所
秋田県総合食品研究センター	醸造試験場 食品生物機能チーム
荒川区役所	産業経済部
諫早市	農林水産部林務水産課
石川県	東京事務所
茨城県水産試験場	定着性資源部
磐田市役所	経済産業部産業政策課
岩手大学	研究支援・産学連携センター
大田区産業振興協会	産業者支援部
岡山県立東岡山工業高等学校	電子機械科
岡山理科大学	生物生産教育研究センター
小樽水産加工業協同組合	
海洋研究開発機構	企画部門 海洋科学技術戦略部 海洋 STEAM 推進課
鹿児島大学	
神奈川県庁	水産課
神栖市役所	水産・地域整備課
川崎市役所	北部都市基盤整備事務所
京都大学	成長戦略本部
共立製薬	ワクチン事業推進部 動物管理課
漁港漁場漁村総合研究所	
黒潮生物研究所	
経済調査会	情報開発部
京葉銀行	地域共創部
KPMG コンサルティング	
気仙沼市役所	産業部水産課
高知県	東京事務所
国際協力機構	民間連携事業部
国際農林水産業研究センター	水産領域
埼玉県庁	企業立地課
埼玉県東部地域振興センター	地域振興担当
佐賀県有明水産振興センター	
JA あいち経済連	営農支援センター
滋賀県立大学	工学部
静岡市	経済局海洋政策部 BX 推進課
白老町	産業経済課
新エネルギー・産業技術 総合開発機構	イノベーション戦略センター
水産研究・教育機構	水産技術研究所養殖部門
水産庁	増殖推進部栽培養殖課
鈴与総合研究所	
全国水産技術協会	
SOMPO インスティ チュート・プラス	研究部
大連己辰靈隆技術	海洋経済部
玉川大学	学術研究所
千葉県漁業協同組合連合会	
千葉市	総合政策局未来都市戦略 部国家戦略特区推進課
チリ大使館	商務部
テクノマックス	季美の森ラボ
東京都下水道局	中部下水道事務所芝浦水 再生センター
東京都産業労働局	農林水産部水産課
東洋食品研究所	研究部
豊頃町役場	水産係
豊橋技術科学大学	高専連携地方創生機構
内閣府	総合海洋政策事務局
内藤環境管理	研究開発部
長岡市役所	商工部 産業イノベーション課
長崎県東彼杵町役場	
南通駐日本事務所	
日本大学	生物資源科学部
日本電子回路工業会	
NEDO	スタートアップ支援部
農研機構	事業開発部
農林水産省	新事業・食品産業部
農林水産総合研究所	リサーチ&ソリューション第二部
ノルウェー大使館	通商技術部
函館国際水産・海洋都市 推進機構	調査・研究部門
バルステクノロジー	
姫路市役所	
ひょうご産業活性化センター	
FAMIC	認定審査課
福岡県東京事務所	企業誘致第二課
ブレインパッド	
北限のブナ研究所	
北海道立総合研究機構稚 内水産試験場	調査研究部
マリノフォーラム21	開発部
マリンオープンイノベーション機構	事業部
宮城県	水産林政部水産業振興課 企画推進班
宮城県気仙沼市	
宮城県水産技術総合センター	第二養殖生産チーム
妙高市役所	観光商工課
茂原市役所	都市建設部土木建設課

山川商事	
陸前高田市	脱炭素推進室
	交通インフラ・建設・エネルギー
IHI プラント	事業推進統括部 営業部 技術営業グループ
アイテック	
アクアテックジャパン	設備部
Aggreko Japan	
浅尾設備	
アサノ大成基礎エンジニアリング	事業推進本部
AGILE INNOVATION	経営企画本部
アップコン	技術部
アドバネクス	開発販売課
アバンソシエイツ	事業推進部
ABILITY	
アメフレック	エンジニアリング本部
EMソリューションズ	総合企画部
池原工業	
いすゞ自動車	開発技術企画部
一真工業	
出光興産	技術戦略部
イビコン	マーケティング部
岩谷瓦斯	技術開発部
岩谷産業	産業エネルギー部
岩谷テクノ	アグリプラント本部
ウイルステージ	
ヴェオリア・ジェネット	エネルギー供給・サービス事業本部
宇部工業	建設部
エー・エス・コンサルタント	
エスコ	ソリューション事業本部
NTTアグリテクノロジー	コンサルティング部
NTT・TCリース	法人営業部
NTTデータ	ソリューション事業本部 C&D事業部 DC統括部
ENEOS Xplora	技術管理部
ENEOSグローブ	リテール企画部 エネルギーソリューショングループ
ENEOSホールディングス	中央技術研究所 技術戦略室 事業開発推進グループ
エネシフト	
エノア	再エネ水素システム事業部
江ノ島電鉄	経営管理部
荏原環境プラント	営業本部 ソリューション開発部
奥村組	投資開発事業本部 新事業開発部 インフラ事業推進課
オリエンタル白石	イノベーション・ディビジョン
川崎重工業	プラントソリューション部
川田工業	事業企画部 ECO事業室
関西電力	イノベーション推進本部 事業創出第一グループ
樹創	
協栄産業	ビジネスイノベーション室
協和機電工業	事業開発部
近鉄グループホールディングス	総合政策本部 経営企画部
窪田建設	
熊谷組	技術研究所
倉敷紡績	エンジニアリング部 環境システム課
栗田工業	イノベーション本部 新規事業開発部門 循環資源創出プロジェクト
栗本商事	
KSK	技術部
現代建築研究所	設計部
コイト電工	営業本部
航空集配サービス	西日本営業本部
高速道路トールテクノロジー	
興洋グリーンハウス	
サーラコーポレーション	新規事業開発グループ
サイエンス・イノベーション	営業部
SAQLAS	設計部
山九	インフラ事業推進部
山洋電気	営業部
シーケー金属	配管機器営業本部
JFEプロジェクトワン	技術統括室 事業開発グループ

SHIFT	
新菱冷熱工業	都市環境事業部
水井	基盤技術研究センター
水道機工	水処理事業本部 エンジニアリング部門 プラント技術部
スタンレー電気	DG サテライト部
星晃設備工業	横浜支店
成和リニューアルワークス	技術部
積水アクアシステム	経営企画部
ダイダン	イノベーション本部
大東ガス	新規事業推進課
ダイハツ工業	法人営業部
ダイフレックス	
太陽工業	膜インフラ部
大陽日酸北海道	苫小牧事業所
大和ハウス工業	建築技術研究所 地球資源グループ
高田工業所	技術統括部
高見澤	管理本部・経営企画室
竹中工務店	環境共生・エネルギー本部
多田電機	技術部
田邊ガステクノ	川崎営業所
中国電力ネットワーク	東京事務所
中設エンジ	生産システム本部
中電工	事業創出部
中部電力	再生可能エネルギーカンパニー
チョウエイハンズ	営業推進室
千代田化工建設	ライフサイエンスプロジェクト部
月島JFEアカソリューション	戦略企画部
ツメマル・コンストラクション	
デルタプラン	
東急建設	価値創造推進室 イノベーション推進部
東京ガスケミカル	ソリューション推進部
東京久栄	営業部
東京高圧山崎	
東京産業	再生可能エネルギー事業部
東芝	スマートマニュファクチャリング事業本部
東芝プラントシステム	産業プラント第二営業部
東電タウンプランニング	C S事業本部
東武商事	トレーディング事業部
東邦アセチレン	仙台支店
東邦ガス	技術研究所
東洋建設	GX 営業部
トーエネック	技術研究開発部
TOKAI	環境戦略推進事業部
東急建設	土木事業本部
戸田建設	GX 統轄部 GX 事業創造部
トラストエンジニアリング	新規事業部
パートナーズ	
中日本ハイウェイエンジニアリング東京	
ナスカ	
西日本高速道路エンジニアリング中国	製品開発部
西日本高速道路	九州支社
西原ネオ	営業部
日揮ホールディングス	経営企画ユニット
日建レンタコム	タレントパワー事業本部
日水コン	環境部
日鉄環境	水処理薬品事業部 薬品営業部
日本ガイシ	NV 推進本部 CN 事業開発 エネルギーソリューション
日本コムシス	IT ビジネス事業本部
日本地工	開発部
日本メックス	マーケットクリエイション室
日本リフレクト化学工業	企画開発
ネクスコ東日本	
ネクセラーズ	ネクストソリューション事業部
パナム	陸上養殖
ハビネステクニカ	
VAN 設計	
阪南コーポレーション	営業統括部
BRC	
東日本イワタニガス	開発営業部

日比谷総合設備	技術戦略本部
福商	
富士電機	社会ソリューション統括部
フソウ	エンジニアリング本部 技術計画部 下水・廃水計画課
不動テトラ	経営企画部 新規事業推進室
ベネアス	
北陸電力	イノベーション推進本部 事業開発部 事業化プロジェクト推進室
北海道電力	事業共創推進室 事業共創G
本田技術研究所	先進エネルギー研究開発室
前田建設工業	新事業企画室
丸本組	事業推進部
ミサワ環境技術	
三井物産プラスチック	産業インフラ材料グループ
三井ホーム	木構造営業部 アグリ営業グループ
三菱ケミカルアクア・ソリューションズ	エンジ技術統括室 技術管理部
三菱重工業	成長推進室
三菱電機	社会システムソリューション部
ミライ・ワン	みらいビジネス推進本部 みらいビジネス開発部
明電舎	プラント建設本部
もちひこ	設計部
UNIVERGY	電力事業部 GX 推進課
横河東亜工業	新事業企画室
ライフク	製造事業部
緑星社	
外食・小売・流通	
アグリベディア	農産物流通事業部
アズワン	
アルファ・トレーディング	
いなげや	いなげやドリームファーム
エア・ウォーター・マテリアル	海外営業部
エイジーマネジメント	
AB ファーム	
SD フードマネジメント	
大村総業	海外事業部
大和田青果	
海帆	エコプロジェクト推進部
角上魚類ホールディングス	商品調達本部
鴻池運輸	事業開発本部
神戸物産	東日本工場管理部
comline	購買部
真田	
三共水産	
三幸食品	経営企画室
サンピーノ	
三明	
新東亜交易	健康産業部
SUUTA	コンサルティング事業部
セブン・イレブン・ジャパン	財務会計企画
ゼンショーホールディングス	技術統括本部 アクア技術研究所
WDI JAPAN	購買・共創部
東京高圧山崎	
豊通ケミプラス	社長席 技術・マーケティング室
ニイミ	大阪営業所
ニッカ	事業戦略本部
日進ステンレス	
ノーザンミツワ	営業企画部
阪和興業	鋼管販売部
ファームドウ	商品部
プラスワイヤーズ	国内事業部
ベルシステム24	CX 第3事業本部 営業企画部
北翔	
松新	
みずわ工業	関東営業部
三ツ波	みらい事業推進部
武蔵野ホールディングス	原料統括部
メタルワーゲン	新規事業開発室
山川商事株式会社	
Ubiik K.K.	
ライフコーポレーション	品質保証部
ランシステム	営業開発部



陸上養殖設備展事務局



〒100-0013

東京都千代田区霞が関 1-4-2 大同生命霞が関ビル 4 階 アテックス(株)内

TEL : 03-3503-7805 E-mail : land-aqua@a-tex.co.jp