

防災・減災によるレジリエンス社会の実現へ

防災産業展2023

持続可能で魅力ある国土・都市・地域づくりに向けて

グリーンインフラ産業展 2023

2023  
国際宇宙産業展  
INTERNATIONAL SPACE INDUSTRY EXHIBITION  
ISIEEX

KOKOKARA Fair  
～「新産業」を始めようーモノづくり・コトづくり～

# 結果報告書

*Exhibition Report*

## 目次 Index

ごあいさつ	… 1	出展者一覧	…16
開催概要	… 1	プレス来場一覧／	…18
【グリーンインフラ産業展】ステージプログラム	… 3	主な広報宣伝活動／制作物	…19
【防災産業展】ステージプログラム	… 7	掲載記事（一部抜粋）	…23
【国際宇宙産業展ISIEX】ステージプログラム	… 7	【4展共通】来場者アンケート	…26
【防災産業展】併催企画	… 8	【防災産業展】来場者アンケート	…28
【グリーンインフラ産業展】併催企画	… 9	【グリーンインフラ産業展】来場者アンケート	…30
【国際宇宙産業展ISIEX】併催企画	…10	【国際宇宙産業展ISIEX】来場者アンケート	…32
【KOKOKARA Fair】併催企画	…11	【KOKOKARA Fair】来場者アンケート	…34
出展者セミナー	…13	オンライン開催実績	…36
会場MAP	…14	【オンライン】来場者アンケート	…37

## ごあいさつ

関係各位

謹啓

時下、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

この度は、「防災産業展2023」「グリーンインフラ産業展2023」「2023国際宇宙産業展ISIEX」「KOKOKARA Fair 2023」の開催にあたり、格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

おかげ様をもちまして2月1日(水)～3日(金)の3日間、盛況裡に終えることができました。

これもひとえに、出展者各位、ご後援・ご協賛を頂いた関係官庁並びに産業団体、関係学会のご協力によるものと深く感謝いたします。

展示会の模様につきましては、日刊工業新聞紙面上で逐次報道いたしました。ここにその結果をまとめご報告いたします。

今後とも関係各位の一層のご支援・ご協力をお願い申し上げます。

謹白

2023年3月  
日刊工業新聞社

## 開催概要

## 4展共通事項

- 主催: 日刊工業新聞社
- 会期: 【リアル】 2023年2月1日(水)～3日(金) 10:00～17:00  
【オンライン】 2023年1月25日(水)～2月10日(金) 17:00まで
- 会場: 【リアル】 東京ビッグサイト 南1・2ホール
- 入場料 【リアル】 1,000円(税込)※入場登録者、招待状持参者、中学生以下は無料  
【オンライン】 無料(登録制)
- 4展合同来場者数(リアル):

2月1日(水)	☀	4,919名
2月2日(木)	☀時々☁	5,910名
2月3日(金)	☁	6,966名
合計		17,795名



### 防災産業展2023

- テーマ: 防災・減災によるレジリエンス社会の実現へ
- 共 催: 日本防災産業会議
- 後 援: 復興庁、総務省 関東総合通信局、経済産業省 関東経済産業局、国土交通省 関東地方整備局、消防庁
- 協 力: (一社)全国消防機器協会、(一社)全国避難設備工業会、(一財)日本建築防災協会、(一社)日本火災報知機工業会、(一社)日本消火器工業会、(一社)日本消防ポンプ協会、(一社)日本消防放水器具工業会、(公財)全国防災協会、(公社)日本保安用品協会、(国研)防災科学技術研究所、(一財)日本防火・危機管理促進協会、(一社)日本免震構造協会、(特非)日本防災士会、(一社)日本内燃力発電設備協会
- 開催規模: 【リアル】 51社・団体 116小間(企画ゾーン含む)  
【オンライン】 8社

### グリーンインフラ産業展2023

- テーマ: 持続可能で魅力ある国土・都市・地域づくりに向けて
- 共 催: グリーンインフラ官民連携プラットフォーム
- 後 援: 国土交通省、農林水産省、環境省、経済産業省、金融庁
- 協 力: (公社)雨水貯留浸透技術協会、(一社)街路樹診断協会、経団連自然保護協議会、(一社)建設コンサルタンツ協会、(一財)公園財団、(一社)交通環境整備ネットワーク、(一社)ソーシャルグリーンデザイン協会、(一社)全国銀行協会、(一社)地域国土強靱化研究所、(独)都市再生機構、(公財)都市緑化機構、(一社)日本インフラ空間情報技術協会、(一社)日本建設業連合会、(一社)日本公園緑地協会、(一社)日本造園建設業協会、(一財)日本緑化センター、(一社)不動産協会
- 開催規模: 【リアル】 46社・団体 109小間(企画ゾーン含む)  
【オンライン】 9社

### 2023国際宇宙産業展ISIEX

- テーマ: 宇宙という新たなビジネスステージへ
- 後 援: 内閣府宇宙開発戦略推進事務局、(一社)日本航空宇宙学会、ルクセンブルク貿易投資事務所
- 協 力: (国研)宇宙航空研究開発機構
- 開催規模: 【リアル】 66社・団体 115小間(企画ゾーン含む)  
【オンライン】 8社

### KOKOKARA Fair 2023

- テーマ: 「新産業」を始めよう - モノづくり・コトづくり
- 開催規模: 【リアル】 57社・団体 69小間(企画ゾーン含む)  
【オンライン】 5社

## 【グリーンインフラ産業展】ステージプログラム(南2ホール内)

第4回グリーンインフラ官民連携プラットフォームシンポジウム/  
第3回グリーンインフラ大賞 国土交通大臣賞 表彰式

- 日時: 2月1日(水)10:30~12:00
- 【開会挨拶】 グリーンインフラ官民連携プラットフォーム 会長 西澤 敬二 氏
- 【祝辞】 国土交通副大臣 豊田 俊郎 氏
- 【登壇者紹介】
- 【取組紹介(4部門)】
- 防災・減災部門  
一般社団法人ウィーアワン北上、平地の杜 長塩谷地区住民の会、宮城県石巻市
  - 生活空間部門  
東京都世田谷区
  - 都市空間部門  
NTT都市開発株式会社、大成建設株式会社 一級建築士事務所、株式会社NTTファシリティーズ、品川シーズンテラス株式会社
  - 生態系保全部門  
鹿島市ラムサル条約推進協議会、佐賀県鹿島市
- 【表彰状授与、写真撮影】
- 【基調講演】 グリーンインフラ官民連携プラットフォーム 会長代理 涌井 史郎 氏



豊田 俊郎 氏



涌井 史郎 氏

2025年大阪・関西万博フォーラム  
～会場デザインが示す「いのち輝く未来社会」～

- 日時: 2月1日(水)13:00~13:50
- 登壇者: 13:00~13:25 「大阪・関西万博 会場デザインについて」  
大坂・関西万博会場デザインプロデューサー  
藤本 壮介 氏
- 13:25~13:50 「大阪・関西万博会場デザインと、アフター-EXPOのまちづくり」  
大坂・関西万博ランドスケープデザインディレクター  
忽那 裕樹 氏



## グリーンインフラで創る国際園芸博覧会

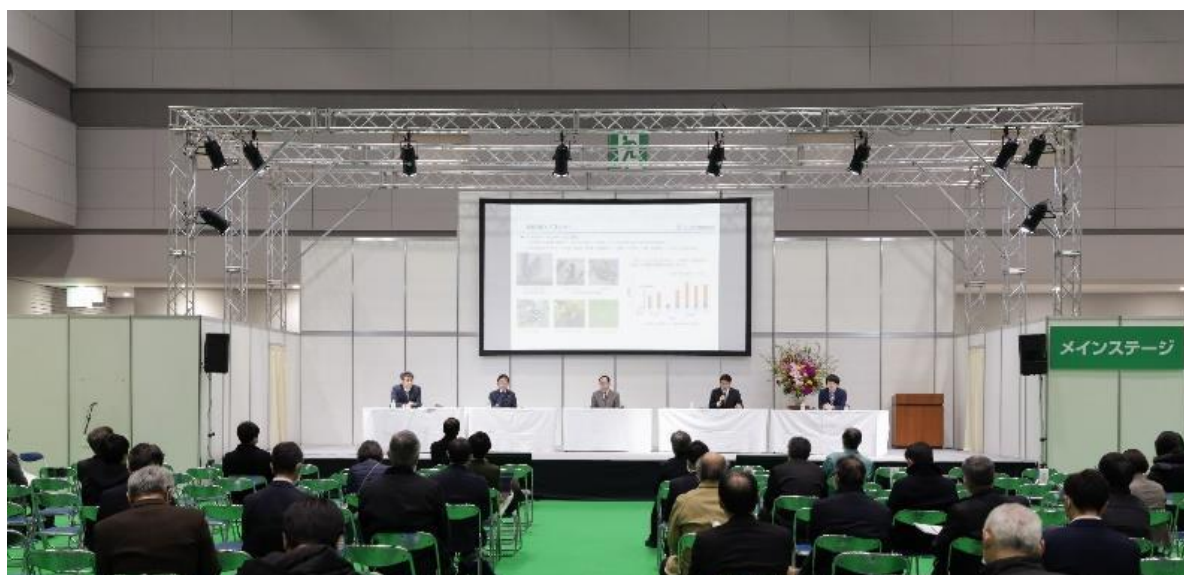
- 日時: 2月1日(水)14:00~14:50
- 登壇者: 2027年国際園芸博覧会協会  
小林 一美 氏


 国土交通省施策紹介  
 「国土交通省におけるグリーンインフラの取組について」

- 日時: 2月1日(水)14:50~15:10
- 登壇者: 国土交通省 総合政策局 環境政策課 課長 光安 達也 氏  
国土交通省 都市局 公園緑地・景観課 企画専門官 野村 亘 氏  
国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課 課長補佐 村山 弘晃 氏

## 企業が目指す～グリーンインフラの標準化～

- 日時: 2月1日(水)15:30~16:20
- 登壇者: 【パネリスト】
  - ・箱根植木 第二事業部 チーフマネージャー 萬代 純一 氏
  - ・森ビル 都市開発本部 計画企画部 環境推進部 浅野 裕 氏
  - ・フジタ 土木本部 企画部 インフラ環境グループ 特別主席コンサルタント 島多 義彦 氏
  - ・日本工営 流域水管理事業本部 河川水資源事業部 河川部 スペシャリスト 渡邊 晋也 氏
 【コーディネーター】
  - ・グリーンインフラ産業展実行委員会 委員長 今井 稔 氏



## 【グリーンインフラ産業展】ステージプログラム(南2ホール内)

## 日本をプラチナ社会に～グリーンインフラの社会実装に向けて～

- 日時: 2月2日(木)10:30～11:30
- 登壇者: 三菱総合研究所理事長  
東京大学第28代総長  
プラチナ構想ネットワーク会長  
i-Construction 推進コンソーシアム 企画委員長  
小宮山 宏 氏



経済産業省施策紹介  
「気候変動に関する国内外の動向とGXリーグの状況」

- 日時: 2月2日(木)11:30～11:50
- 登壇者: 経済産業省 産業技術環境局 環境政策課 環境経済室 係長 橋本 翔汰 氏

金融庁施策紹介  
「金融庁におけるサステナブルファイナンス推進の取組みについて」

- 日時: 2月2日(木)11:50～12:10
- 登壇者: 金融庁 総合政策局 総合政策課 サステナブルファイナンス推進室 西田 勇樹 氏

## グリーンインフラって何？

- 日時: 2月2日(木)13:00～13:50
- 登壇者: 【パネリスト】  
・モデル・タレント 間瀬 遥花 氏  
・京都産業大学 准教授 西田 貴明 氏  
・東急不動産 顧問【元国土交通省大臣官房審議官(都市生活環境担当)】古澤 達也 氏



間瀬 遥花氏



西田 貴明氏



古澤 達也氏

## 【グリーンインフラ産業展】ステージプログラム(南2ホール内)

環境省施策紹介  
「ネイチャーポジティブ – 混迷する世界を照らす道しるべ –」

- 日時: 2月2日(木)14:00~14:20
- 登壇者: 環境省 自然環境計画課 生物多様性戦略推進室 室長補佐 奥田 青州 氏

農林水産省施策紹介  
みどりの食料システム戦略について

- 日時: 2月2日(木)14:20~14:40
- 登壇者: 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 地球環境対策室長 国枝 玄 氏

## 「ミズベリング」から見たグリーンインフラ

- 日時: 2月2日(木)15:00~15:50
- 登壇者:
  - ・株式会社水辺総研 代表取締役  
RaasDESIGN代表  
河川の利活用活性化プロジェクト「ミズベリングプロジェクト」ディレクター  
水辺荘共同発起人  
岩本 唯史 氏
  - ・国土交通省 総合政策局 環境政策課 課長補佐 和田 紘希 氏
  - ・国土交通省 都市局 街路交通施設課 駅まちづくり係長 松岡 里奈 氏
  - ・国土交通省 水管理・国土保全局 河川環境課 河川環境教育係長 坂本 いづる 氏



岩本 唯史 氏



坂本 いづる 氏



松岡 里奈 氏



和田 紘希 氏





## 【防災産業展】ステージプログラム(南2ホール内)

## 災害レジリエンスを目指した新しい官民連携のすがた

- 日時: 2月3日(金)10:30~11:10
- 登壇者: 防災科学技術研究所 理事長 林 春男 氏  
鹿島建設 技術研究所長 常務執行役員 利穂 吉彦 氏  
東京海上ディーアール 代表取締役社長 嶋倉 泰造 氏



林 春男 氏



利穂 吉彦 氏



嶋倉 泰造 氏

## 災害レジリエンス向上のためのヤフーの取り組み

- 日時: 2月3日(金)11:30~12:10
- 登壇者: ヤフー 災害支援推進室 室長 安田 健志 氏



## 【国際宇宙産業展ISIEX】ステージプログラム(南2ホール内)

## 国際宇宙産業展ISIEX 特別講演

- 日時: 2月3日(金)13:30~15:00
- 登壇者: 13:30~13:35  
挨拶  
内閣府 宇宙政策担当大臣  
高市 早苗 氏
- 13:35~14:15  
「我が国の宇宙政策」  
内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官  
滝澤 豪 氏
- 14:15~15:00  
「JAXAの宇宙開発利用の現状と将来展望」  
宇宙航空研究開発機構(JAXA) 経営企画部 部長  
川崎 一義 氏



滝澤 豪 氏



川崎 一義 氏

## 月面開発フォーラム 特別版「Why to The Moon Now?」

## — NASAアルテミス計画の最新動向と日本企業の未来 —

- 日時: 2月3日(金)15:30~16:30
- 登壇者: NASAアジア支部 アジア担当代表  
ガーヴィー・マッキントッシュ 氏
- ダイモン 取締役COO  
三宅 創太 氏



## 【B-09】World Robot Summit(インフラ・災害対応カテゴリ)

- 内容: World Robot Summit(インフラ・災害対応カテゴリ)の展示およびセミナーとスペシャルトークセッションを実施。
- 日時: 2月3日(金) ①10:30~11:10(セミナー会場) ②13:00~14:00(ブース内)
- 登壇者: ①『STMによる防災ドローン産業育成』  
WRS インフラ・災害対応カテゴリ競技委員会 副委員長  
長岡技術科学大学 システム安全工学専攻 教授 木村 哲也 氏



## ②スペシャルトークセッション

『WRSインフラ・災害対応カテゴリプラントチャレンジを通じたプラントDXイノベーション』

WRS競技委員会

- ・WRS インフラ・災害対応競技委員会 委員長/  
東北大学 情報科学研究科 教授 田所 諭 氏
- ・WRS インフラ・災害対応競技委員会 副委員長/  
長岡技術科学大学 システム安全工学専攻 教授 木村 哲也 氏

WRS参加チーム

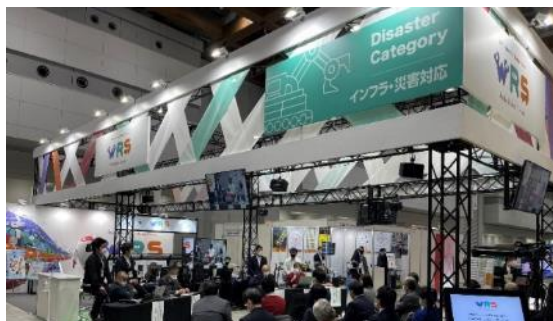
- ・京都大学 SHIONOBI 深尾 優斗氏、Xixun Wang 氏
- ・東北大学 Quix 小島 匠太郎 氏、軍司 健太 氏

産業界

- ・千代田化工建設 フロンティアビジネス本部 本部長補佐 井川 玄 氏
- ・日本原子力研究開発機構 廃炉環境国際共同研究センター 遠隔技術ディビジョン  
空間情報応用制御研究グループ グループリーダー 川端 邦明 氏

学識者

- ・京都大学 工学研究科 教授 松野 文俊 氏



田所 諭 氏

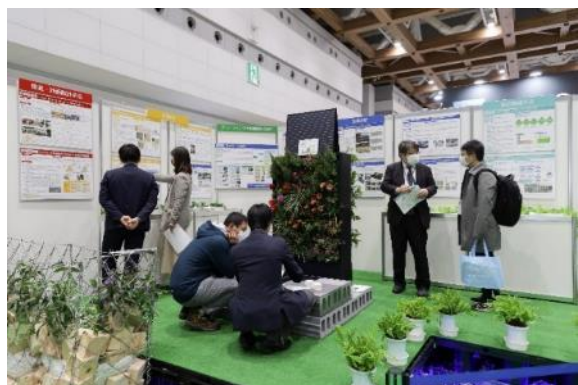


木村 哲也 氏

## 【グリーンインフラ産業展】併催企画

## 【G-12】グリーンインフラ官民連携プラットフォーム 企画展示

グリーンインフラ官民連携プラットフォーム(事務局:国土交通省)ブースでは、会員企業・自治体等の取組紹介や、グリーンインフラの代表的な要素技術である「雨水浸透技術」「緑化技術」を象徴的に表現した模型を展示。また、ブース内特設ステージでは会員企業等の活動紹介をピッチイベント形式で実施。



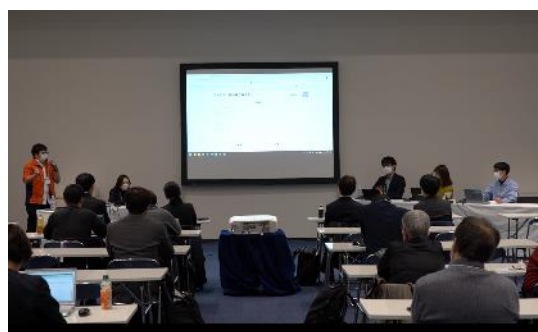
## グリーンインフラ研究会『グリーンインフラの研究最前線から見える社会実装への展望』

■日時: 2月2日(木)10:00~17:00【南展示棟 会議室B】

■登壇者: 第一部「グリーンインフラ研究の最前線」  
北海道大学大学院 農学研究院  
教授 中村 太士 氏ほか

第二部「若手が思う、グリーンインフラの今と未来」  
東京大学大学院 農学生命科学研究科生圏システム専攻  
博士課程1年 高橋 栞 氏ほか

第三部「グリーンインフラの新たなフェーズへの展開」  
森ビル株式会社 タウンマネジメント事業部  
パークマネジメント推進部 (兼)  
TMマーケティング・コミュニケーション部 チームリーダー  
中 裕樹 氏ほか



## 【国際宇宙産業展ISIEX】併催企画

## 【S-32】月面開発フォーラム

- 内容: 2022年6月より毎月開催した全7回の月面開発フォーラム・勉強会の紹介と、月の縦孔を発見したJAXA宇宙科学研究所の春山純一氏をはじめ会期中に総勢16社・団体にご登壇いただいたミニセミナーの開催、そして宇宙兄弟15th記念パネルや月面探査車のVR体験など、これから更に加速する月面開発をテーマとした様々な企画を行い、多くの来場者が訪れた。
- また、月探査の先の火星探査までを見据え、火星探査車の世界競技参加チームのモック展示や、火星での住居建設についての「宇宙建築賞」最優秀賞受賞作品のパネル展示も行った。



### 月面開発フォーラム ミニセミナー

-NIKKANKOGYO MOON PRESS-  
プログラム

2月1日(水)

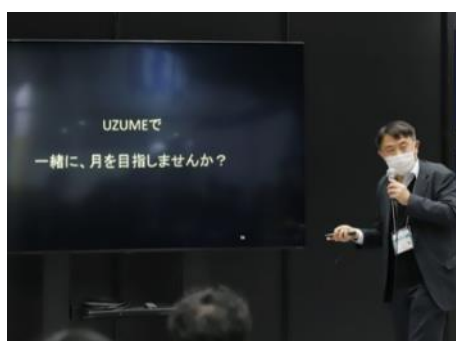
TIME	SPEAKERS
14:00~14:15	JAXA 宇宙科学研究所
15:00~15:15	産島建設株式会社
15:30~15:45	株式会社ダイモン
16:00~16:15	三菱ケミカル株式会社

2月2日(木)

TIME	SPEAKERS
13:00~13:15	JAXA 宇宙科学研究所
13:30~13:45	株式会社三菱UFJ銀行
14:00~14:15	日揮グローバル株式会社
14:30~14:45	未来キッズコンテンツ総合研究所
15:00~15:15	株式会社ダイモン
15:30~15:45	株式会社徳興・SPACEAGENT
16:00~16:15	三井住友海上火災保険株式会社
16:30~16:45	株式会社 amulapo

2月3日(金)

TIME	SPEAKERS
11:30~11:45	JAXA 宇宙科学研究所
12:00~12:15	PwC コンサルティング合同会社
12:30~12:45	株式会社ダイモン
13:00~13:15	株式会社ゼンリン



## 【KOKOKARA Fair】併催企画『KOKOKARAの巣』ピッチ&トークセッション(南1ホール内 K-01)

### KOKOKARA交流会① J-Startup×YOXO BOX

- 日時: 2月1日(水) 10:30~12:00
- 協力: J-Startup、YOXO BOX
- 登壇者: 経済産業省 / ファイトケミカルプロダクツ/ ゼロスパック / イーセップ / Co-LABO MAKER / KUNO / YOXO BOX / LOOVIC / Nekotronic ※登壇順

### KOKOKARA交流会② MOBIO×DMM.make AKIBA

- 日時: 2月1日(水) 13:00~14:30
- 協力: ものづくりビジネスセンター大阪(MOBIO) / DMM.make AKIBA
- 登壇者: ものづくりビジネスセンター大阪(MOBIO) / 澤村電材 / 畑ダイカスト工業 / マコトバイオクス / DMM.make AKIBA / 羽生田鉄工所 / キャディ(町工場LT)/ ハタノ製作所(町工場LT)/ 松浦製作所(町工場LT)/ グーテンベルク ※登壇順

### Innovation 10 OSAKA

- 日時: 2月1日(水) 15:00~16:45
- 主催: 大阪府
- 協力: 大阪産業局
- 登壇者: アルファライン / オオウエ / シェルパック / スギタ / 日新技研 / E&Cサポート ※登壇順



### KOKOKARA交流会③ SHINみなとみらい×DMM.make AKIBA

- 日時: 2月2日(木) 10:30~12:00
- 協力: SHINみなとみらい、DMM.make AKIBA
- 登壇者: SHINみなとみらい / hab / ビーコン / リスク計測テクノロジーズ / DATTARUJIN / DMM.make AKIBA / kiwami / Syrinx / techika ※登壇順

### コミュニティの活用方法~DMM.make AKIBAユーザーに聞く~

- 日時: 2月2日(木) 13:00~14:40
- 協力: DMM.make AKIBA
- 登壇者: Techika / Creative Pocket / ICOMA / イワキテック / 松山工業 / ORPHE ※登壇順



### KOKOKARA交流会④ DMM.make AKIBA×J-Startup

- 日時: 2月2日(木) 15:00~16:50
- 協力: DMM.make AKIBA、J-Startup
- 登壇者: DMM.make AKIBA / HoLo360 / Imagineers' Guild / Manufac / TopoLogic / EarBrain / 経済産業省 / Flora / ArchiTek / KUNO / VISITS Technologies / glafit

## 【KOKOKARA Fair】併催企画『KOKOKARAの巣』ピッチ&amp;トークセッション(南1ホール内 K-01)

## Humanizing Strategyで野生を取り戻せ

- 日時: 2月3日(金) 11:00~11:45
- 主催: 浜野製作所
- 協力: モノづくり日本会議、日刊工業新聞社
- 登壇者: 一橋大学 名誉教授 / 中小企業大学校 総長 野中 郁次郎 氏



## すべてはKOKOKARAはじまった

- 日時: 2月3日(金) 13:00~13:45
- 主催: 浜野製作所
- 協力: モノづくり日本会議、日刊工業新聞社
- 登壇者:
 

・リバネス	執行役員CMO	長谷川 和宏 氏
・チャレナジー	代表取締役	清水 敦史 氏
・CEO WHILL	取締役CDO	内藤 淳平 氏
・浜野製作所	代表取締役CEO	浜野 慶一 氏
【モデレーター】		
・浜野製作所	取締役副社長	小林 亮 氏



## 研究開発と社会実装の未来

- 日時: 2月3日(金) 14:00~14:45
- 主催: 浜野製作所
- 協力: モノづくり日本会議、日刊工業新聞社
- 登壇者:
 

・PROXIMA	高田 仁志 氏
・インターステラテクノロジズ	
研究開発企画統括/推進系エンジニア	金井 竜一朗 氏
・将来宇宙輸送システム 技術統括部長	庄山 直芳 氏
【モデレーター】	
・浜野製作所 取締役副社長	宮地 史也 氏



## 千に一つの奇跡をつかめ！

- 日時: 2月3日(金) 15:00~15:45
- 主催: 浜野製作所
- 協力: モノづくり日本会議、日刊工業新聞社
- 登壇者: レノバ 取締役会長 千本 倅生 氏



## スタートアップで地域産業の未来は変わるのか？

- 日時: 2月3日(金) 15:00~15:45
- 主催: 浜野製作所
- 協力: モノづくり日本会議、日刊工業新聞社
- 登壇者:
 

・墨田区 産業振興課	河合 祥平 氏
・WOTA	山田 諒 氏
・ストリーモ 代表取締役	森 庸太郎 氏
【モデレーター】	
・浜野製作所 取締役副社長	小林 亮 氏



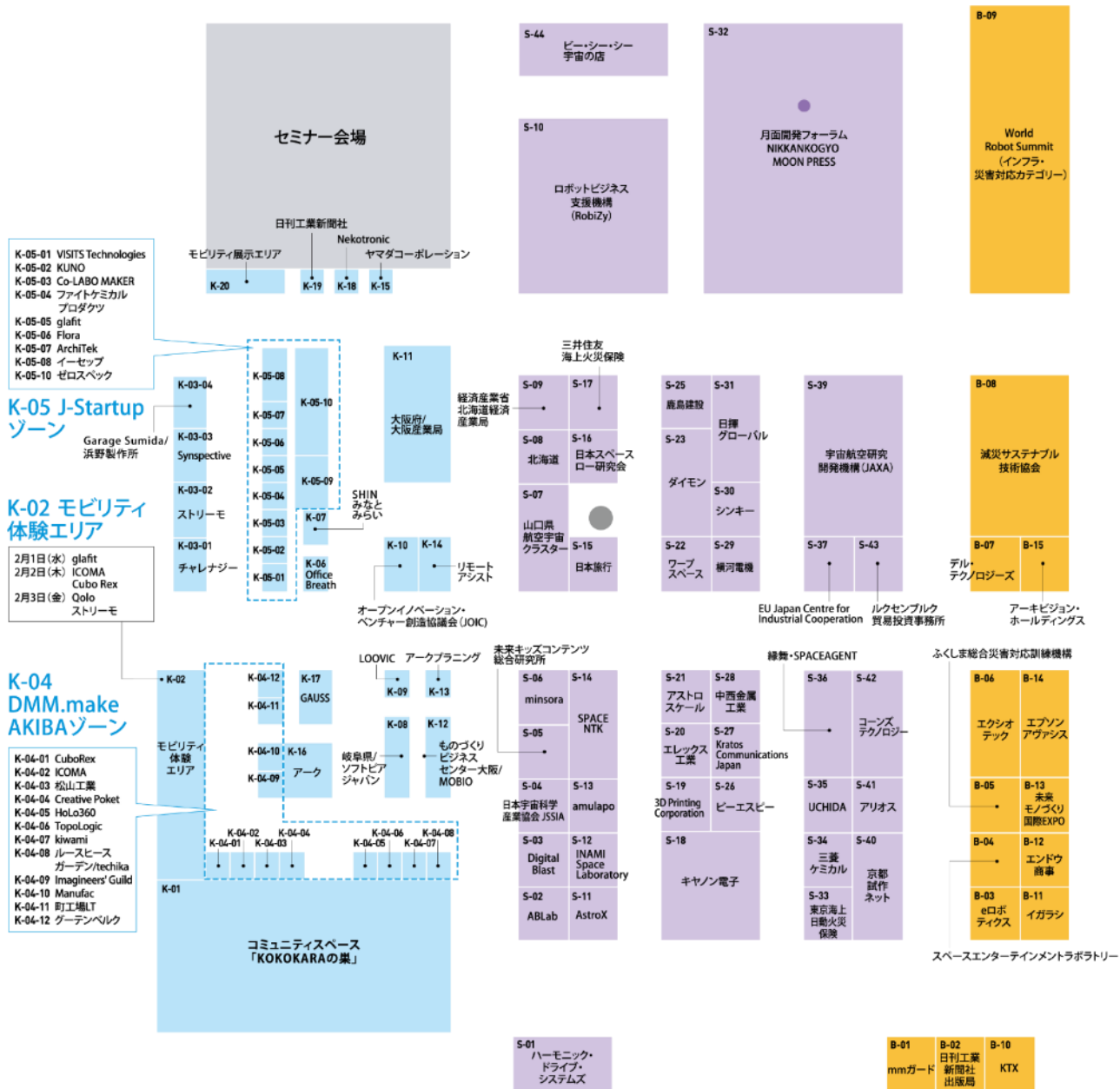
## 出展者セミナー

2/1 (水)	E-01	10:30~11:10	宇宙	〈3D Printing Corporation〉 宇宙産業で活用!マークフォードのカーボンファイバー及び 金属3Dプリンティング・ソリューション
	E-02	11:30~13:10	宇宙	〈宇宙航空研究開発機構 (JAXA)〉 JAXA宇宙探査イノベーションハブの研究募集と研究成果について
	E-04	13:30~14:10	宇宙	〈SPACE NTK〉 宇宙SOH (葬・想)と・・・あなたの想いを宇宙に届けます
	E-05	14:30~15:10	防災	〈宇佐美グループ・三和エネルギー〉 企業が備えるべき、非常用発電機の燃料供給事情が危ない
	E-06	15:30~16:10	宇宙	〈日本宇宙科学産業協会 JSSIA〉 宇宙ビジネスでまちおこし!「スペースシティー日光」
	2/2 (木)	E-08	11:30~12:10	宇宙
E-09		12:30~13:10	防災	〈宇佐美グループ・三和エネルギー〉 企業が備えるべき、非常用発電機の燃料供給事情が危ない
E-10		13:30~14:10		
E-11		14:30~15:10	グリーン	〈未来の暮らしと水の科学〉 水の科学から広がる豊かな未来の暮らし
E-12		15:30~16:10		
2/3 (金)	E-13	10:30~11:10	防災	〈World Robot Summit〉 STMによる防災ドローン産業育成
	E-14	11:30~12:10	グリーン	〈水辺総研〉 地域価値を向上させるグリーンインフラ・ストーリーズ
	E-15	12:30~13:10	防災	〈アーキビジョン・ホールディングス〉 ムービングハウスを活用した「応急仮設住宅の事例」及び「災害支援の取り組み」
	E-16	13:30~14:10	宇宙	〈DigitalBlast〉 NOAH-PJ 持続可能な地球低軌道における宇宙環境利用の実現
	E-17	14:30~15:10	防災	〈宇佐美グループ・三和エネルギー〉 企業が備えるべき、非常用発電機の燃料供給事情が危ない
	E-18	15:30~16:10	グリーン	〈竹中工務店〉 ネイチャー・ポジティブに向かう世界とグリーンインフラを活用したまちづくり



南1ホール

■ KOKOKARA Fair ■ 国際宇宙産業展 ISIEEX ■ 防災産業展





会場MAP

南2 ホール

■ 防災産業展 ■ グリーンインフラ産業展



## 防災産業展2023

- B-15 ★ アーキビジョン・ホールディングス  
 B-21 アルインコ  
 B-03 ★ eロボティクス  
 B-11 イガラシ  
 B-16 ウォールナット  
 B-06 エクシオテック  
 B-14 エプソンアヴァシス  
 B-01 ★ mmガード  
 B-12 エンドウ商事  
 B-23 大原鉄工所  
 B-17 近計システム  
 B-33 近代消防社  
 ※MXモバイリング  
 ※フコク物産  
 ※安田産業  
 B-34 ケイ・マツク  
 B-10 KTX  
 B-08 減災サステナブル技術協会  
 ※小野田産業  
 ※ミズノマリノ  
 B-41 三徳コーポレーション  
 B-22 三和エナジー  
 ※大塚油司  
 ※ゴンス  
 ※大同井本エナジー  
 ※ヒラオカ石油  
 B-04 ★ スペースエンターテインメントラボラトリー  
 B-39 ★ 高田製作所  
 B-07 デル・テクノロジーズ  
 B-36 東京国際消防防災展2023/RISCON TOKYO2023  
 B-28 TRUSTECH防災  
 B-37 ナジコイーエス  
 B-40 新潟テクノ  
 B-02 日刊工業新聞社出版局  
 B-24 日さく  
 B-31 日本デコラックス  
 B-27 日本ニューロン けいはんなサウスラボ「管路防災研究所」  
 B-19 日本防災産業会議  
 B-18 ★ ファンデクセル  
 B-05 ★ ふくしま総合災害対応訓練機構  
 ※ニックス  
 ※東日本計算センター  
 B-38 文化シャッター  
 B-29 防災安全協会  
 ※小野田産業  
 ※大栄産業  
 ※日本カーテイズ推進協会  
 B-26 防災科学技術研究所  
 B-13 未来モノづくり国際EXPO  
 B-20 明電システムソリューション  
 B-25 元田農業  
 B-35 山仙  
 B-09 World Robot Summit(インフラ・災害対応カテゴリ)

## 【オンライン出展のみ】

ニシム電子工業

## グリーンインフラ産業展2023

- G-08 安藤・間  
 G-28 雨水貯留浸透技術協会 GIを考える勉強会  
 G-22 応用地質  
 G-09 ★ 大林組  
 G-15 鹿島建設  
 G-12 グリーンインフラ官民連携プラットフォーム  
 G-11 グリーンインフラ総研  
 G-20 建設技術研究所  
 G-31 ★ 小松マテール  
 G-35 サンエービルドシステム  
 G-13 清水建設  
 ※ザクティ  
 ※日本道路  
 G-34 城東リブロン  
 G-43 昭和コンクリート工業  
 G-33 白崎コーポレーション  
 G-30 積水化成成品工業  
 G-29 総合研究奨励会 未来のくらしと水の科学研究会  
 G-23 ソノバース  
 G-05 ★ 竹中工務店  
 G-24 東興ジオテック  
 G-25 トーテツ  
 都市緑化機構  
 G-03 飛鳥建設  
 G-02 ニフコ  
 G-32 日本建設技術  
 G-14 ★ 日本工営  
 ※日本工営都市空間  
 G-04 ★ ネットゼロウォーター研究会  
 G-01 ★ バイオーム  
 G-21 箱根植木  
 G-27 パシフィックコンサルタンツ  
 パソナ・パナソニックビジネスサービス  
 G-40 林物産発明研究所  
 G-40 ※シンシンプロック  
 G-40 ※中川ヒューム管工業  
 G-40 ※林物産  
 G-44 ★ Biz-Nova  
 G-17 藤野興業  
 G-26 フッコ  
 G-37 ★ 補助金獲得パートナーズ  
 G-18 水辺総研  
 G-36 わくわくパーククリエイト

## 【オンライン出展のみ】

フジタ

## 出展者一覧

【50音順】※共同出展 ★オンラインにも出展

## 2023国際宇宙産業展ISIEEX

- S-11 AstroX  
S-21 アストロスケール  
S-13 amulapo  
S-41 アリオス  
S-37 EU Japan Centre for Industrial Cooperation  
※Cailabs  
※GReD  
※Iguassu Software Systems  
※Peak Technology  
※Rokubun  
※Sidereus Space Dynamics  
※Super Garden
- S-12 ★ INAMI Space Laboratory  
S-35 UCHIDA  
S-39 宇宙航空研究開発機構(JAXA)
- S-02 ★ ABLab  
S-20 エレックス工業  
S-36 縁舞・SPACEAGENT  
S-25 鹿島建設  
S-18 ★ キヤノン電子  
S-40 京都試作ネット  
S-27 Kratos Communications Japan  
S-09 経済産業省北海道経済産業局  
※釧路製作所  
※SPACE COTAN
- S-32 月面開発フォーラム -NIKKANKOGYO MOON PRESS  
※アストロコネク  
※ABLab  
※クレッセント  
※ダイモン  
※東急  
※ロボットビジネス支援機構(RobiZy)
- S-42 コーンズテクノロジー  
S-30 シンキー  
S-14 SPACE NTK  
S-19 3D Printing Corporation  
S-23 ★ ダイモン  
S-03 DigitalBlast  
S-33 東京海上日動火災保険  
S-28 中西金属工業  
S-31 ★ 日揮グローバル  
S-04 日本宇宙科学産業協会 JSSIA  
※ふれあい総研
- S-16 日本スペースロー研究会  
S-15 日本旅行  
S-01 ハーモニック・ドライブ・システムズ  
S-26 ★ ピーエスピー  
S-44 ビー・シー・シー 宇宙の店  
S-08 北海道  
※INCLUSIVE SPACE CONSULTING  
※グリーン&ライフ・イノベーション  
※MJOLNIR SPACEWORKS  
※Letara
- S-17 ★ 三井住友海上火災保険  
S-34 三菱ケミカル  
S-05 未来キッズコンテンツ総合研究所  
※ワイズインテグレーション
- S-06 minsora  
※sorano me  
※tag&associates
- S-07 山口県航空宇宙クラスター  
※アクシス  
※黒磯製作所  
※伸和精工  
※ひびき精機  
※富士高圧フレキシブルホース  
※やまぐち産業振興財団
- S-29 横河電機  
S-43 ルクセンブルク貿易投資事務所  
S-10 ロボットビジネス支援機構(RobiZy)  
※産業技術総合研究所  
※システム計画研究所  
※立花デバイスコンポーネント  
※THK  
※有人宇宙システム
- S-22 ワーブスペース

## KOKOKARA Fair 2023

- K-16 アーク  
K-13 ★ アークプランニング  
K-11 大阪府/公益財団法人大阪産業局  
※アルファライン  
K-11 ※E&Cサポート  
K-11 ※MVC WORKS  
K-11 ※オオウエ  
K-11 ※大木組  
K-11 ※シェルパック  
K-11 ※スギタ  
K-11 ※日新技研  
K-11 ※みどり製菓  
K-11 ※ランプリング  
K-10 オープンイノベーション・ベンチャー創造協議会(JOIC)  
K-06 Office Breath  
K-17 GAUSS  
K-03-04 Garage Sumida/浜野製作所  
K-03-03 ★ ※Synspecive  
K-03-02 ★ ※ストリーモ  
K-03-01 ★ ※チャレナジー  
K-08 岐阜県/ソフトピアジャパン  
K-01 Qolo(2月3日のみ)  
K-05 J-Startup  
K-05-07 ※ArchiTek  
K-05-08 ※イーセップ  
K-05-02 ※KUNO  
K-05-05 ※glafit  
K-05-03 ※Co-LABO MAKER  
K-05-10 ★ ※ゼロスバック  
K-05-01 ※VISITS Technologies  
K-05-04 ※ファイトケミカルプロダクツ  
K-05-06 ※Flora  
K-07 SHINみなとみらい  
K-04 DMM.make AKIBA  
K-04-02 ※ICOMA  
K-04-09 ※Imagineers' Guild  
K-04-01 ※CuboRex  
K-04-07 ※kiwami  
K-04-12 ※グーテンバルク  
K-04-04 ※Creative Pocket  
K-04-06 ※TopoLogic  
K-04-05 ※HoLo360  
K-04-11 ※町工場LT  
K-04-03 ※松山工業  
K-04-10 ※Manufac  
K-04-08 ※ルースヒースガーデン/techika  
K-18 Nekotronic  
K-12 ものづくりビジネスセンター大阪/MOBIO  
K-12 ※澤村電材  
K-12 ※畑ダイカスト工業  
K-12 ※マコトバイオニクス  
K-15 ヤマダコーポレーション  
K-14 リモートアシスト  
K-14 ※テムコジャパン  
K-09 LOOVIC

【オンライン出展のみ】

京セラ

# プレス来場一覧

## ■プレス来場一覧/掲載予定媒体・番組名（順不同・法人格略）

社名	媒体名・番組名	社名	媒体名・番組名
AAAセンター	AAA	朝日インタラクティブ	UchuBiz
Cosmos Times	Cosmos Times	朝日デジタルラボ	bouncy
Culturelabs	Culturelabs	朝日新聞	朝日新聞
IRuniverse	MIRU.com	化学工業日報社	化学工業日報
MODECOM	MODECOM	環境ビジネス	環境ビジネス
MOVE ASSOCIATE	バリアフリーチャンネル	京都プロードタワー	OMOIKANE
NHK	おはよう日本	共同通信社	Kyodo News English
SKF	はばたき	警備保障新聞新社	警備新報
sorae	sorae	工業技術新聞社	工業技術新聞
TKD	TKD	産業新聞社	日刊産業新聞
オーム社	月刊電気と工事	産経新聞社	産経新聞
オプトロニクス社	月刊オプトロニクス	時報社	ガラス・建築時報
ガラス新聞社	ガラス新聞	小学館	サライ
カルチャーラボ	欧米メディア	水産経済新聞社	日刊水産経済新聞
グリーンプロダクション	G&Bレポート	世界日報社	サンデー世界日報
グリーン情報	グリーン情報	石油化学新聞社	プロバン・プタンニュース
ゴルフダイジェスト社	ゴルフ場セミナー	中国中央テレビ	ビジネスチャンネル
ジェイクリエイト	日事連	鉄鋼新聞社	日刊鉄鋼新聞
ジャパンフワード推進機構	JAPAN Forward	展示会Biz	展示会Biz
シルバー新報	シルバー新報	展示会ドットコム	展示会ドットコム
セレクト	セレクト	展示会営業マーケティング	展示会営業ちゃんねる
ソルフレア	デジコン	電波タイムズ社	電波タイムズ
ダイセン	ユニフォームプラス	電波新聞社	電波新聞
チャイルド本社	サンチャイルド・ビッグサイエンス	東方インターナショナル	東方新報
テックタイムス	ノンオープンズ・レビュー	十勝毎日新聞社	十勝毎日新聞
テレコムスタッフ	テレビ東京 探究の階段	日刊建設工業新聞社	日刊建設工業新聞
テレコムスタッフ	BIZ STREAM	日刊建設通信新聞社	建設通信新聞
テレビ朝日	グッド！モーニング	日刊工業コミュニケーションズ	新製品情報
テレビ朝日	報道ステーション	日経BP	日経コンストラクション
テレビ東京	おはスタ	日経BP	日経クロステック
ネットスターズ	ネットスターズ	日本BS放送	宇宙のはなしをしよう！
ピーオーピー	見本市展示会通信	日本テレビ	真相報道バンキシャ
フジテレビ	フジテレビ	日本ビジネス出版	環境ビジネス
フリーランス	レスポンス、ネクストモビリティ	日本経済新聞社	日本経済新聞
フリーランス	まいどなニュース	日本食糧新聞社	月刊食品工場長
ミルト出版会	月刊建材 n a v i	日本水道新聞社	日本水道新聞
ユーザー通信社	ユーザー通信	日本水道新聞社	日本水道新聞社
ライノス・パブリケーションズ	Logi-Biz Online、月刊ロジスティクス・ビジネス	日本設備工業新聞	日本設備工業新聞
ワールドフォトプレス	モノ・マガジン	燃料油脂新聞社	燃料油脂新聞
		防災プラス	防災ニュースレター・WEB防災情報新聞
		油業報知新聞社	日刊油業報知
		読売新聞社	読売新聞

## 主な広報宣伝活動／制作物

項目	数量	内容	実施期間	
ポスター		出展者ほか、協賛、後援団体に配布	2022年10月～	
日刊工業新聞	広告特集	各展関連広告	2022年10月～	
	企画特集	各展示会の特集記事	2022年10月～	
	社告・広告	全面、全5段、半5段	2022年2月～	
	紙上レビュー	各出展企業の紹介	2023年1月～	
その他のパブリシティ	Web	4点合同公式Webサイト	2023年1月～	
	SNS	公式SNSでの情報発信(Twitterなど)	2023年1月～	
	動画サイト	Youtube広告	2023年1月～	
		Yahoo! JAPAN 広告(YDN)	2023年1月～	
		Google 広告(GDN)	2023年1月～	
シラレル 広告		2023年1月～		
		ジチタイワークス 広告	2023年1月～	
プレスリリース		新聞社、雑誌社、その他各種媒体へ案内	2023年1月～	
招待状	出展者用	約19万部	出展者に無料配布(封筒とセット)	2023年1月～
	主催者用		主催者送付 ・後援、協賛団体 ・弊社主催の展示会、セミナー来場者 ・都道府県会館 ・弊社発行「新製品情報」購読者 ・日刊工業新聞社、支社、支局 など	2023年1月～
Webサイト		・各展示会公式Webサイトにて 出展募集、来場募集を掲載 ・各主催団体のWebサイトにて情報発信	2022年8月～	
メール配信	約29万件 (計11回)	弊社主催の展示会来場者、セミナー聴講者へ発信	2022年12月～	

## 公式Webサイト

防災・減災によるレジリエンス社会の実現へ  
**防災産業展2023**

出展者専用サイト

リアル  
会期：2023年2月1日(水)～3日(金) 10:00～17:00  
会場：東京ビッグサイト 展示ホール  
入場料：1,000円(税込) ※入場登録者、招待状持参者、中学生以下は無料

オンライン  
会期：2023年1月25日(水)～2月10日(金)  
会場：オンライン上  
入場料：無料(登録制)

主催：日刊工業新聞社  
共催：日本防災産業協会

ご来場いただきありがとうございました。  
次回は2024年2月20日(火)～22日(木)に  
東京ビッグサイトに開催いたします。

環境配慮型で持続可能な国土・都市・地域づくりを実現へ  
**グリーンインフラ産業展2023**

出展者専用サイト

リアル  
会期：2023年2月1日(水)～3日(金)  
会場：東京ビッグサイト 展示ホール  
入場料：1,000円(税込) ※入場登録者、招待状持参者、中学生以下は無料

オンライン  
会期：2023年1月25日(水)～2月10日(金)  
会場：オンライン上  
入場料：無料(登録制)

主催：日刊工業新聞社 共催：グリーンインフラ官民連携プラットフォーム(事務局：国土交通省)

ご来場いただきありがとうございました。  
次回は2024年2月20日(火)～22日(木)に東京ビッグサイトに開催いたします。

2023 国際宇宙産業展 ISIEEX  
INTERNATIONAL SPACE INDUSTRY EXHIBITION

出展者専用サイト

リアル  
会期：2023年2月1日(水)～3日(金)  
会場：東京ビッグサイト 展示ホール  
入場料：1,000円(税込) ※入場登録者、招待状持参者、中学生以下は無料

オンライン  
会期：2023年1月25日(水)～2月10日(金)  
会場：オンライン上  
入場料：無料(登録制)

主催：日刊工業新聞社

ご来場いただきありがとうございました。  
次回は2024年2月20日(火)～22日(木)に東京ビッグサイトに開催いたします。

KOKOKARA Fair

「新産業」を始めよう・モノづくり・コトづくり

出展者専用サイト  
プレス登録

リアル  
会期：2023年2月1日(水)～3日(金) 10:00～17:00  
会場：東京ビッグサイト 展示ホール  
入場料：1,000円(税込) ※入場登録者、招待状持参者、中学生以下は無料

オンライン  
会期：2023年1月25日(水)～2月10日(金)  
会場：オンライン上  
入場料：無料(登録制)

主催：日刊工業新聞社

入場登録はコチラ  
オンラインサイト

制作物

新聞・雑誌広告

防災・減災によるレジリエンス社会の実現へ  
**防災産業展 2023**

持続可能な未来を創る  
**グリーンインフラ産業展 2023**

東京ビッグサイトで未来を見据えた展示会を  
**4展同時開催!**  
入場登録受付中!!

2023 **ISIEX** 国際宇宙産業展  
「宇宙」という新たなビジネスステージへ

**KOKOKARA Fair**  
～「新産業」を始めようーモノづくり・コトづくり～

**リアル**  
会期 2023年2月1日(水)～3日(金)  
10:00～17:00  
会場 東京ビッグサイト 南1・2ホール  
入場料 1,000円(入場券別売、幼児・小学生、中学生以下無料)

**オンライン**  
会期 2023年1月25日(水)～2月10日(金)  
入場料 無料(登録制)  
入場券は 500円

お問い合わせ 日刊工業新聞社 イベント事業部 Email: springfair@nikkan.co.jp

入場登録受付中!

防災・減災によるレジリエンス社会の実現へ  
**防災産業展 2023**

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2/1(水)～3(金) 10:00～17:00

事前入場登録の3大メリット

1. 本場直出は送料無料で観覧券1枚1人1枚  
2. オンライン登録も観覧券1枚1人1枚  
3. マイページで観覧券のダウンロードが可能

入場料 1,000円(入場券別売、幼児・小学生、中学生以下無料)

お問い合わせ 日刊工業新聞社 イベント事業部 Email: springfair@nikkan.co.jp

入場登録受付中!

持続可能な未来を創る  
**グリーンインフラ産業展 2023**

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2/1(水)～3(金) 10:00～17:00

事前入場登録の3大メリット

1. 本場直出は送料無料で観覧券1枚1人1枚  
2. オンライン登録も観覧券1枚1人1枚  
3. マイページで観覧券のダウンロードが可能

入場料 1,000円(入場券別売、幼児・小学生、中学生以下無料)

お問い合わせ 日刊工業新聞社 イベント事業部 Email: springfair@nikkan.co.jp

入場登録受付中!

2023 **ISIEX** 国際宇宙産業展  
「宇宙」という新たなビジネスステージへ

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2/1(水)～3(金) 10:00～17:00

事前入場登録の3大メリット

1. 本場直出は送料無料で観覧券1枚1人1枚  
2. オンライン登録も観覧券1枚1人1枚  
3. マイページで観覧券のダウンロードが可能

入場料 1,000円(入場券別売、幼児・小学生、中学生以下無料)

お問い合わせ 日刊工業新聞社 イベント事業部 Email: springfair@nikkan.co.jp

入場登録受付中!

**KOKOKARA Fair**  
～「新産業」を始めようーモノづくり・コトづくり～

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2/1(水)～3(金) 10:00～17:00

事前入場登録の3大メリット

1. 本場直出は送料無料で観覧券1枚1人1枚  
2. オンライン登録も観覧券1枚1人1枚  
3. マイページで観覧券のダウンロードが可能

入場料 1,000円(入場券別売、幼児・小学生、中学生以下無料)

お問い合わせ 日刊工業新聞社 イベント事業部 Email: springfair@nikkan.co.jp

招待状(日/英)

招待状

2月1日～3日 10:00～17:00 東京ビッグサイト 南1・2ホール  
2023年1月25日(水)～2月10日(金) 10:00～17:00

招待状

Feb. 1 ~ 3 2023 10:00 am - 5:00 pm  
Tokyo Big Sight, South 1-2 Halls

Check the ONLINE Exhibition!

2023年1月25日(水)～2月10日(金)

ポスター

防災・減災によるレジリエンス社会の実現へ  
**防災産業展 2023**

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2023年2月1日(水)～3日(金) 10:00～17:00

グリーンインフラ産業展  
国際宇宙産業展 ISIEX  
KOKOKARA Fair

2023年1月25日(水)～2月10日(金)

お問い合わせ 日刊工業新聞社 日本防災産業委員会

持続可能な未来を創る  
**グリーンインフラ産業展 2023**

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2023年2月1日(水)～3日(金) 10:00～17:00

国際宇宙産業展 ISIEX  
KOKOKARA Fair

2023年1月25日(水)～2月10日(金)

お問い合わせ 日刊工業新聞社 イベント事業部 Email: springfair@nikkan.co.jp

2023 **ISIEX** 国際宇宙産業展  
「宇宙」という新たなビジネスステージへ

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2023年2月1日(水)～3日(金) 10:00～17:00

グリーンインフラ産業展  
国際宇宙産業展 ISIEX  
KOKOKARA Fair

2023年1月25日(水)～2月10日(金)

お問い合わせ 日刊工業新聞社

**KOKOKARA Fair**  
～「新産業」を始めようーモノづくり・コトづくり～

会場 東京ビッグサイト 南ホール  
会期 2023年2月1日(水)～3日(金) 10:00～17:00

グリーンインフラ産業展  
国際宇宙産業展 ISIEX  
KOKOKARA Fair

2023年1月25日(水)～2月10日(金)

お問い合わせ 日刊工業新聞社

## 制作物

## Web広告(各展)

防災・減災によるレジリエンス社会の実現へ

## 防災産業展2023

リアル 2月1日(水)～3日(金)  
 ◎東京ビッグサイト 南1・2ホール

オンライン 1月25日(水)～2月10日(金)

入場登録はこちら >

主催 日刊工業新聞社 共催 日本防災産業会議

## グリーンインフラ産業展 2023

リアル 2月1日(水)～3日(金)  
 ◎東京ビッグサイト・南2ホール

オンライン 1月25日(水)～2月10日(金)

入場登録はこちら >

主催 日刊工業新聞社 共催 グリーンインフラ官民連携プラットフォーム

未来につながる展示テーマで  
4展合同開催!!

リアル 2月1日(水)～3日(金)  
 ◎東京ビッグサイト 南1・2ホール

オンライン 1月25日(水)～2月10日(金)

入場登録はこちら >

日刊工業新聞社

## 2023 国際宇宙産業展 ISIX

INTERNATIONAL SPACE EXHIBITION

「宇宙」という新たなビジネスステージへ

リアル 2月1日(水)～3日(金)  
 ◎東京ビッグサイト・南1ホール

オンライン 1月25日(水)～2月10日(金)

入場登録はこちら >

主催 日刊工業新聞社

## KOKOKARA Fair

～「新産業」を始めようーモノづくり・コトづくり～

リアル 2月1日(水)～3日(金)  
 ◎東京ビッグサイト・南1ホール

オンライン 1月25日(水)～2月10日(金)

入場登録はこちら >

主催 日刊工業新聞社

## Web広告(ステージ企画)

豪華講師陣によるセミナー開催決定!

## 防災産業展 2023

2023/2/3(金) 11:30～12:10

災害レジリエンス向上のための  
ヤフーの取り組み

ヤフー 災害支援推進室 室長  
安田 健志 氏

2023/2/1(水)～2/3(金) 東京ビッグサイト 南ホール

聴講申込はこちら

豪華講師陣によるセミナー開催決定!

## グリーンインフラ産業展 2023

2023/2/1(水) 13:00～13:50

2025年大阪・関西万博フォーラム  
～会場デザインが示す「いのち輝く未来社会」～

大阪・関西万博会場  
デザインプロデューサー  
藤本 壮介 氏

大阪・関西万博会場  
ランディングデザインディレクター  
忽那 裕 氏

2023/2/1(水)～2/3(金) 東京ビッグサイト 南ホール

聴講申込はこちら

豪華講師陣によるセミナー開催決定!

## 2023 国際宇宙産業展 ISIX

INTERNATIONAL SPACE EXHIBITION

2023/2/3(金) 13:30～15:00

我が国の宇宙政策

内閣府 宇宙開発戦略推進事務局 参事官  
滝澤 豪 氏

2023/2/1(水)～2/3(金) 東京ビッグサイト 南ホール

聴講申込はこちら

## 制作物

## 動画広告

## 【グリーンインフラ産業展】



**グリーンインフラ  
産業展 2023**  
Green Infrastructure

**グリーンインフラ産業展 2023** 2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南ホール



MAIN STAGE  
**Speaker** 2/1(水) 13:00~13:50  
2025年大阪・関西万博フォーラム  
~会場デザインが示す「いのち輝く未来社会」~

大坂・関西万博会場  
デザインプロデューサー  
藤本 社介 氏

大坂・関西万博  
ランドスケープデザインディレクター  
忍那 裕樹 氏


**グリーンインフラ産業展 2023** 2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南ホール



MAIN STAGE  
**Speaker** 2/2(木) 13:00~13:50  
「グリーンインフラって何?」

モデル・タレント  
間瀬 遥花 氏

**グリーンインフラ産業展 2023** 2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南ホール



**入場登録 受付中**

詳しくは公式Webサイトにて

**グリーンインフラ産業展 2023** 2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南ホール

## 【国際宇宙産業展ISIEEX】



宇宙という、新たなビジネスステージへ

2023 国際宇宙産業展 **ISIEEX**  
2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南1ホール



MAIN STAGE  
**Speaker** 2/3(金) 15:30~16:30  
「Why to The Moon Now?」  
-NASAアルテミス計画の最新動向と、日本企業の未来-

NASAアジア支那  
アジア担当代表  
ルー・グー・マッキントッシュ 氏

株式会社ダイモン  
取締役COO  
三宅 創太 氏

2023 国際宇宙産業展 **ISIEEX**  
2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南1ホール



2023 国際宇宙産業展 **ISIEEX**  
INTERNATIONAL SPACE INDUSTRY EXHIBITION  
2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南1ホール

2023 国際宇宙産業展 **ISIEEX**  
2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南1ホール



宇宙ビジネス単独としては  
日本最大級の規模で開催する  
産業展示会

2023 国際宇宙産業展 **ISIEEX**  
2023年2月1日(水)~3日(金)  
東京ビッグサイト 南1ホール



## 防災産業展など 4展示会が きょう開幕

日刊工業新聞社は1日、「防災産業展2023」「グリーンインフラ産業展2023」「2023国際宇宙産業展」を開催する。

業展「ISIEEX」「KOKOKARA Fair2023」の4展示会を東京・有明の東京ビッグサイトで開催していた「防災産業展2023」「グリーンインフラ産業展2023」「2023国際宇宙産業展」「KOKOKARA業展「ISIEEX」

業展「ISIEEX」のテーマは「持続可能で魅力ある国土・都市・地域づくりに向けて」。国際宇宙産業展は2023年3月に次々2回目の開催となり規模を拡大した。KOKOKARA Fairは「『新産業』を始めよう！モノづくり・コトづくり」のテーマの下、スタートアップなどが出展。各展でオンライン会場も設けて情報発信している。期間は10日まで。

日刊工業新聞 2023.2.1

防災産業展など  
4展示会閉幕

来場1万7千人

東京・有明の東京ビッグサイトで開催していた「防災産業展2023」「グリーンインフラ産業展2023」「2023国際宇宙産業展」「KOKOKARA業展「ISIEEX」

Fair2023」の4展示会が閉幕した。防災・減災、グリーンインフラ、宇宙開発、スタートアップなど各展で最新の製品・技術や取り組みを紹介。1〜3日の会期3日間で延べ1万7795人が来場した。

＊オンライン会場は10日まで開催します

日刊工業新聞 2023.2.6

## 防災産業展2023

「防災産業展2023」が2月1〜3日、東京・有明の東京ビッグサイト南ホールで開催される。主催は日刊工業新聞社、共催は日本防災産業会議、防災関連企業・団体が一堂に会し、最新の製品・機器・サービスを紹介する。主な出展企業の展示内容を紹介します。

### 移動車でA重油の浮遊物除去

三和エナジー（横浜・市港北区）は、移動式A重油汚濁処理システム「ロカクリーン」を紹介する。タンク内に設置されたA重油に含まれる浮遊物を除去することで、クリーンな燃料にする。非常用発電機が起動しないなどのトラブルを未然に防ぐ。また、大規模災害時エネルギーサポート（EES）事業も提案する。

### 消防団員の災害出動を支援

エプソンアヴァンシス（長野県上田市）は、消防団向け災害出動支援システム「コムタス」を出展。アースで実際にシステムを体験できる。災害発生時に消防団員のスマートフォンに「LINE」で出動指令を通知する出動指令通知機能（イメージ）をはじめ、災害地点・周辺水利マップ表示機能、出動時間記録機能が、作業負荷を軽減する。

### 業界最小エンジン付き排煙機

ナジコイーエス（東京都江東区）は、エンジン付排煙機「RM」の失敗を展示する。従来の排煙機で定められた無窓型の火災排煙機に対し、火災時に火災煙を強制的に吹き出すことにより火災煙から人命を守る。業界最小・軽量化搭載型を常設展示する。スケルトンモデルとして内部構造を見ることが出来る。

日刊工業新聞 2023.1.18

## 防災産業展2023

「防災産業展2023」が2月1〜3日、東京・有明の東京ビッグサイト南ホールで開催される。主催は日刊工業新聞社、共催は日本防災産業会議、防災関連企業・団体が一堂に会し、最新の製品・機器・サービスを紹介する。主な出展企業の展示内容を紹介します。

### 激化する災害に対応

「防災産業展2023」が2月1〜3日、東京・有明の東京ビッグサイト南ホールで開催される。主催は日刊工業新聞社、共催は日本防災産業会議、防災関連企業・団体が一堂に会し、最新の製品・機器・サービスを紹介する。主な出展企業の展示内容を紹介します。

日刊工業新聞 2023.1.23

## 防災産業展2023

### ドローンでインフラ不具合検出

mmガード（東京都中央区）は、太陽光パネルや風力発電のブレード、ガス製造設備など広域インフラ設備を飛行ロボット（ドローン）で撮影し、画像データを人工知能（AI）で解析して不具合箇所を迅速に検出するソリューション「Drone View」を展示する（イメージ）。赤外線カメラに加えてガス漏れを発見できる「ガス可視化カメラ」も展示する。

### ノーバンクの折り畳み自転車

エンドウ商事（鳥取県米子市）は、ノーバンク折り畳み電動自転車（ファミチャリ）を展示する。ノーバンクタイヤは空気を入れる必要がなく、有事の際にバンクを心配せずに移動手段として使用できる。折り畳めることによって持ち運びも便利で、取柄にも困らない。このほか、4輪の電動カートなども展示を予定する。

### 顧客のDX実現に貢献

デル・テクノロジー（東京都千代田区）は、「人間の進歩を牽（けん）引する先進的なテクノロジー」を創出し提供することを目指す。インフラストラクチャーソリューションからクライアントソリューションまで幅広く展開する（イメージ）。これにより日本の顧客向けに、デジタル変革（DX）の実現と社会の発展に貢献していく。

### 断熱・耐震、移動式木造ハウス

アーキビジョン・ホームディングス（札幌市南區）は、ユニット型の移動式木造建築物「ムービングハウス」を紹介する。海上コンテナ規格サイズの大規模タイプに断熱性、気密性、遮音性、耐震・耐久性を備えた高品質な建物。用途は事務所やホテル、店舗、医療用隔離施設と幅広い。緊急防災時の応急仮設住宅など、利用事例をパネルやモニターで紹介する。

日刊工業新聞 2023.1.25

# グリーンインフラ普及後押し



グリーンインフラ 官民連携プラットフォーム 西澤敬二氏

## 持続可能な社会へ産学官連携

「自然の恵みを生かして、持続可能な社会を実現する。グリーンインフラは、自然の恵みを生かして、持続可能な社会を実現するための重要な役割を果たす。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。」

- ### グリーンインフラをめぐり
- ・仙台防災枠組み  
生態系を利用した災害リスク軽減を盛り込んだ世界的防災枠組み。15年採択。
  - ・NBS(ネイチャーベースドソリューション)  
自然に由来した削減目標。23年の削減目標を達成するための削減目標。23年の削減目標を達成するための削減目標。
  - ・ポスト2020生物多様性枠組み  
12月に合意が見込まれる生物多様性保全の世界目標。
  - ・ネイチャーポジティブ  
「生物多様性を促進し、生態系を強化し、自然を優先する」として、世界経済フォーラムは10兆ドルの市場創出を見込む。

## 地域で人の輪づくり

グリーンインフラの普及を促進するためには、地域で人の輪づくりが重要。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

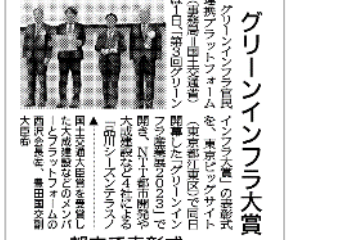
日刊工業新聞 2022.11.4

### 情報BOX

グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

日刊工業新聞 2022.3.22

## 国交大臣賞に大成建など



### グリーンインフラ大賞

国交大臣賞に大成建など。グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

日刊工業新聞 2023.2.2

## 「経営の中心課題」として行動を

「経営の中心課題」として行動を。グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

日刊工業新聞 2022.11.4

## グリーンインフラ産業展 2023

2月1-3日の3日間、東京都江東区の東京ビッグサイトで開催される「グリーンインフラ産業展2023」が、自然の恵みを生かして、持続可能な社会を実現するための重要な役割を果たす。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

日刊工業新聞 2023.1.18

## グリーンインフラ産業展 2023

国内産産在種で自然回復緑化。グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

日刊工業新聞 2023.1.19

## グリーンインフラ産業展 2023

流域の表流水解析など紹介。グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

日刊工業新聞 2023.1.20

## モデルの間瀬さん登壇、若者に理解呼びかけ

モデルの間瀬さん登壇、若者に理解呼びかけ。グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

## サステナブルレポート

サステナブルレポート。グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

## グリーンインフラ紹介イベント

グリーンインフラ紹介イベント。グリーンインフラの普及を促進するための取り組み。産学官連携を通じて、グリーンインフラの普及を促進し、持続可能な社会の実現に貢献する。

日刊工業新聞 2023.2.10

日刊工業新聞 2023.2.10

日刊工業新聞 2023.2.10

### 2023 国際宇宙産業展 ISIEIX

宇宙に関連した最新技術やビジネスの展示会「2023国際宇宙産業展 ISIEIX」(日刊工業新聞社主催)が2月1-3日に東京・有明の東京ビッグサイトで開かれる。2022年3月の第1回開催に続き2回目となる今回は規模を拡大。宇宙開発に用いる施設や探査機、実験機をほしめ、衛星利用ビジネス、軌道サービスなどが盛り込まれる。入場料1000円(前払券込み)で、入場登録者と招待状持参者、中学生以下は無料。

#### 超軽量、コスト抑え月面探査

ダイモン(東京都大田区)が開発を手掛ける月面探査車「YAKKI(ヤッキー)」は、月面探査の最先端で活躍するロボット。超小型、超軽量、高強度を兼ね備えた月面探査車(月面ローバー)で、コストを抑えて月面に送り込むことができる。民間企業による月面探査を実現し、月面開発を確実に前進へと導く。

#### 月での共同生活を疑似体験

日産グローバル(横浜市西区)は、同社が開発する「月面スマートコミュニティ Lumarnity」を体験できる「Lumarnity VR」写真を出品する。Lumarnityは推進生成アクトを中心に宇宙船、居住施設、太陽光パネル、月面基地を統合した共同生活を意味する造語。同VRは月面ローバーに乗し月面探査を体験する。

#### 宇宙資源利活用最先者紹介

ルクセンブルクは欧州で初めて、民間企業による宇宙資源利活用を可能にする法的枠組みを提供した国。同国には70以上の宇宙関連企業や研究機関があり、日本の宇宙ベンチャーであるアイスペースも2017年から活動している。ルクセンブルク貿易投資事務所「ロゾ」のブースでは、同国の宇宙エコシステムや企業支援プログラムを紹介する。

日刊工業新聞 2023.1.18

### 2023 国際宇宙産業展 ISIEIX

#### 人工重力施設を紹介

鹿島は地球外天体での居住にあたり大きな課題となると考えられる低重力への解決策として、人工重力施設「イメー」を検討する。人工重力は世代交代といった人類宇宙居住にとって必須のコア技術となる可能性を秘める。無重力空間や月面や火星のような天体上での構築、あるいは天体間の移動中のような施設が可能かを紹介する。

#### 生命科学実験向けスキャナー

機河電機は「スコアゴダー」および国際宇宙ステーション「さばら」実験棟でのライフサイエンス実験向けに納入された「抗熱高スキャナー」を紹介する。人工衛星データを活用した森林環境モニタリングのアプリケーション開発や、月面セキュラーエコノミーの検討を進めており、これらの概要および月面探査、分析ソフトウェアの展示も行う。

#### 異種金属接合材の冷間圧延

中西金属工業(大阪市北区)は、新鉄鋼の部品に使用される冷間圧延材を半世紀以上にわたり供給し続けている。現在は特殊鋼・普通鋼の冷間圧延に加えステンレスや特殊合金、異種金属接合材の冷間圧延などに取組む。軽量化を目標とした自動車用部品や航空機部品、宇宙産業多入りの供給者として開拓中の新規開発材料も展示予定。

日刊工業新聞 2023.1.19

### 2023 国際宇宙産業展 ISIEIX

#### 『宇宙兄弟』ヒロイン起用

ワーアベース(茨城県つくば市)は、漫画『宇宙兄弟』の伊東せりかをCD Oとして起用(写真)。同社は衛星間光通信を軸とした宇宙における次世代衛星ネットワーク「WorldHub InterSat」の開発を手掛ける。宇宙空間でのデータアクセスをスムーズにし、人類の安全・安心に社会の構築に貢献する。

#### さまざまな重力環境再現

Digital Blast(東京都千代田区)は、2024年の国際宇宙ステーション(ISS)の軌道・運用を目指す小型ライフサイエンス実験装置「AMAZ(アマツ)」のプロトタイプを展示する(写真)。純重の一部を回転させることで生じる遠心力を用いて、さまざまな重力環境を再現。生物の行動/応答に関する基礎研究を期待する。

#### 商業デブリ除去衛星展示

アストロスケール(東京都墨田区)は、宇宙の持続可能性(スペースサステナビリティ)を実現するため「軌道サービス」に注力。宇宙空間で人工衛星やデブリなどを除去するサービス。ブースでは2023年に打ち上げ予定の商業デブリ除去衛星「ADRAS-J(イメージ)」の模型やその他グッズを展示する。

日刊工業新聞 2023.1.20

## 技と知見で月面へ

### バラバラの技術つなぎ合わせ

「KOKOKARA Fair」は、2023年2月1-3日に東京ビッグサイトで開かれる。日刊工業新聞社主催。『新産業』を始めようモノづくり・コトづくりをテーマにスタートアップなど出展各社がPRするほか、起業家や技術者向けに役立つ情報も盛り込まれる。会場ではリアルタイムの最新情報やイベントも開催される。

#### 水探査装置実演・生活VR体験

2023年2月1-3日、東京ビッグサイトで開催される「KOKOKARA Fair 2023」の会場では、水探査装置の実演や生活VR体験が行われる。水探査装置は、月面探査に不可欠な水資源の探査に活用される。生活VR体験は、月面探査の最先端技術や宇宙生活の様子を体験できる。会場では、水探査装置の実演や生活VR体験の体験券も販売される。

日刊工業新聞 2023.2.2

## KOKOKARA Fair

### 紙上レビュー上

2月1-3日の3日間、東京都江東区の東京ビッグサイトで、オープンイノベーションを加速させる展示会「KOKOKARA Fair 2023」が開催される。日刊工業新聞社主催。『新産業』を始めようモノづくり・コトづくりをテーマにスタートアップなど出展各社がPRするほか、起業家や技術者向けに役立つ情報も盛り込まれる。会場ではリアルタイムの最新情報やイベントも開催される。

#### パワーアシストスーツ体験

マコトバイオニクス(大阪府東大阪市)はパワーアシストスーツ(写真)を出展。来場者に体験してもらおう。同社は独自のパワーアシスト技術で機械的疲労や電気製品を開発するほか、建築会社や介護施設などの設計も得意。将来は建設現場や工場でも活躍できる電動車いすやニューロハビリ装置も製品化予定で、開発や資金パートナーを募集中。

#### ワークスペース提供

DMM.make AKIBA(東京都千代田区、ロゴは3次元(3D)プリンターやレーザーカッターなどのハードウェア開発用機材と、技術やビジネス面で支援するスタッフを備えた。モノづくりができるワークスペースを提供する。展示会ではスタートアップを中心とした会員企業と共にアタラク展示やピッチイベントを開催する。

#### 折り畳み電動バイク出展

ICOMA(東京都中野区)は変形の美学を詰め込んだ軽便な折り畳み電動バイク「タタムバイク」を出展する。『CES 2023 Innovation Awards』を受賞。日常使いだけでなく、走るポータブル電源として防災活用なども期待される。今後の製造・販売拡大に向け協賛企業を募集中。

#### 遠隔支援カメラ 5G対応

リモートアシスト(大阪府茨木市)は第5世代移動(5G)に対応した「遠隔支援カメラシステム」(写真)の展開バージョンを1月に発表した。会場ではH20の画像、音声補正、水平補正など新機能搭載の5G対応Android端末による高画質映像や、低遅延の音声コミュニケーションによる遠隔支援業務が体験できる。

#### 地域人材の共創基盤紹介

アークプランニング(東京都中央区)は企業や自治体向けに街の課題分析から新規ヘルスケアサービスの検討、シニアのデジタルデバイスなどを用いた開発したコミュニティでのオンラインサロン実行プログラム(イメージ)を展示する。展示会では地域コミュニティ運営を簡単に学び、つながり、助け合う地域人材の共創デジタルプラットフォーム(基盤)を紹介する。

日刊工業新聞 2023.1.26

## KOKOKARA Fair

### 紙上レビュー下

#### 残量計測レーザーセンサー出展

ゼロスペース(札幌市中央区)は環境負荷低減と燃料安定供給のため船中の残量計測レーザーセンサーを出展する。同社は2015年創業のスタートアップで灯油残量検知IoTデバイス「スマートオイルセンサー(イメージ)」や、灯油消費管理SaaSシステム「GoNOW」の開発・運用が主力。今後、灯油消費者の業務負担軽減を目指す。

#### 大発発イノベーション提案

「Innovation 10 OSAKA」では、モノづくりやサービスのイノベーションに取り組みの力が大いに発揮。世界初の新発明「トランスフォーム」や、機械仕体内で加工が難しい歯の製造、機械加工のオーダーメイド製造提供、産業対象の録音を使ったサニタリー(写真)など、大発発のイノベーションを提案する。

#### 画面見ずに目的地到着

LOOVIC(東京都中央区)は画面を見ないで目的地に着けるIoTのインターネット、デバイス、サービス(写真)を展示する。機械による通知と音声での音声ガイドで、景色に集中して移動できる。ながら移動)やハンズフリーで移動する用途を見込む。連携できる事業者との連携基盤から共同向け取り組みを目指す。

#### 危険作業時に警告、監督者に映像

GAUSS(東京都新大塚区)の「GAUDI EYE E(写真)」はIoTの集約管理ツール。作業現場の安全性・効率性を向上させる監督者向けサービス。作業者の危険時に音声やパトロールで警告、監督者に映像を通知。設備は電源コードやケーブルを繋ぐだけ。画像データで学習してAIを最適化して精度向上できる。

#### スタートアップの開発支援

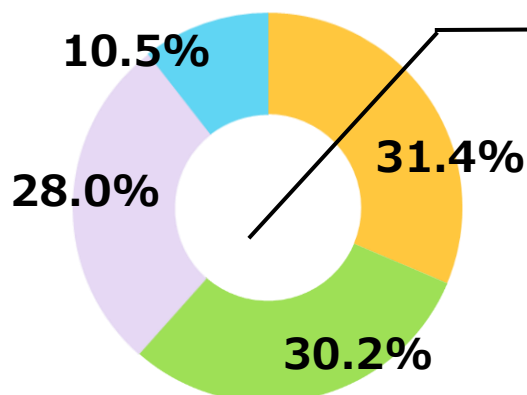
アーク(埼玉県朝霞市)は長年、大手自動車や家電メーカーの開発支援(デザイン・設計・試作・製造)を手がけてきた。近年はスタートアップの開発支援に力を入れている。開発課題が多いスタートアップの組織に無料で対応する点などが同社の魅力。展示会では、そうした事例や少人数で強化した技術(写真)を紹介する。

日刊工業新聞 2023.1.31

## 【4展共通】来場者アンケート

端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

## Q 目的の展示会は？



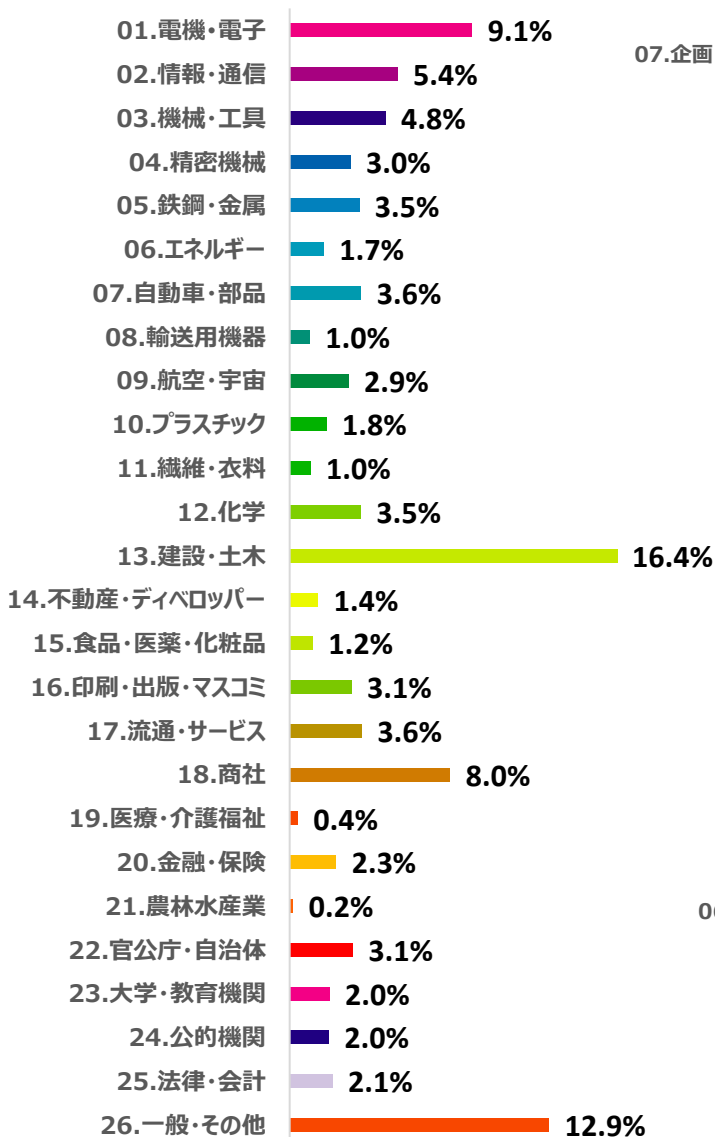
■ 防災産業展

■ グリーンインフラ産業展

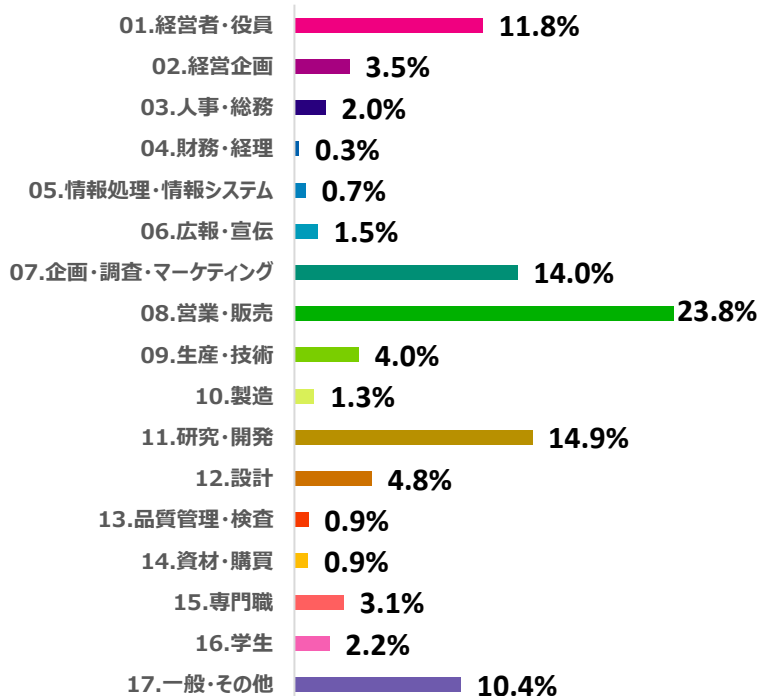
■ 国際宇宙産業展ISIEIX

■ KOKOKARA Fair

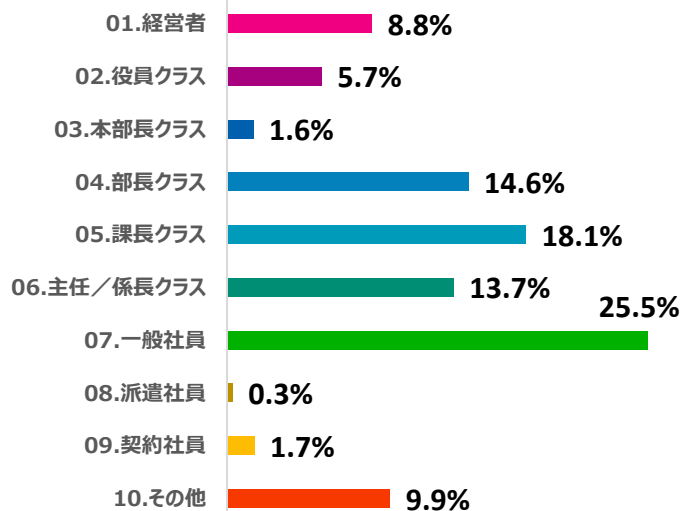
## 業種の傾向



## 職種の傾向



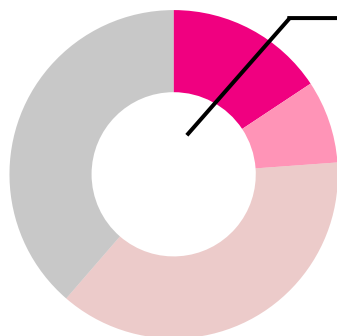
## 役職の傾向



## 【4展共通】来場者アンケート

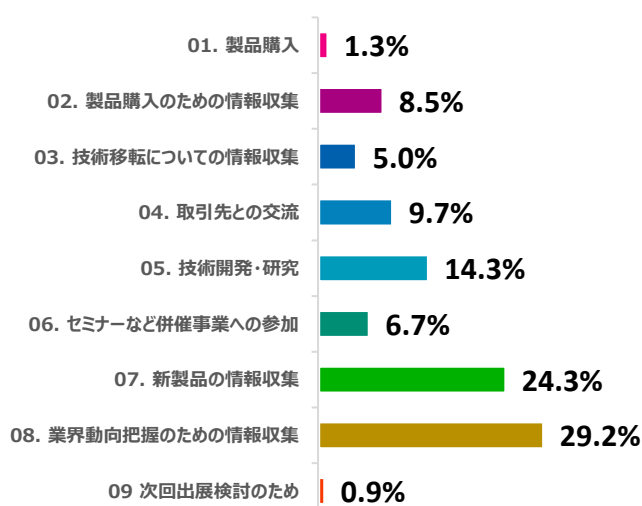
端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

## Q 製品・サービスの導入に関する関与度

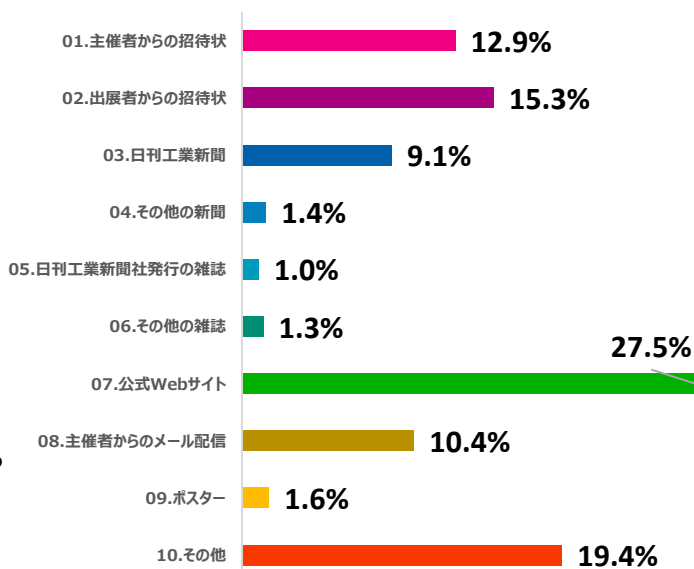


- 決定権を持っている 15.7%
- 内定を下している 8.2%
- 具体的な製品/サービスを推薦している 37.5%
- 関与していない 38.5%

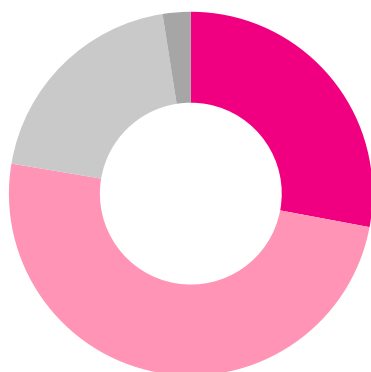
## Q 来場目的



## Q 何で知りましたか？

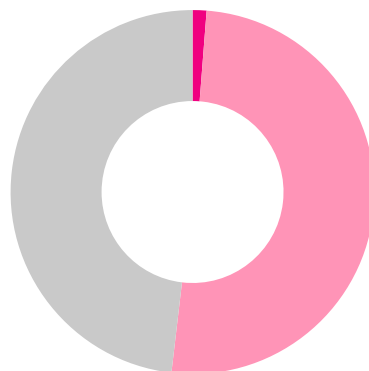


## Q ご来場の目的は達せられましたか？



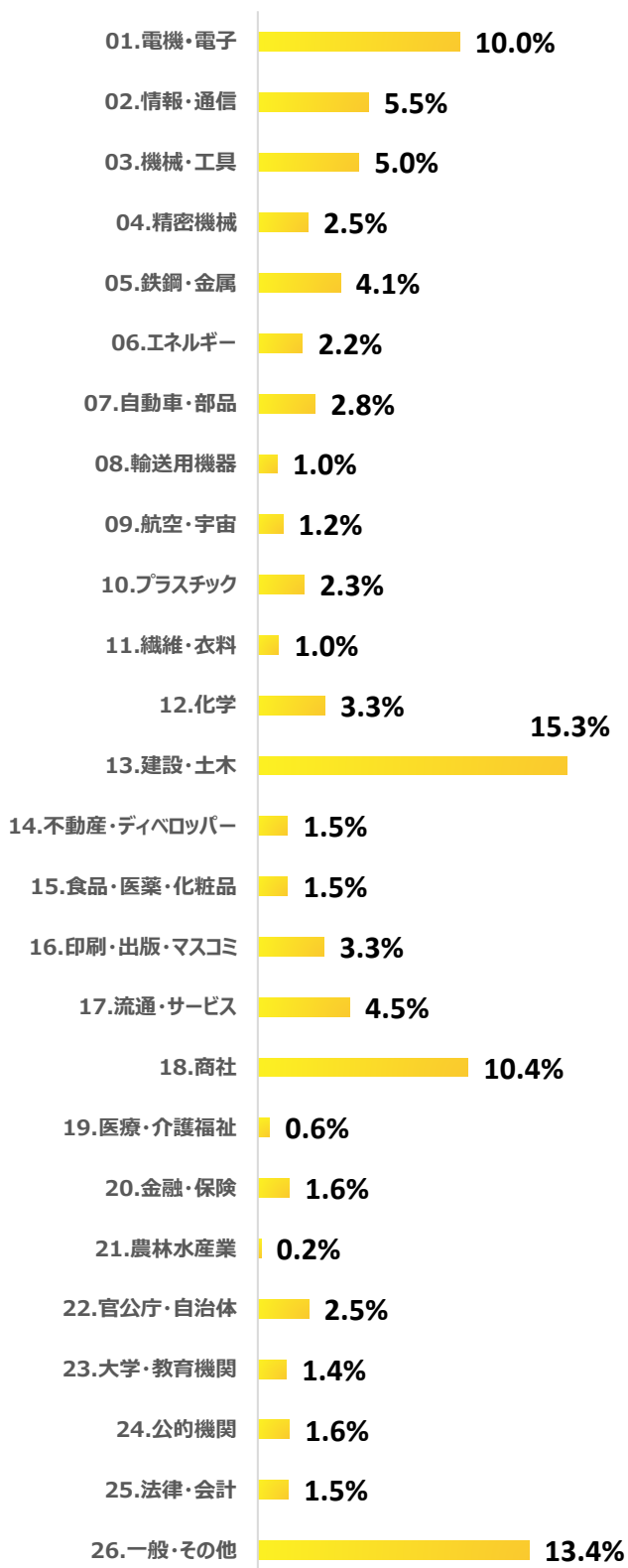
- 十分達成された 31.6%
- 達成された 40.8%
- やや物足りない 23.7%
- 達成されない 3.9%

## Q 導入したい出展製品や技術はありましたか？

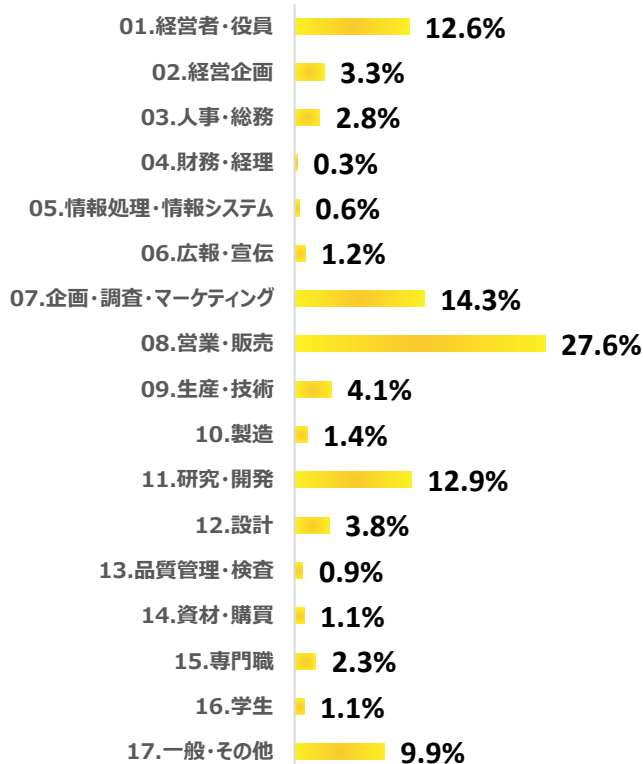


- すぐに導入を検討する 1.2%
- 今後検討する可能性あり 50.6%
- 予定なし 48.1%

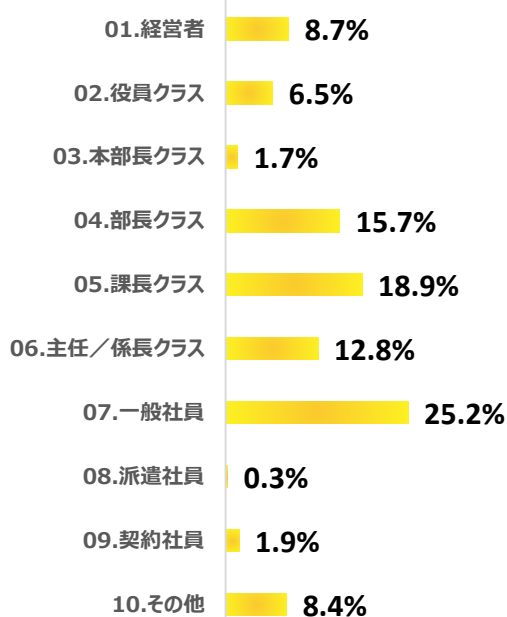
## 業種の傾向



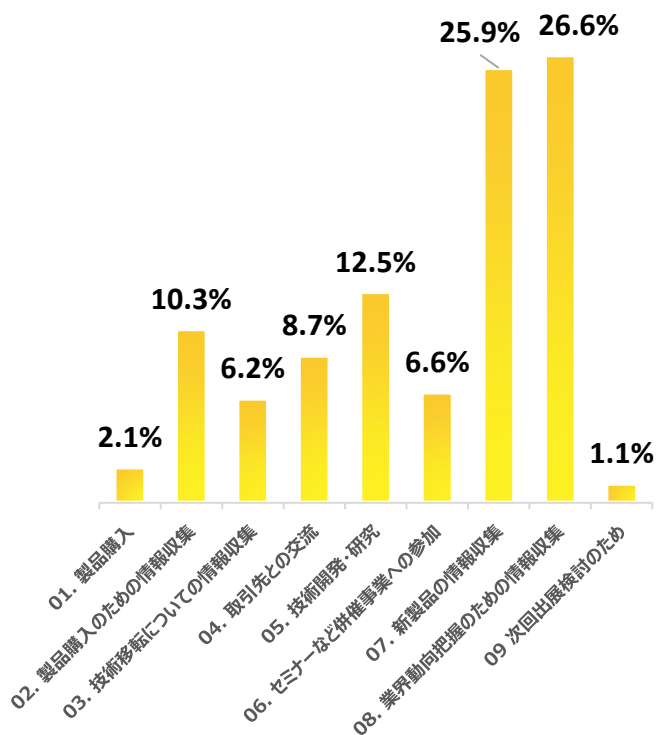
## 職種の傾向



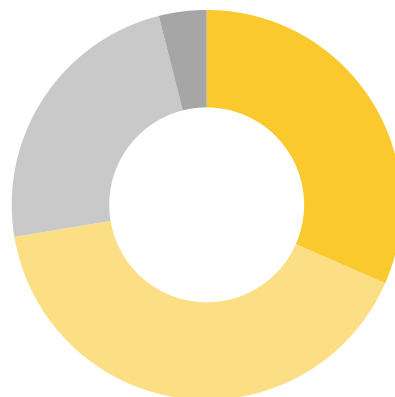
## 役職の傾向



## Q 来場目的

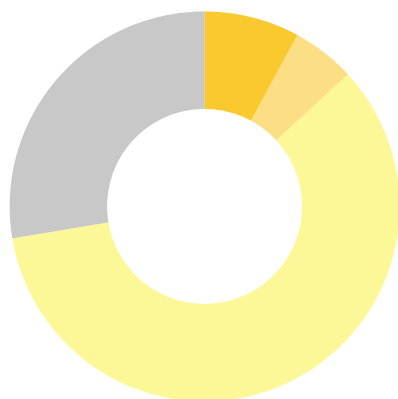


## Q ご来場の目的は達せられましたか？



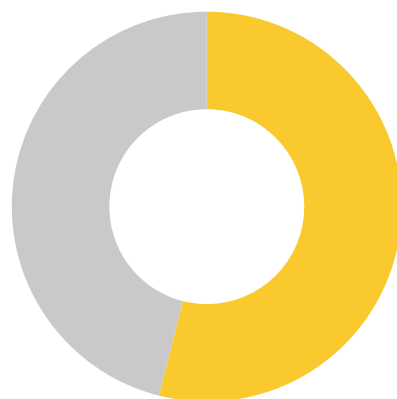
- 十分達成された 31.6%
- 達成された 40.8%
- やや物足りない 23.7%
- 達成されない 3.9%

## Q 製品・サービスの導入に関する関与度



- 決定権を持っている 7.9%
- 内定を下している 5.3%
- 具体的な製品/サービスを推薦している 59.2%
- 関与していない 27.6%

## Q 導入したい出展製品や技術はありましたか？

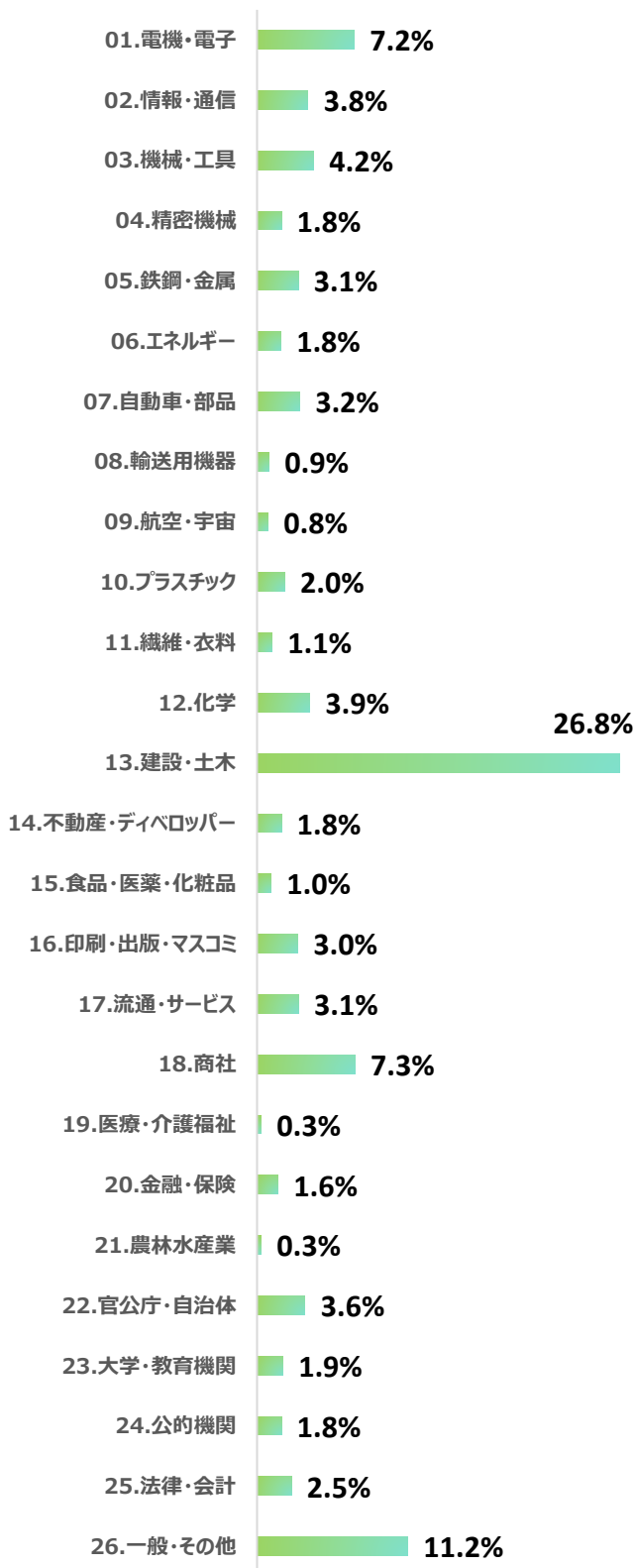


- 今後検討する可能性あり 53.9%
- 予定なし 46.1%

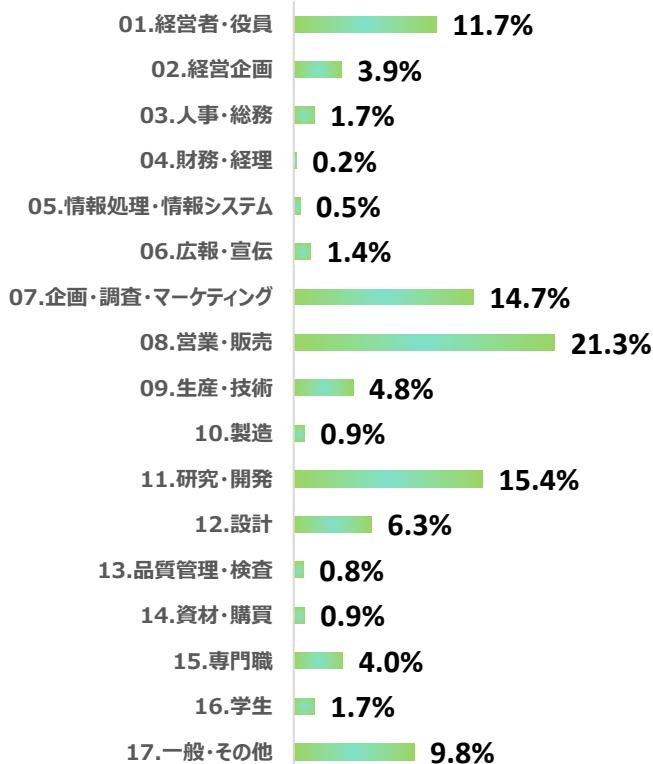
## 【グリーンインフラ産業展】来場者アンケート

端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

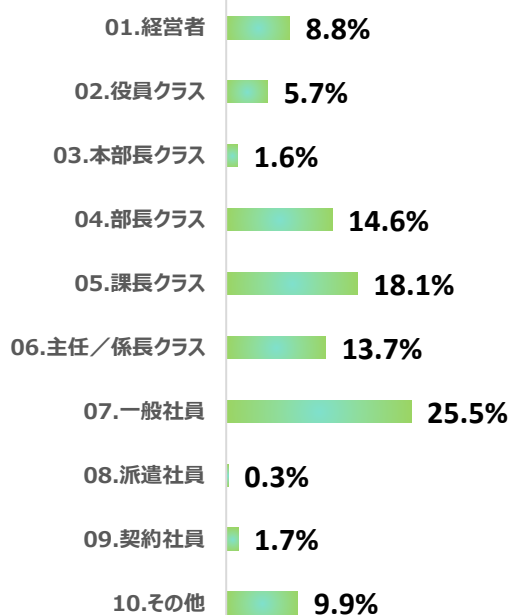
## 業種の傾向



## 職種の傾向



## 役職の傾向

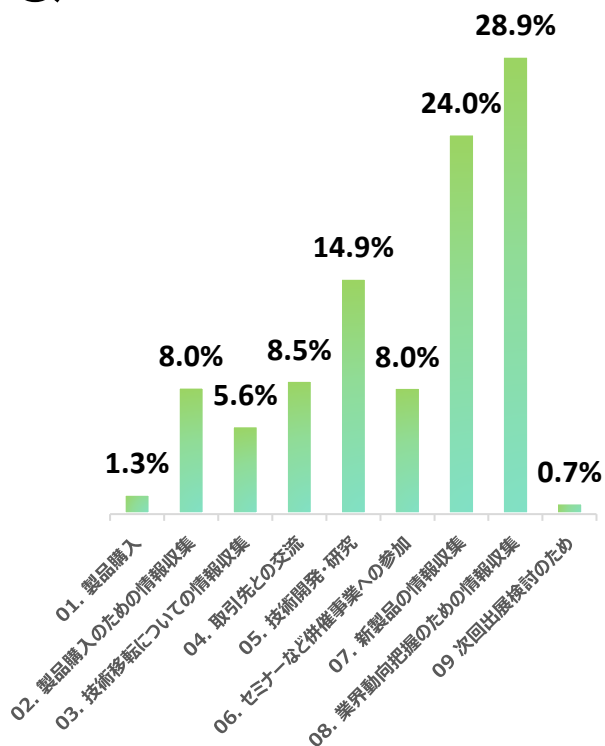




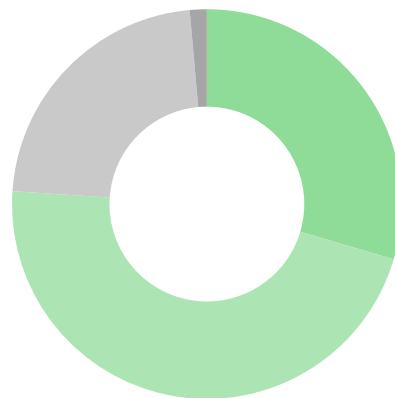
## 【グリーンインフラ産業展】来場者アンケート

端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

## Q 来場目的

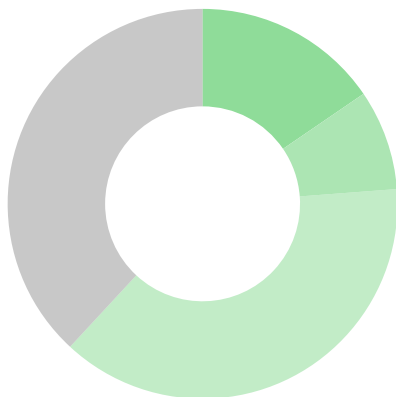


## Q ご来場の目的は達せられましたか？



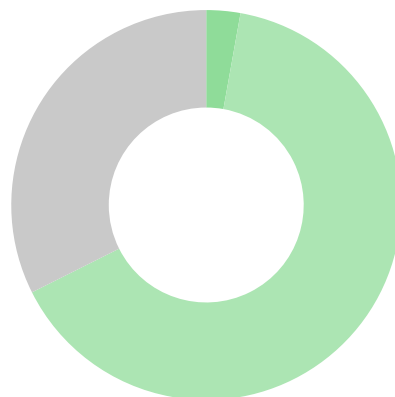
- 十分達成された 29.6%
- 達成された 46.5%
- やや物足りない 22.5%
- 達成されない 1.4%

## Q 製品・サービスの導入に関する関与度



- 決定権を持っている 15.5%
- 内定を下している 8.3%
- 具体的な製品/サービスを推薦している 38.1%
- 関与していない 38.1%

## Q 導入したい出展製品や技術はありましたか？

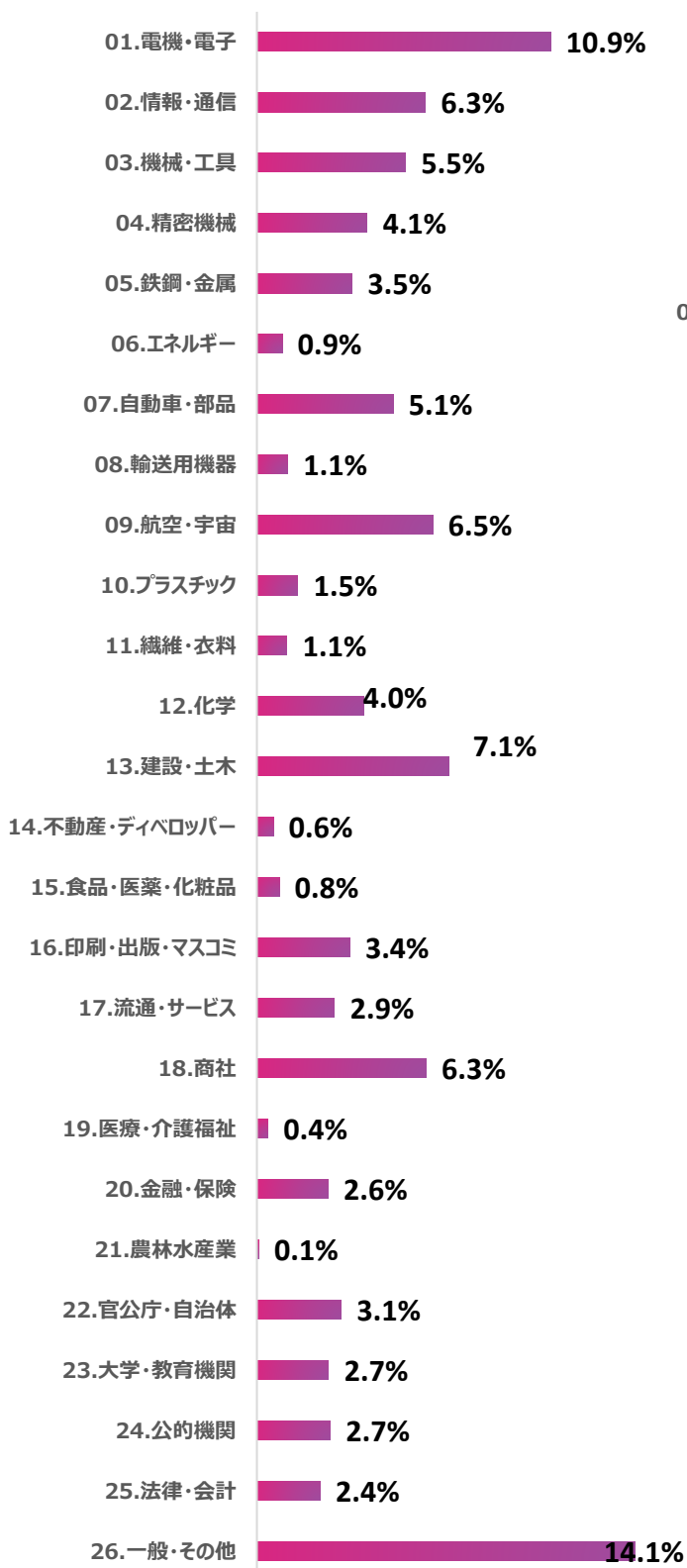


- すぐに検討 2.8%
- 今後検討する可能性あり 64.8%
- 予定なし 32.4%

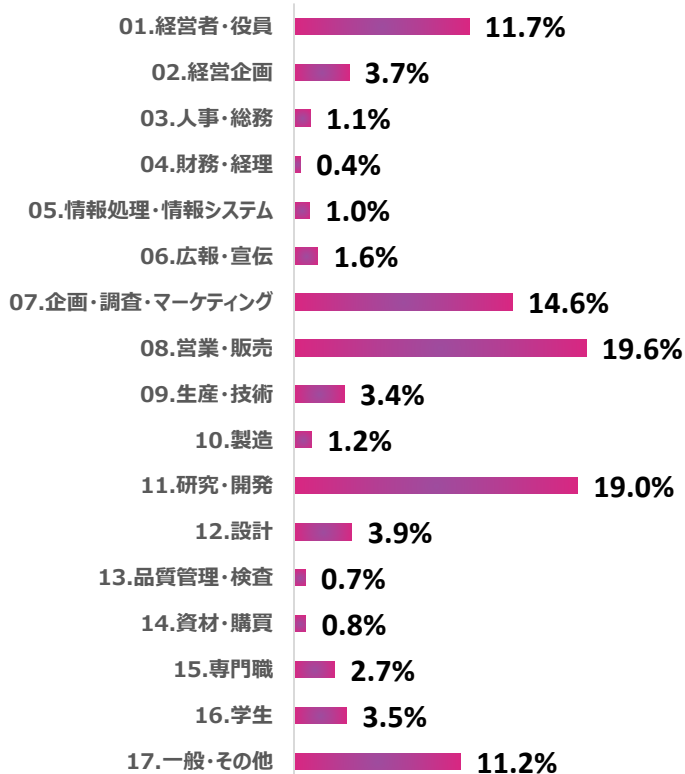
## 【国際宇宙産業展ISIEX】来場者アンケート

端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

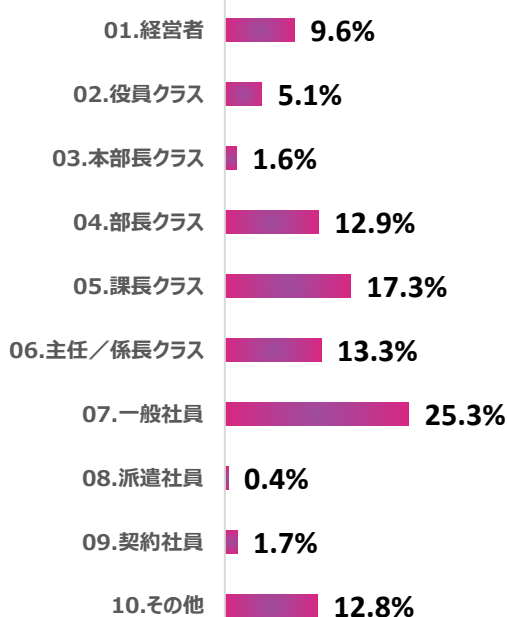
## 業種の傾向



## 職種の傾向



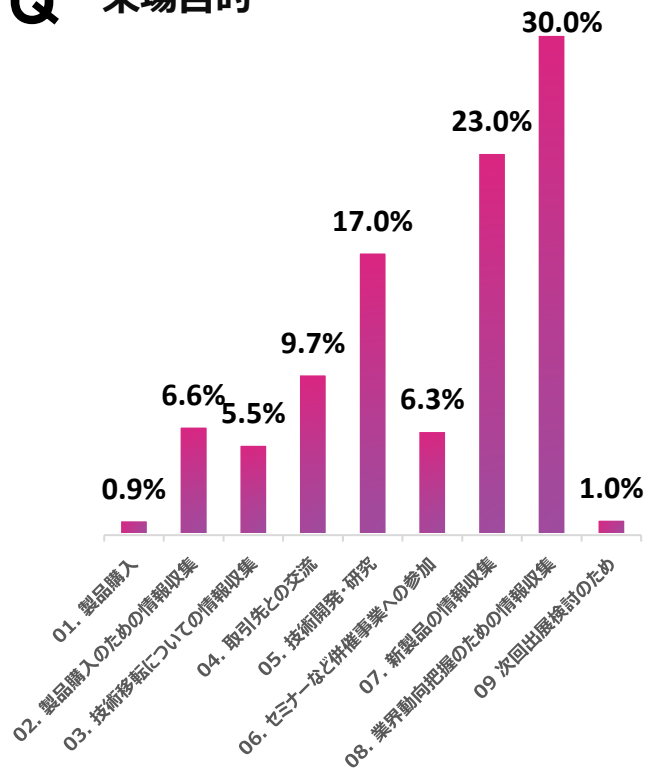
## 役職の傾向



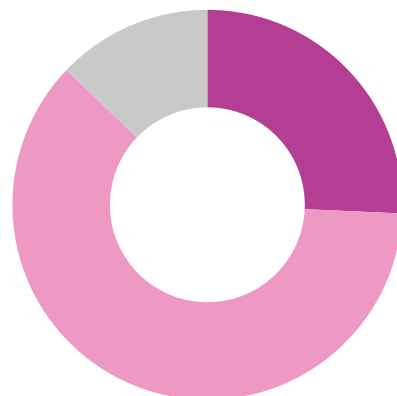
## 【国際宇宙産業展ISIEX】来場者アンケート

端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

## Q 来場目的

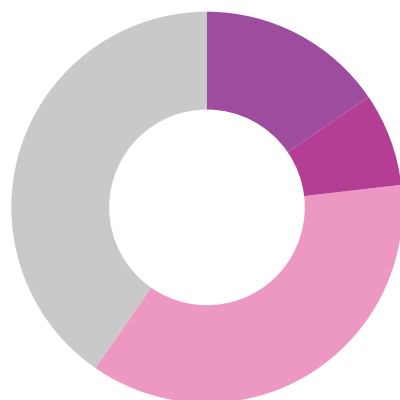


## Q ご来場の目的は達せられましたか？



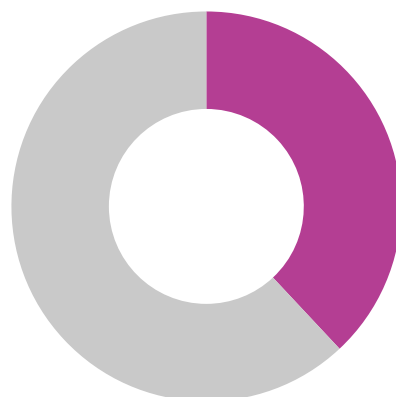
- 十分達成された 25.7%
- 達成された 61.4%
- やや物足りない 12.9%

## Q 製品・サービスの導入に関する関与度



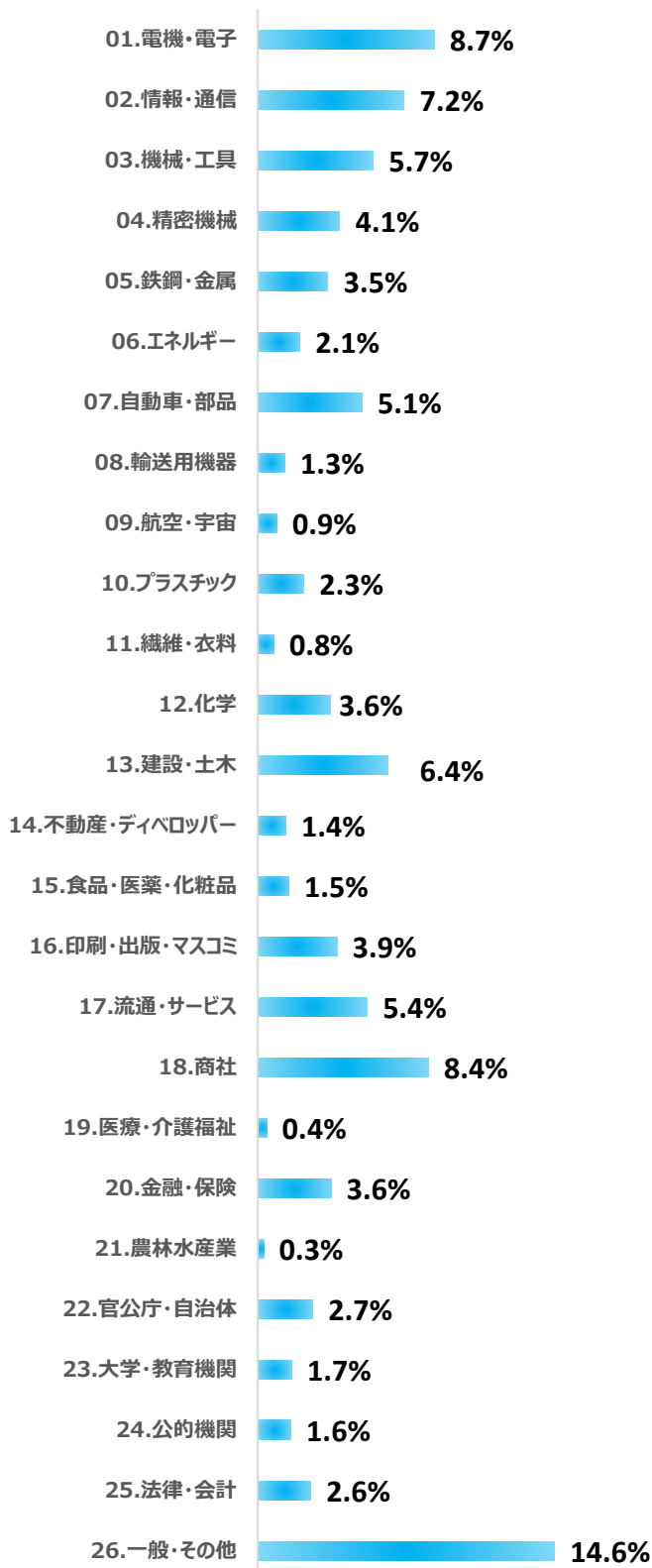
- 決定権を持っている 15.5%
- 内定を下している 7.7%
- 具体的な製品/サービスを推薦している 36.5%
- 関与していない 40.3%

## Q 導入したい出展製品や技術はありましたか？

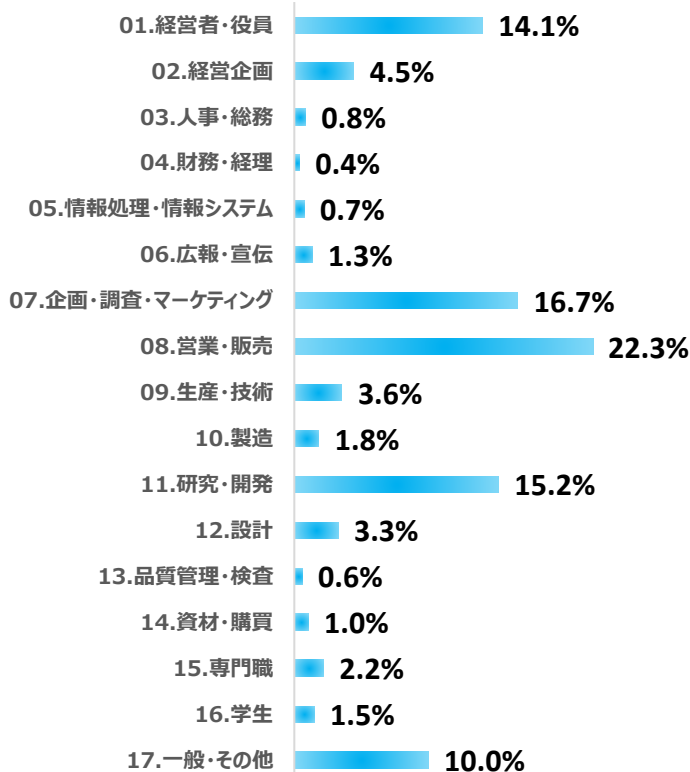


- 今後検討する可能性あり 38.0%
- 予定なし 62.0%

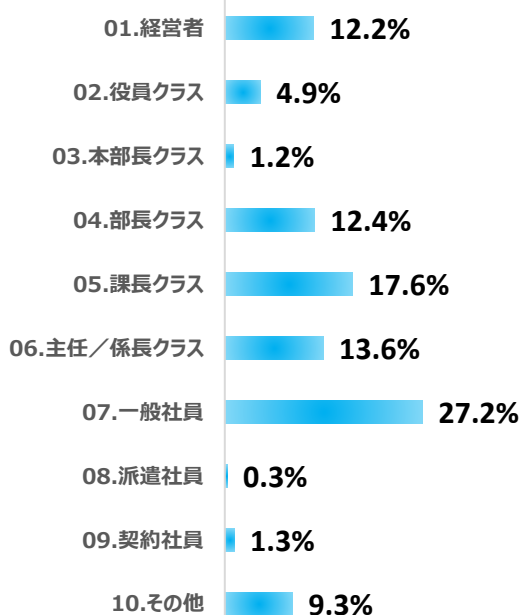
## 業種の傾向



## 職種の傾向



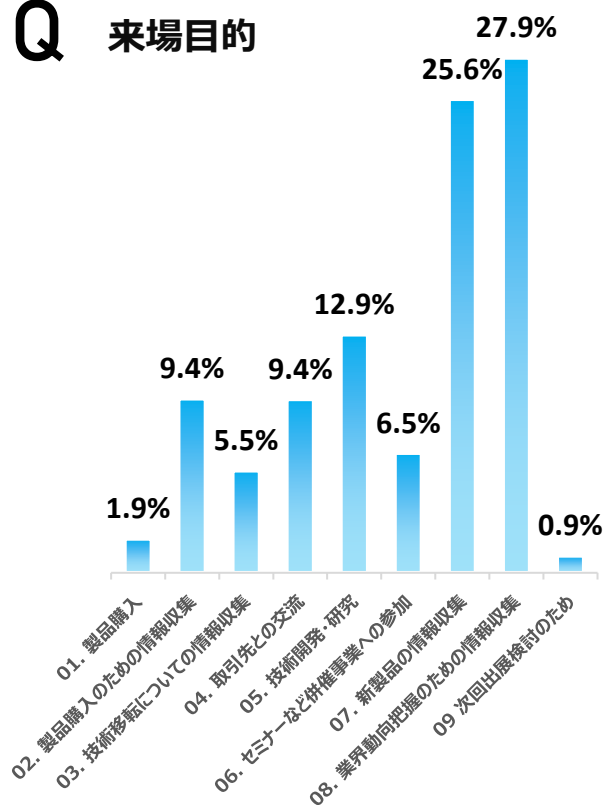
## 役職の傾向



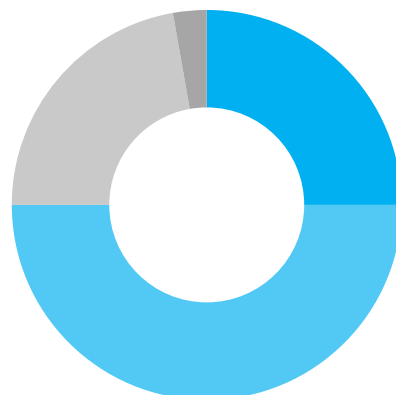
## 【KOKOARA Fair】来場者アンケート

端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

## Q 来場目的

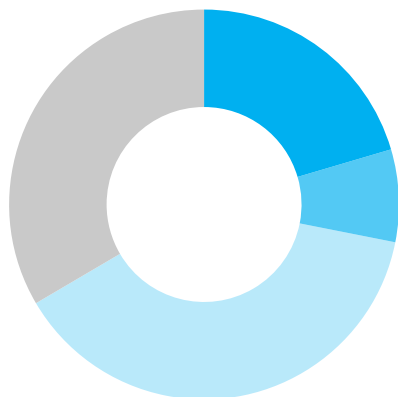


## Q ご来場の目的は達成されましたか？



- 十分達成された 25.0%
- 達成された 50.0%
- やや物足りない 22.2%
- 達成されない 2.8%

## Q 製品・サービスの導入に関する関与度



- 決定権を持っている 20.4%
- 内定を下している 7.7%
- 具体的な製品/サービスを推薦している 38.4%
- 関与していない 33.4%

## Q 導入したい出展製品や技術はありましたか？



- 今後検討する可能性あり 55.6%
- 予定なし 44.4%

## オンライン開催実績

会期：

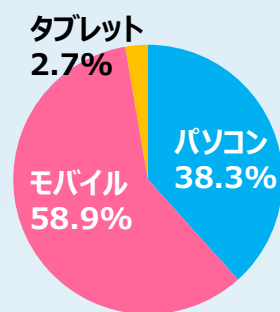
2023年1月25日(水)～2月10日(金)

公式サイト セッション数：

96,980件

セッション数:ユーザーの訪問回数

## Q デバイスの割合

測定期間:2023年1月25日(水)～2月10日(金)  
参考出典:Googleアナリティクス

## オンライン出展者(50音順)

## ■ 防災産業展

- ・アーキビジョン・ホールディングス
- ・eロボティクス
- ・mmガード
- ・スペースエンターテインメントラボラトリー
- ・高田製作所/  
オンライン活用型販路開拓支援事業・支援企業
- ・ニシム電子工業
- ・ファンデクセル
- ・ふくしま総合災害対応訓練機構

## ■ 国際宇宙産業展ISIEEX

- ・INAMI Space Laboratory
- ・ABLab
- ・キャノン電子
- ・京セラ
- ・ダイモン
- ・日揮グローバル
- ・ピーエスピー
- ・三井住友海上火災保険

## ■ グリーンインフラ産業展

- ・大林組
- ・小松マテール
- ・竹中工務店
- ・日本工営
- ・ネットゼロウォーター研究会
- ・バイオーム
- ・Biz-Nova
- ・フジタ
- ・補助金獲得パートナーズ

## ■ KOKOKARA Fair

- ・アークプランニング
- ・Synspective
- ・ストリーモ
- ・ゼロスペック
- ・チャレナジー



## オンラインウェビナー

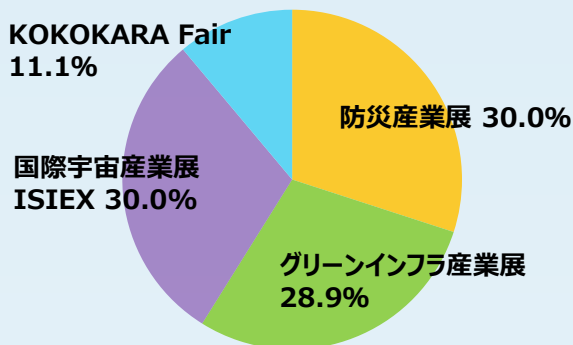
1月31日(火)

10:30～11:10 「調整サービスだけじゃないグリーンインフラの展開」  
鹿島建設14:30～15:10 「自然と、つくる。～大林組のグリーンインフラ～」  
大林組

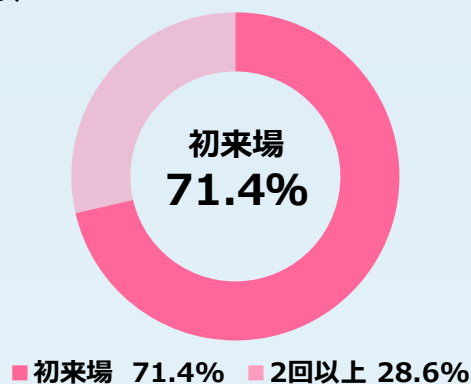
## 【オンライン】来場者アンケート

端数処理の関係上、構成比(%)の計が100%とならないことがあります。

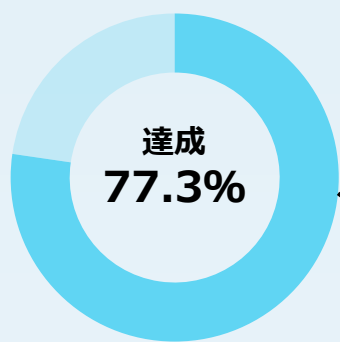
## Q 目的の展示会



## Q 過去の来場について

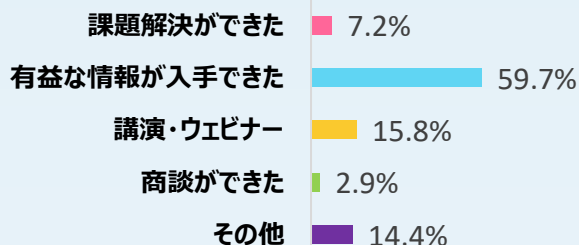


## Q 目的達成度合い

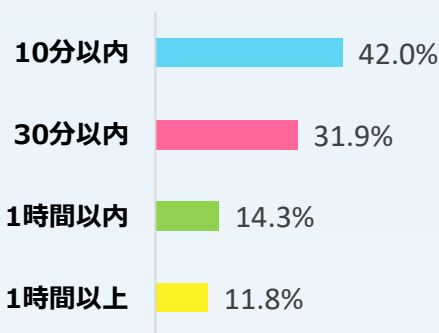


■ 十分達成 12.6% ■ ほぼ達成 64.7%  
 ■ やや未達成 11.8% ■ 達成していない 5.9% ■ どちらでもない 5.0%

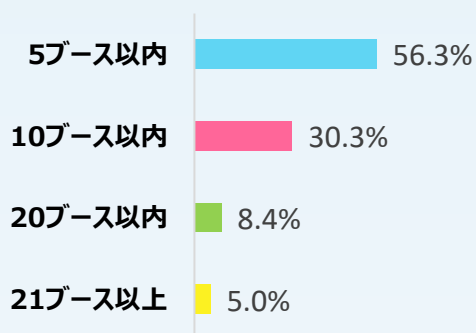
## その理由



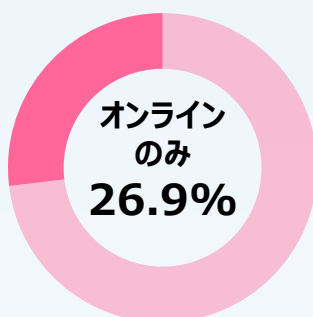
## 一人あたり滞在時間



## 一人あたり訪問社数

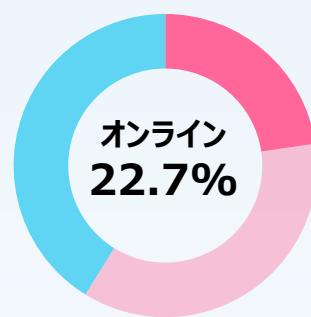


## Q リアル会場の来場有無



■ はい 73.1% ■ いいえ 26.9%

## Q 次回の開催希望



■ オンライン 22.7% ■ ハイブリッド 36.1%  
 ■ リアル 41.2%





## 次回開催のご案内

スマートファクトリー  
Japan 2024

防災産業展2024

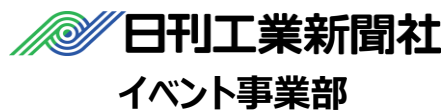
グリーンインフラ産業展 2024

2024  
国際宇宙産業展  
ISIEEX

会期：2024年2月20日(火)～22日(木) 会場：東京ビッグサイト

KOKOKARA Fair  
in Autumn 2023

会期：2023年11月29日(水)～12月1日(金)  
会場：東京ビッグサイト



〒103-8548 東京都中央区日本橋小網町14-1

TEL:03-5644-7220 FAX:03-5641-8321

✉:springfair@nikkan.tech