

展示会のご案内

会期

2024年
10月9日(水)・10日(木)
10:00~16:00

会場

アクセスサッポロ
(札幌市白石区)

主催

JMA一般社団法人日本能率協会

問い合わせ多数のため
出展申込締切延長決定

2024年5月31日(金)から延長

2024年
6月28日(金)締切まで

北海道でのビジネスチャンス拡大!! [札幌開催インフラ系展示会]

北海道 都市開発・建設総合展2024



今、全国の主要都市では建設ラッシュが続いています。札幌においても、北海道新幹線の札幌延伸を見据え、都市再開発や観光振興の受け皿となるインフラ整備が進んでいます。加えて、老朽建造物の立て替え・維持管理も喫緊の課題となっています。本展示会では、都市開発や建設現場における「資材」「技術」「工法」「管理」「対策」の最新の製品・技術サービスを一堂に集め、主に「発注・施工・建設・工事」の関係者との商談と情報交流を促すことで、北海道における持続可能な社会資本整備、建設業の生産性向上、安全・安心な地域経済の構築を目指します。

出展対象 都市開発や建設現場における「資材」「技術」「工法」「管理」「対策」の最新の製品・技術・サービスを全国から募集します

資材・設備・機器 ゾーン 人材確保・育成 ゾーン 環境対策 ゾーン
サービス・ソフトウェア ゾーン 次世代技術 ゾーン ワーカーツール ゾーン

来場対象

- 土木・建設
- テレオペレーター・不動産開発
- エンジニアリング
- 電力・ガス
- 交通機関
- 行政・自治体
- IT・情報通信
- ホテル・旅館・レジャー施設
- 工務店・ハウスメーカー
- 物流
- コンサルタント
- メンテナンスサービス
- 製造
- 商社
- 業界団体・その他

北海道 災害リスク 対策推進展2024

2018年9月6日に発生した北海道胆振東部地震では、人的被害をはじめ様々な二次被害も発生し、その時の記憶は今でも北海道民の心に鮮明に刻まれています。また、近年全国的に多発している集中豪雨・台風、それに伴う河川の氾濫・土砂災害などにより、我が国の自然災害時における社会経済インフラの脆弱さは周知の事実となりました。広大な大地を有し自然との関わりが強い北海道では、上記の災害に加え、火山噴火、豪雪、竜巻のような自然災害のリスクも存在します。このような状況下、今後予測される災害に対し、事前防災・減災、インフラ整備などに対応した取組みが喫緊の課題となっています。地域住民の安全、持続的な経済基盤構築、盛んな観光産業の体制整備の観点から官民が一体となって災害リスク対策を推進する必要があります。本展示会を通じて、製品・技術・サービス、先進的な取組みを一堂に紹介し、関連産業の振興と防災・減災に対する意識の更なる向上を図るべく開催します。



出展対象 各種災害の事前防災、減災に資する製品・技術・サービスを全国から募集します

地震対策 火災対策 土砂崩れ対策
猛暑対策 雪害対策 救助・BCP
洪水対策 暴風豪雨対策

来場対象

- 行政・自治体
- 土木・建設
- ホテル・旅館・レジャー施設
- テレオペレーター・不動産開発
- 工務店・ハウスメーカー
- 交通機関・物流
- 電力・ガス
- IT・情報通信
- メンテナンスサービス
- 製造・商社
- 農林水産・金融
- 業界団体 など

北海道 エネルギー技術革新EXPO2024

日本は2050年のカーボンニュートラル、温室効果ガス排出削減について2030年度の46%削減、更に50%まで高める目標が示されました。気候変動問題への対応をするためにはエネルギー需給構造についても産官学が連携して取り組まなければなりません。北海道はその広大な土地と自然を活かした、風力、バイオマス、地熱など多様なエネルギーが存在しています。そのエネルギー導入ポテンシャルは全国屈指です。そこで、エネルギー問題への正しい理解と脱炭素社会実現のためのイノベーション創出、および更なる産業の発展をここ北海道から世界へ発信すべく「北海道エネルギー技術革新EXPO」を初開催いたします。

出展対象 安全で経済的で環境に配慮したエネルギーの安定供給に資する製品・サービスを全国から募集します

再生可能エネルギー

機器・設備
支援・サービス
マネジメント

来場対象

- 電力・ガス
- 化学・石油
- ビル・オフィス
- 土木・建設
- 行政・自治体
- エンジニアリング
- 機械・素材メーカー
- 情報通信
- 商社
- 業界団体 など



お申込方法や詳細は裏面をご覧ください



出展ブース料

※本展示会の開催期間最終日の消費税率を適用します。

通常申込 申込締切日:2024年6月28日(金)

	単価(税込)
会員※	¥286,000
会員外	¥319,000

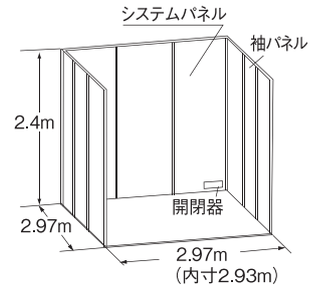
6ブース以上は合計から10%割引

※ 会員とは、一般社団法人日本能率協会の法人会員をさします。

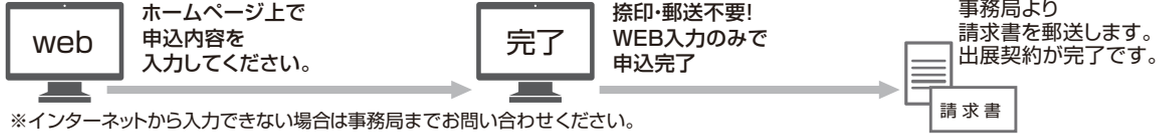
出展ブース料に含まれるもの(基本設備)

◆ 基礎ブース(約9㎡)

- ・システムパネル仕様のバックパネル(後壁)とサイドパネル(袖壁)を施工したブース
- ※通路角に配置されたブースの通路側サイドパネルは設置されません。
- ・单相100V/300Wの電気供給幹線工事(一次配線工事)



出展申込手順



観光・ホテル・外食産業展 HOKKAIDO 2023
 北海道 都市開発・建設総合展 2023
 北海道 災害リスク対策推進展 北海道 2023
 北海道 エネルギー技術革新EXPO 2023
 結果報告書より抜粋

入場者数

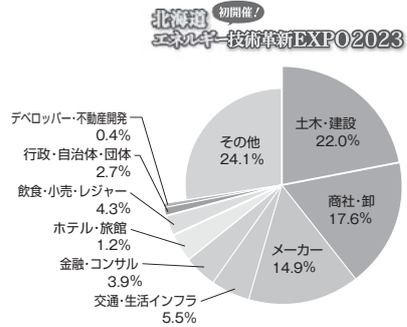
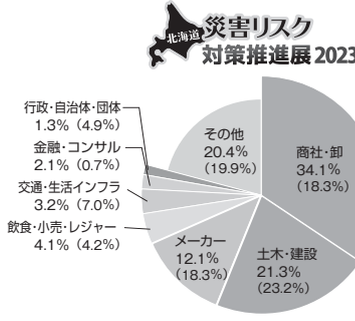
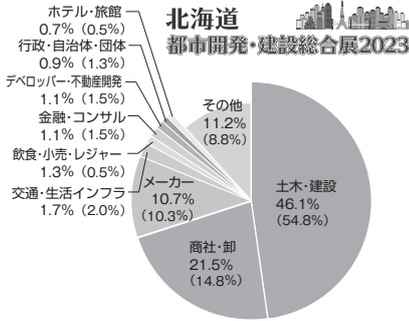
月日	天気	入場者数
10月18日(水)	晴時々曇	3,264名(3,028名)
10月19日(木)	晴時々雨	2,944名(2,619名)
合計		6,208名(5,647名)

開催時間中(10:00~16:00)に会場出入口を通過した人数にてカウント。
 ()内は前回(2022年度開催)実績。

入場者分析

()内は前回(2022年度開催)実績

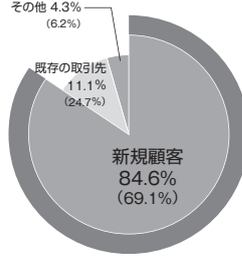
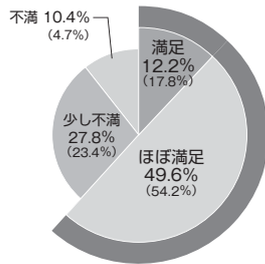
※四捨五入の関係で合計が100%にならない場合がある。



出展者アンケート

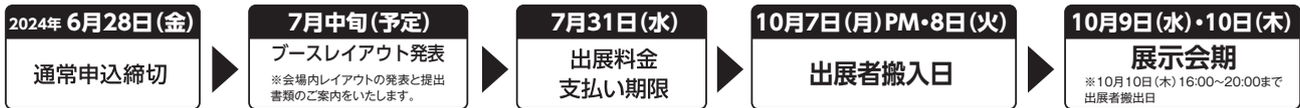
展示会全般について、満足度をお聞かせください。

貴社ブースを訪れた来場者のうち、多かった層をお聞かせください。



販路拡大のための
新規顧客と出会えた
展示会!

会期までのスケジュール(予定)



パッケージ装飾プラン案内

ブース装飾の検討にお悩みの方必見! 設営~撤去まで楽々! ぜひご相談ください。

必要な備品がまとめて揃う! パッケージプランをご用意しています。

- 進め方がわからない
- コストがかかり過ぎる
- 他社と差別化したい

【装飾問い合わせ先】
 事務局指定装飾会社 株式会社フジヤ 札幌支店
 TEL:011-223-6511 E-mail:sapporo-esc@fujiya-net.co.jp

まずは
ご相談を!

問い合わせ先 NEXT150北海道プロジェクト 事務局

詳細はホームページをご覧ください。

北海道展示会

検索

一般社団法人日本能率協会 産業振興センター内

〒105-8522 東京都港区芝公園3-1-22

TEL:03-3434-3453 FAX:03-3434-8076 E-mail:hafp@jma.or.jp

▼詳細情報はスマホからご覧いただけます。

