

招待券

ご注意! 会期を10月に変更して開催します

10月7日[水]~9日[金] インテックス大阪

OPEN!

広げて両面をご覧ください

関西 高機能素材 Week 2020 内

第7回 関西 高機能 金属展

金属材料・外観検査・工業炉などが出展

会期: 2020年10月7日[水]~9日[金] 10:00~18:00 9日[金]のみ
17:00 終了
会場: インテックス大阪 主催: リード エグジビション ジャパン(株)

本券をお持ちでない場合、入場料¥5,000/人。18歳未満の方の入場は固くお断りします。最新情報はWebへ ▶ www.metal-japan.jp

協賛
●(一社)日本鉄鋼連盟 ●(一社)日本鉄鋼協会 ●(一社)新金属協会 ●(一社)日本アルミニウム協会
●(一社)日本伸銅協会 ●(一社)日本銅センター ●(一社)日本チタン協会 ●(一社)日本アルミニウム合金協会
●(一社)特殊鋼俱乐部 ●(地独)大阪産業技術研究所 ●(一社)日本マグネシウム協会 ●(一社)タングステン・モリブデン工業会 他

本展は商談・技術相談のための展示会です

来場対象者

金属メーカーの技術者

・研究・開発 ④ 製造・調達

下記分野の金属ユーザー

・自動車 ④ 航空宇宙

・電子機器 ④ 電池・医療

・ロボット ④ 建築・建材

他材料のユーザー

…など

商談内容

- ◆ 製品・技術の導入
- ◆ 新製品の発掘
- ◆ 他材料(樹脂、セラミック)
との比較検討

出展社

下記のメーカー、商社など

- 高機能合金
- 軽金属/レアメタル
- 鉄鋼材料
- 工業炉
- 金属加工機
- 検査・測定機器



本展では、徹底したコロナ対策を実施します

詳細はWebへ ▶ www.material-expo.jp/doc_covid19/

● 全参加者へ マスク着用を徹底

● 全ての出入口に 消毒液を設置

● 全参加者に サーモグラフィ等による体温測定

● 扉の開放、空調設備による常時換気

● 医師・看護師が 医務室に常駐

● セミナー会場での 座席間隔の確保



関西最大! 高機能合金・軽金属から鉄鋼まで全てを網羅

本招待券に掲載の出展社数および講演数は、同時開催展を含む2020年6月23日時点での最終見込み数字であり、開催時には増減の可能性があります。出展社数は出展契約企業に加え、共同出展するグループ企業・パートナー企業数も含む。※ 同種の展示会との出展社数および製品展示面積の比較。

本招待券で全展に入場できます

下記6展に計300社が出展

出展社一覧は
裏面へ →



注目テーマのセミナー 全59講演 開催!

受講無料/事前申込制 プログラムの詳細は裏面へ →

<講師一部紹介> ※ 敬称略。講師およびプログラムが変更になる場合がございます。掲載枠上 講師の所属・役職を省略している場合がございます。

金属(アルミ・銅・チタン・マグネシウム・特殊鋼)



CFRP/CFRTP(炭素繊維複合材)



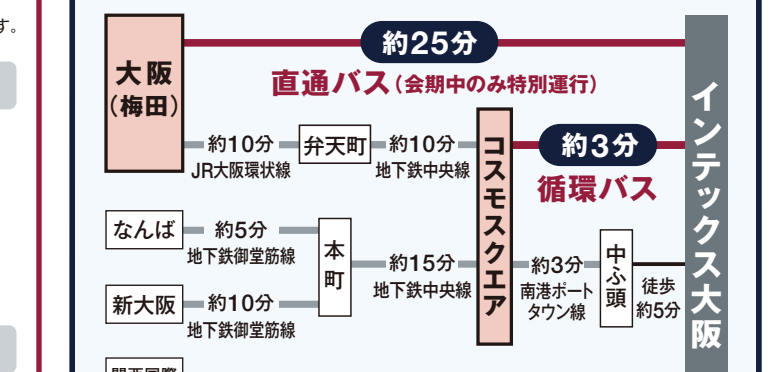
接着・接合



セラミックス



インテックス大阪は近くで便利
大阪駅から直通バスで25分



バス停の地図・時刻表はWebへ ▶▶▶ www.metal-japan.jp

出展 まだ間に合います

お問合せはこちら

→ Tel: 03-3349-8568

※本紙は招待券の見本です。入場に必要な招待券は下記よりお申込みください。

招待券のお申込みは

こちら →

同時開催 インテックス大阪 1~6号館にて
3Dプリンタなど 1,020社が出展

関西 ものづくりワールド 2020

- 構成展
- 関西 次世代3Dプリンタ展
 - 関西 設計・製造ソリューション展
 - 関西 機械要素技術展
 - 関西 工場設備・備品展 など他3展



※本紙は招待券の見本です。ご入場には実物の招待券が必要です。

招待券 申込み(無料) はこちら >> <https://www.metal-japan.jp/inv/>

出展社一覧

下記の出展社一覧は会期 約3カ月前(2020年6月23日現在)のものです。最新の出展社一覧は随時ホームページにて公開します。なお、開催時には増減する可能性があります。

出展社・製品などの詳しい情報は
http://www.material-expo.jp/directory_kansai/

<第7回 国際高機能 金属展>

- アカオアミ(株)
- 秋山精鋼(株)
- ASKOP(フリー)快削鋼...従来の生産性を大幅に向上させる新規開発材の製品を販売
- 高耐熱高耐食スチール鋼【ASK-3900】...JISやSOL標準に準拠する優れたSUS630並の高強度を併せ持つ耐候鋼
- (株)アテック
- (株)アルカ
- 大阪アサヒ商事(株)
- (株)大阪チタニウムテクノロジーズ
- (株)オーファ
- オリソル(株)
- デジタルマイクロスコープ DSX1000...観る、扱う、教える、全てで、斜め立ち観察用顕微鏡
- 3D測定レーザー顕微鏡 LEXT OL5500...JISやSOL標準に、三次元表示を非接觸で迅速に測定
- 木村伸作(株)
- 電通総研(株)
- (株)高純度材料研究所
- 複合材料社 SPS社により異種金属との接合が可能になります。
- 受託メーカー...お客様の要件に応じたカスタム開発や受託生産を柔軟に実現できます。
- スパルティナケーツ...金属・合金、セラミックスを組み合わせて構成して提供いたします。
- コンステラム・ハイテック(株)
- サンエアロ(工業)(株)
- 超硬工具の開拓者...これまでの超硬合金で成し遂げた中空端子などの開拓
- スバル超硬工具...会社内に新たな販路をもたらす新規開拓
- FSW...摩擦攪拌接合ツール超硬合金
- サンエイテック(株)
- 三協立山(株)
- 山岡特殊製鋼(株)
- セラミック...セラミック工具、会社内に新たな販路をもたらす新規開拓
- 日本刀工芸(株)
- 日本刀業(株)
- 真空炉処理装置...多品種少量の熟成化処理機能を擁ります。
- COVD...耐候性付、耐摩耗性、耐腐蝕性を向上
- 3D構造形状形成...高精度溶射...不活性ガスアシストによる超硬工具の開拓
- ガウガウ(株)
- ジャパンファインスチール(株)
- 昭和電工アルミニウム(株)
- 神鋼マテリアル(タツミ) (株)
- 大紀アルミニウム工業所
- 東京ステンレス研究興業(株)
- (社)特殊鋼機器部
- トケン工業(株)
- (株)戸畠製作所
- 中日本刀工芸(株)
- 真空炉処理装置...多品種少量の熟成化処理機能を擁ります。
- COVD...耐候性付、耐摩耗性、耐腐蝕性を向上
- 新技術(株)
- フリーダイカクス...マイクロマッシュ...アルミニウムの開拓者...高純度金属のカタログアシスト
- 真空炉処理装置...高精度溶射...不活性ガスアシストによる超硬工具の開拓
- ガウガウ(株)
- ガウガウ(株) 溶射技術の金属に高圧ガスを吹き付けることによって粉末を飛ばす技術
- 日本工延(株)
- (社)日本リチウム協会
- アルミニウム製...高純度加工性が良いため急速に溶解する...鉄灰²⁺の生成量があります。
- 日本金属(株)
- 日本伸銅(株)
- (社)日本伸銅協会

(株)日本製鋼

・高機能鋼材の原創から中間素材

・材質

・工具

・機械

・部品

・機器

・機械

・機器

・機器