

イノベーションする都市 さいたまの新たな技術商談会

BIZ SAITAMA

さいたま市産業交流展 2016

招待券
入場無料

展示商談会

2016.11.15^{ture}

会場 ソニックシティビルB1F 第1~5展示場

ビジネスチャンスはここから始まります!
当日のマッチングもお気軽にご相談ください。

(JR大宮駅西口徒歩3分)

●展示商談会

会場・ソニックシティ B1F
第1~5展示場

11月15日(火) 9:00 ~ 16:30

「BIZ SAITAMA さいたま市産業交流展 2016」では、「医療・ヘルスケア」「環境・新エネルギー」「防災」の3つの産業分野において、優れた製品や技術を持つ企業120社以上が出展します。貴社にとって新事業展開のきっかけとなる製品や技術を探しに来ませんか? 出展企業様との当日マッチングも承りますので、この機会に是非ご来場ください!



●認証式・表彰式・記念講演

会場・パレスホテル大宮 4F
ローズルーム

11月15日(火) 9:30 ~ 12:00

CSRチャレンジ企業認証式、リーディングエッジ企業認証式、さいたま市
ニュービジネス大賞の表彰式を行います。

駐車場に限りがありますので、公共交通機関をご利用ください。

JR大宮駅西口より徒歩3分
埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-7-5
tel.048-647-4111
<http://www.sonic-city.or.jp>



お問い合わせ BIZ SAITAMA さいたま市産業交流展 2016 事務局

公益財団法人さいたま市産業創造財団 支援・金融課内 丸山、山下、齋藤

TEL 048-851-6652 FAX 048-851-6653 email biz-saitama@sozo-saitama.or.jp

URL <http://biz-saitama.jp/>

主催 さいたま市産業交流展 実行委員会 (さいたま市 さいたま商工会議所 公益財団法人さいたま市産業創造財団)

後援 経済産業省関東経済産業局、埼玉県、埼玉県産業振興公社

協力 産業技術総合研究所、理化学研究所、埼玉県産業技術総合センター、埼玉りそな銀行、武蔵野銀行、埼玉県信用金庫、川口信用金庫、青木信用金庫、飯能信用金庫、常陽銀行、埼玉大学、芝浦工業大学、目白大学、浦和大学、人間総合科学大学

BIZ SAITAMA

さいたま市産業交流展 2016

展示商談会

15
tue

会場 ソニックシティビル(JR大宮駅西口徒歩3分) 9:00~16:30

さいたま市産業交流展 BIZ SAITAMAに出展しています

入場者登録カード

ご来場の際は名刺を添付、または下記の項目にご記入の上、ご持参ください。

会社名・団体名

所在地

所属・役職

お名前

電話

E-mail

出展者一覧(予定)

加工技術

- 株式会社朝日ラバー
- INSいわて金型研究会
- 株式会社秋山製作所
- 株式会社飯野製作所
- 池上金型工業株式会社
- 株式会社井口一世
- 株式会社浦和製作所
- 株式会社エムエフケイ
- 株式会社大川製作所
- 株式会社大村製作所
- 株式会社荻野精機製作所
- 垣堺精機株式会社
- 株式会社華光
- カネパッケージ株式会社
- 株式会社菊池製作所
- 株式会社キットセイコー
- 株式会社フューレ
- 株式会社協同インターナショナル
- 協和精工株式会社
- 有限会社埼玉プレーナー工業所
- 株式会社サニー電化
- 三和パッキング工業株式会社
- JUKI株式会社
- 株式会社第一金属製作所
- 株式会社タカワ精密
- 中興化成工業株式会社
- 有限会社テクニカルアーツ
- 株式会社東京チタニウム
- 東和化工株式会社
- 有限会社永井製作所
- ナメキ商会有限会社
- 株式会社ニイガタ精密
- 仁科工業株式会社
- 日東ユーメックス株式会社
- 日本羽毛製造株式会社
- 日本技術産業株式会社
- 日本伸管株式会社
- 株式会社日本テクノ
- 日本電鍍工業株式会社
- 株式会社ハマノ
- 株式会社ビップトップ
- 株式会社北伸
- ポリコール興業株式会社
- 松原工業株式会社
- 株式会社MIKAMI

材料

- 株式会社ヤングトラスト
- レイテック株式会社
- 株式会社レーザックス
- 株式会社ワイエス工業所
- 株式会社石川インキ
- KISCO株式会社
- 共同技研化学株式会社
- 株式会社KRI
- ケミテックテクニカル株式会社
- サイデン化学株式会社
- 東洋インキSCホールディングス株式会社
- 株式会社豊島製作所
- 日立化成株式会社
- 宮坂ゴム株式会社

光学部品／機器

- エーエルティー株式会社
- 株式会社エデックリンセイシステム
- JFEテクノリサーチ株式会社
- 株式会社スペースフォトン
- ツクモ工学株式会社
- 常盤パッキング工業株式会社
- 株式会社ハママツ
- 武藏オプティカルシステム株式会社
- 株式会社渡辺製作所

電子部品／機器

- 暁峰株式会社
- アドキン環境株式会社
- アンテナ技研株式会社
- ケイテクノス株式会社
- 株式会社幸大ハイテック
- 株式会社コスミックエムイー
- コスモリサーチ株式会社
- 大起理化工業株式会社
- 株式会社田原電機製作所
- 株式会社テクノスコープ
- 株式会社東京理工舎
- 株式会社ニソール
- 日本電波工業株式会社
- 株式会社フォルテ
- 富士電機機器制御株式会社
- フジマイクロ株式会社
- 有限会社プラナエンジニアリング

機構部品／エンジニアリング

- 株式会社プリケン
- 株式会社ベルニクス
- マイクロウェーブファクトリー株式会社
- 株式会社リガルジョイント
- 有限会社協栄精機
- 株式会社K, office
- 株式会社SHUTECH
- 株式会社タイネット
- 株式会社中野製作所
- 株式会社日新化成
- 日本ピストンリング株式会社
- HACK UFB株式会社
- 株式会社服部エンジニアリング
- ポーライト株式会社
- 株式会社丸エム製作所
- 美和電気工業株式会社
- ヤンマーホールディングス株式会社

IT／ソフトウェア

- 株式会社金沢エンジニアリングシステムズ
- ケイプラス株式会社
- 株式会社サンテック
- 株式会社システムサイエンス研究所
- 株式会社想画
- 株式会社デジタルメーカー
- パシフィックシステム株式会社
- ライフロボ株式会社

その他

- 株式会社エディプラス
- 大谷技研株式会社
- 国立大学法人群馬大学
- 高信化学株式会社
- サークルテクノロジー株式会社
- 埼玉県産業技術総合センター
- 国立大学法人埼玉大学
- 国立大学法人信州大学
- 株式会社デザインネットワーク
- 公益財団法人新潟市産業振興財団
- 一般財団法人ふくしま医療機器産業推進機構
- Ministry

※9月13日現在(50音順)