

初開催!



九州初! 半導体産業に特化した専門展

【九州】半導体産業展

会期 2024年9月25日(水)・26日(木)

会場 マリンメッセ福岡 B館

主催 【九州】半導体産業展 実行委員会

出展製品・サービス

- 半導体設計
- 半導体製造装置・設備・ソフトウェア
- 半導体製造用部品・材料
- 半導体検査・テスト
- 半導体工場用設備・備品
- 半導体業界向け物流支援サービス
- その他関連製品・サービス

出展社一覧

初回から**230**社を超える企業が出展!

2024年6月12日現在。法人格省略

- アイテス
- アスカインデックス
- ASKSEMIX
- アスリートFA
- アズワン
- アドウェルズ
- アド・サイエンス
- アドバンス電気工業
- アドバンテック
- アトラスコプロ
- アムテックス
- アルバックテクノ
- アルバック販売
- イサハヤ電子
- ITRI 工業技術研究院
- イノテック
- イングスシナノ
- インターテックエンジニアリング
- インターテック販売
- 上村工業
- ウラノ
- エイチエスティ・ビジョン
- エイチ・ティー・エル
- ATENジャパン
- エーエス
- AGC
- AGCセラミックス
- エーディーエステック
- エーディエフ
- エクシール
- エス・イー・アール
- 越後札幌
- エヌ.エフ.ティ
- NSW
- NCBリサーチ&コンサルティング
- エヌピーエス
- エバーロイ商事
- エフエスティ
- エリオニクス
- エレクター
- エンプラス半導体機器
- エンベック
- QAD-TEC
- 大阪ラセン管工業
- 大野社
- 沖縄県
- 奥野製薬工業
- オハラ
- 雄山
- オルテコーポレーション
- OrLinK
- ガードナー
- 兼松
- カンケンテクノ
- 韓国貿易センター(福岡)
- キーサイト・テクノロジ
- 北九州半導体ネットワーク
- キッツエスシーティ
- 九州エレクトロン

- 九州技研
- 九州電化
- 九州電子
- 九州日東精工
- キョウデン
- 共立合金製作所
- 金陵電機
- クボプラ
- 熊防メタル
- 熊本県企業誘致連絡協議会
- グラットフェルターソントラジャパン
- クリエイティブテクノロジ
- KMアルミニウム
- ケーエスエス
- KNE
- 公精プラント
- 神津精機
- コスモ・テック
- コフロック
- コベルコ科研
- 小峰無線電機
- 材料科学技術振興財団
- サカセ化学工業
- さが半導体フォーラム
- 坂本電機製作所
- 桜井
- 佐世保工業高等専門学校
- サト
- 三菱オプテック
- 産業技術総合研究所 九州センター
- 産業タイムズ社
- 三次元半導体研究センター
- santec
- サンフマテリアルソリューションズ
- ciRobotics
- ジーダット
- GTM WEIDMANN
- Chieftek Precision (cpc)
- GVテクノロジーズ
- JFEテクノリサーチ
- ジェイエムテクノロジ
- ジェイテクト
- JBC ソルダリングジャパン
- シティプラステック
- 下関市
- 写真化学
- ジャパンユニックス
- 翔緯光電
- 松和産業
- シンアベックス
- シンメトリックス・ジャパン
- 親和パッケージ
- スギノマシン
- スリーエムヘルスケアジャパン
- 関ケ原製作所
- 総和工業
- 大成建設
- 太平洋工作所
- 高田工業所

- 田川産業
- タキロンポリマー
- 田中貴金属グループ
- 田中貴金属工業
- タニックス
- チェコ共和国ビジネス投資開発庁
- 中央可鍛工業
- 津野田ゴム加工所
- ティアンドティ
- THK
- TCK
- デロイト トーマツ グループ
- デンケン
- 東京密閉
- 東京ダイヤモンド工具製作所
- 東京電子工業
- 東京マシンビジョンシステム
- 東芝情報システム
- 東芝デジタルソリューションズ
- 東芝デバイス&ストレージ
- 東フロコーポレーション
- 東北マイクロテック
- 東洋精密工業
- 東洋炭素
- トーカロ
- 十川産業
- 徳三運輸倉庫
- 巴工業
- トヨックス
- 長崎大学
- ながさき半導体産学コネクト・長崎県産業振興財団
- ながさき半導体ネットワーク
- 中嶋製作所
- 中島ターレット
- ナガセテクノエンジニアリング
- 夏目光学
- 鍋屋バイテック会社
- 南陽
- ニコンソリューションズ
- 西日本シティ銀行
- 西村ケミテック
- 日化精工
- 日清紡マイクロデバイス福岡
- 日精
- 日精/グラットフェルターソントラジャパン
- 日星電気
- 日鉄マイクロメタル
- 日東商事
- 日本タンダステン
- 日本通運
- 日本コーティングセンター
- 日本セミラボ
- 日本電子
- 日本パルスマーター
- 日本ファインテック
- 日本フリーマン
- 日本マーテック

- 野村マイクロ・サイエンス
- ハイテック・システムズ
- ハイデルベルグ・インストルメンツ
- 八光電機
- P.R.A.
- ビーバンドットコム
- ヒラサワプレジジョン
- 平田機工
- ファインネクス
- フィッシャー・インストルメンツ
- フォームファクター
- 福岡県中小企業振興センター
- 福岡県半導体・デジタル産業振興会議
- 福岡半導体リスキリングセンター
- 富士高分子工業
- プレシテック・ジャパン
- ベクトルジャパン
- ペントロン
- 堀場エステック
- 堀場製作所
- マイクロテック・ラボラトリー
- 牧野フライス製作所
- マクセル
- 松田産業
- マプチ・エスアンドティー
- 三谷商事
- ミソトヨ
- 三菱電機
- ミナミ化学工業
- 未来宝日本
- 睦美化成
- メイワフォーシス
- ものづくり支援センターしもすわ
- 八光産業
- 安永
- 八千代産業
- やまぐち産業振興財団
- 大和電機工業
- ヤマトマテリアル
- UIGREEN
- 湯川王冠
- ユタカ
- ユニパルス
- 横河ソリューションサービス
- 吉川工業グループ
- 洛陽化成
- ラムリサーチ
- RAMPF Group Japan
- 理化電子
- 理研計器
- リックス
- LEENO INDUSTRIAL INC.
- 菱光社
- リンテック
- ルケオ
- ルネサスエレクトロニクス
- ローム・アポロ
- ロジック・リサーチ
- ワークス

来場登録方法

本状だけではご入場いただけません。

必ず**来場事前登録**をお願いします。

※ご来場には事前登録を行い、来場者バッジを予め印刷してお持ちいただく必要があります。

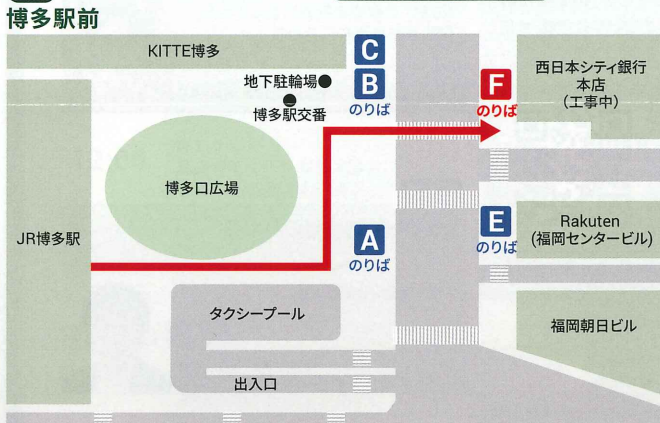
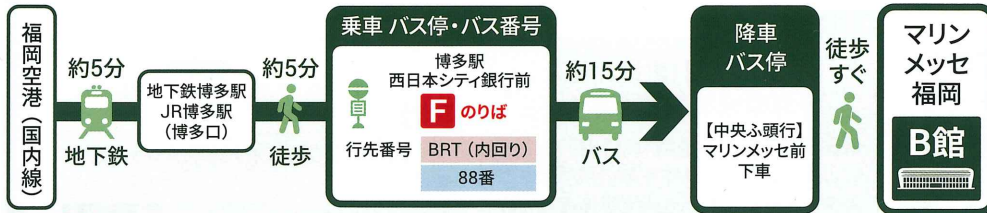
事前登録は
こちら



株式会社 ワークス

会場アクセス

福岡空港・博多駅からお越しのお客様



詳細のご案内は
こちら



Fのりば時刻表

(BRT、88番ともにマリンメッセへ参ります)

行先	中央埠頭	
	呉服町・蔵本 国際会議場前 (快速)	国際会議場前 マリンメッセ前 (普通)
行先番号	BRT(内回り)	88
7時	45	1 14 24 41 47
8時	0 15 30 45	1 3 11 21 31 46 47
9時	0 15 30 45	7 26 34 36
10時	0 15 30 45	31 51
11時	0 15 30 45	31
12時	0 15 30 45	1 11 31 51
13時	0 15 30 45	31
14時	0 15 30 45	11 31
15時	0 15 30 45	16 31 36 56
16時	0 15 30 45	16 31 36 42 56

学生向けリクルーティングセミナー

本展は、大学・大学院生、高専生の来場を歓迎します！
様々な学生向け企画もご用意しています。



学生の皆様も
ぜひ本展示会に
お誘いください



詳細はこちら

九州のグルメが一堂に! キッチンカーでのランチもご堪能ください

佐世保バーガー、大分とり天弁当、とんこつラーメン、熊本銘菓いきなりだんごなど、九州グルメが一堂に集まった充実の屋外ラウンジを設置します。おいしいランチをお目当てに、ぜひご来場ください! (メニューは予定。荒天の場合、ラウンジの設置を見合わせる場合がございます)



後援

経済産業省九州経済産業局、(一社)九州半導体・デジタルイノベーション協議会、福岡県、大分県、沖縄県、鹿児島県、熊本県、佐賀県、長崎県、宮崎県、山口県、福岡市、北九州市、(公財)福岡県産業・科学技術振興財団、(公財)福岡県中小企業振興センター、(公財)大分県産業創造機構、(公財)かごしま産業支援センター、(公財)くまもと産業支援財団、(公財)佐賀県産業振興機構、(公財)長崎県産業振興財団、(公財)ひろしま産業振興機構、(公財)宮崎県産業振興機構、(公財)やまぐち産業振興財団、(公財)九州先端科学技術研究所、(公財)北九州産業学術推進機構、(国研)産業技術総合研究所九州センター、(一社)日本電子回路工業会、KOTRA・韓国貿易センター(福岡)、九州・沖縄地銀連携(通称:Q-BASS)

第2回開催決定!

2025年10月8日(水)・9日(木)

マリンメッセ福岡A/B館にて規模を拡大して開催! 物流展示エリアも増設!
ご出展希望の方は、下記事務局または本展公式サイトよりお問合せください

問い合わせ先

[九州] 半導体産業展 実行委員会 (事務局: (株) イノベント)

〒107-0062 東京都港区南青山三丁目1番31号 KD南青山ビル2階 TEL: 03-6812-9422
Mail: k-semi@innovent.co.jp