

新技術創出交流会 2023

製品展示会 会場MAP

日時 2023.10/25(水)・26(木)

会場 東京都立多摩産業交流センター 東京たま未来メッセ



出展企業

電気・電子・光学	加工	その他	材料	システム・ソフトウェア	評価・検査	後援機関
電-01 株式会社アテック	電-50 株式会社リフレインケア	加-24 株式会社キャスト	加-50 株式会社千代田グラビヤ	シ-06 AOSデータ株式会社	評-05 日本ビジュアルサイエンス株式会社	後-1 青梅信用金庫
電-02 株式会社アトム精密	電-51 ワッティー株式会社	加-25 株式会社金属技研	加-51 株式会社朝野製作所	シ-07 株式会社エアリアルティ	評-06 パルステック工業株式会社	後-2 西武信用金庫
電-03 アルシスデータ株式会社	電-26 株式会社翔エンジニアリング	電-26 株式会社グーテンベルク	加-52 株式会社テックラボ	シ-08 株式会社エイチ・アイ・デー	評-07 フェューロジック株式会社	後-3 多摩信用金庫
電-04 株式会社岩木電子工業	電-27 株式会社清和光学製作所	加-27 久保金属株式会社	加-53 株式会社朝東光通商	シ-09 株式会社MITECH	評-08 株式会社ベテル	後-4 飯能信用金庫
電-05 株式会社イングス	電-28 セキアオイテクノ株式会社	加-28 株式会社クワボ	加-54 株式会社東成エレクトロビーム	シ-10 株式会社エム・ソフト	評-09 株式会社ミラプロ	後-5 株式会社きらぼしフィナンシャルグループ
電-06 エーエルティ株式会社	電-29 タイヨー電子株式会社	加-29 株式会社クラフテックオカモト	加-55 株式会社東洋ドライループ	シ-11 株式会社カラエコーボレーション	評-10 株式会社リリガク	後-6 東京信用保証協会
電-07 AAポータブルパワー株式会社	電-30 株式会社原電機製作所	加-30 株式会社京王電化工業	加-56 株式会社東洋粘着資材	シ-12 株式会社クラフトワーク	評-01 株式会社イブニコス株式会社	後-7 日本政策金融公庫
電-08 株式会社イト電子	電-31 株式会社ちの技研	加-31 株式会社ケンコー	加-57 株式会社中村工業	シ-13 株式会社クレアクト	評-02 株式会社クレア	後-8 株式会社ケイズデザインラボ
電-09 株式会社エスクラフト	電-32 株式会社壺坂電機	加-32 株式会社小池製作所	加-58 株式会社日本コーティング工業	シ-14 株式会社コンピュータマインド	評-03 株式会社サンテック	後-9 株式会社小企業基盤整備機構 関東本部
電-10 株式会社協和富士	電-33 テクノブレインズ株式会社	加-33 株式会社晃信工業	加-59 株式会社日本フォーミング	シ-15 株式会社シー・シー・デー	評-04 株式会社346	後-10 東京都立産業技術研究センター
電-11 オクト産業株式会社	電-34 株式会社テクノメイト	加-34 株式会社南コスモ精密	加-60 株式会社微細加工研究所	シ-16 システムアドバンスト株式会社	評-05 株式会社Genics	後-11 立川商工会議所
電-12 株式会社オプティカルソリューションズ	電-35 株式会社東亜理化学研究所	加-35 株式会社藤田製作所	加-61 株式会社平井精密工業	シ-17 株式会社システム技研	評-06 株式会社ジェビコ	後-12 八王子商工会議所
電-13 株式会社京西電機	電-36 株式会社東野電機製作所	加-36 株式会社佐藤工業	加-62 HILLTOP株式会社	シ-18 スマートインプリメント株式会社	評-07 株式会社セキユアロジック株式会社	後-13 東京都商工会連合会
電-14 株式会社山陽精工	電-37 株式会社日本蓄電器工業	加-37 株式会社三信工業	加-63 フォトプレジジョン株式会社	シ-19 株式会社ティアーズコンピュータ	評-08 株式会社ヒューマンテクノス株式会社	後-14 東京中小企業投資育成株式会社
電-15 ケイ・ワイ・ライト株式会社	電-38 株式会社ハイシレビック	加-38 株式会社藤原工業	加-64 株式会社藤精機	シ-20 株式会社デイスシー	評-09 株式会社フォアテック株式会社	後-15 株式会社(公)東京環境公社
電-16 コダ電子株式会社	電-39 ビーンズユー株式会社	加-39 株式会社伊島崎製作所	加-65 株式会社二九精密機械工業	シ-21 テクノブレイブ株式会社	評-01 株式会社インフイテックエム株式会社	
電-17 株式会社弘和電材社	電-40 フィーサ株式会社	加-40 株式会社新栄スクリーン	加-66 株式会社プロキオン	シ-22 株式会社東洋システム	評-02 株式会社つくばテクノロジー株式会社	
電-18 株式会社坂口電熱	電-41 株式会社富士プリント工業	加-41 株式会社南興鉄工	加-67 株式会社平和工業	シ-23 株式会社トリプルクラウンズ	評-03 株式会社デンケン	
電-19 株式会社三省電機	電-42 プランスタック株式会社	加-42 株式会社俊ゼン	加-68 ベッドの上で入浴企画株式会社	シ-24 株式会社日本ノベル	評-04 株式会社東京電子交番	
電-20 santec Holdings株式会社	電-43 株式会社三ツ矢	加-43 センインテクノロジーズ株式会社	加-69 株式会社ホリコ	シ-25 株式会社ニューシステムズテクノロジ		
電-21 山陽精工株式会社	電-44 株式会社未来科学	加-44 株式会社大日精機	加-70 株式会社丸芝製作所	シ-26 株式会社バーネット		
電-22 株式会社シーアイエス	電-45 株式会社ムラコシ工機	加-45 株式会社太陽パーツ	加-71 株式会社マルホ工業	シ-27 ビーコア株式会社		
電-23 ジェビーシー株式会社	電-46 株式会社前メカトランスフォーマ	加-46 株式会社高井電機	加-72 株式会社三豊精工	シ-28 株式会社東日本技術研究所		
	電-47 MEMS-on Technologies株式会社	加-47 株式会社立川精密工業	加-73 株式会社三ミューテック35	シ-29 株式会社hitocolor		
	電-48 株式会社山下マテリアル	加-48 株式会社タマチ工業	加-74 株式会社八木製作所	シ-30 プログレス・テクノロジーズ株式会社		
	電-49 株式会社友伸エンジニアリング	加-49 株式会社超音波システム研究所	加-75 株式会社山形メタル	シ-31 マイクロテクノロジー株式会社		