主催企画展示(レーザ加工技術)

会社·団体名

サンナイス(株)

新興窯業(株)

(株)スカイ

(株)スタッフ

(株)関プレス

(株)大同

(株)タイセイプラス

JFEテクノリサーチ(株)

ショーダテクトロン(株)

会社·団体名	主たる出展内容	
(株)インデコ	ハイパワーレーザ用パワーメータ、レーザ加工関連製品	
輝創(株)	レーザによる金属とプラスチックの直接接合技術	
(株)最新レーザ技術研究センター	CFRPのレーザ加工品、レーザピーニング部品など	
チコーエアーテック(株)	レーザー対応集塵機を各シリーズで取り揃えています	
中部レーザ応用技術研究センター	各種レーザ加工品、最新のレーザ加工機器カタログ、研究会出版物 研究会カタログ	
(株)ティー・イー・エム	光学周辺機器(レーザー加工・計測・測定用途等)	
(株)テクニスコ	半導体レーザー向け、パワー半導体向けヒートシンク	
東邦金属熱錬工業(株)	半導体レーザーによる金属熱処理加工	
(株)ナ・デックス	3つの強みで"お客様の要望"を形にします	
前田工業(株)	溶接線自動追従レーザ溶接加エヘッドとレーザ加工品	

主たる出展内容

(株)アートレイ	USB3.0高解像度カメラ、近赤外線カメラ、遠赤外線カメラ
(株)アーバス	水・洗剤・溶剤不要。環境配慮なドライアイス洗浄
あいちEV・PHV普及ネットワーク (同)充電網整備推進機構、中部三菱自動車販売 日産自動車(株)、日東工業(株)、バナソニック((株)、トヨタ自動車(株)、(株)豊田自動織機、トヨタ車体(株)、トヨタメディアサービス(株)、
アイティメディア(株)	バーチャルイベント情報ポータルMONOist
亜木津工業(株)	工業用ゴム製品 金型不要な削切加工でのご提案
(株)アミヤ	アルミボディーのEV自動車
(株)アンレット	ルーツポンプ・ブロワ・真空ポンプメーカー
(株)イオンテクノセンター	受託分析、イオン注入受託サービスのご紹介
伊藤機工(株)	表面改質用低流量微粒子ピーニング装置
伊藤金属(株)	ステンレスの深絞り、変形絞り加工と表面処理
(株)イワタツール	HRC40-72の焼入れ鋼に加工可能なトグロン®シリーズを展示
(株)エクサ	Teamcenterで実現する要件管理と設計管理プロセス
オーム電機(株)	気泡や異物を即座に検出し、生産性を上げるセンサ
大阪真空化学(株)	成形、二色成形、メッキ、蒸着、塗装、レーザー加工
(株)オオタ	プレスにおける全剪断、冷間鍛造、温間成形技術の紹介
岡崎商工会議所	「できない」を「できる」に変えます 岡崎の高度な独自技術を紹介
(公財)科学技術交流財団	重点研究プロジェクトのPR
各務原市	各務原市内企業のPR(パンフレット、パネル等)
(株)片桐製作所	冷間鍛造部品、金型、トイシ、超硬素材他
刈谷市役所 名興発條(株)、ユケン工業(株)、和	刈谷市内出展企業の紹介 知光技研工業(株)
北川電機(株)	高電圧・高周波トランス、高周波リアクトル
(公財)岐阜県研究開発財団	次世代材料の大学研究シーズ(岐阜大、名工大、大同大)
キヤノン電子(株)	電動小型射出成形機と小型三次元加工機を出展
(株)近鉄エクスプレス/ (株)プロジェクトカーゴ ジャパン	新興国の物流事情とソリューション(メキシコ・インド)
くまもと産業支援財団/ 熊本マグネ事業推進会	次世代耐熱・高強度マグネシウム合金
クリーンディーゼル普及促進協議会	クリーンディーゼル車の紹介と体験試乗会の開催
(一財)軽金属学会 東海支部	輸送分野軽量化に対応する素材及び加工技術紹介
(独)工業所有権情報・研修館	IPDL・電子出願・海外知財PD等、当館事業の紹介
(株)コヤマ・システム	製造設備の異常看視とアラーム出力、及びその画像保存システム
坂口電熱(株)	常にオンリーワンの技術開発を目指して
(株)佐藤鉄工所	CFRTPハイブリッド成形機
(独)産業技術総合研究所 サステナブルマテリアル研究部門	次世代輸送機器軽量化を目指した最新軽量金属技術の紹介
(独)産業技術総合研究所 中部センター	産総研中部センターが有する研究成果及び連携活動等の紹介
11-1-1-1-1-1	

(有)智寛 タンク内浮上油吸引装置オイルエクセプター (公財)中部科学技術センター 中小企業の技術開発を地域連携力で支援する事業の紹介 (株)DJK 次世代高分子材料の開発支援サービス ネクストメディアシステム事業部 製造業界向けの「オフィスクラウド化」提案

(株)デザイン・クリエィション 図管王は、CADをはじめ多種多様な情報共有が可能 東海北陸地区国立8高専 東海北陸地区8高専の一押し研究シーズ紹介

石川工業高等専門学校/岐阜工業高等専門学校/治鹿工業高等専門学校/鳥羽商船高等専門学校/ 富山高等専門学校/豊田工業高等専門学校/沼津工業高等専門学校/福井工業高等専門学校

ナイス規格段積トレー

種技術を紹介 (株)塩澤製作所/駒ヶ根ダイカスト工業(株) ダイカスト製品一貫生産、精密部品加工

材料、製品の分析・評価、解析、材料試験及び、計測・可視化の各

ジュラルミンなど高力アルミ合金材の曲げ加工製品など

特許技術の「割裂(わりさき)® |加工技術のサンプルとその応用製品

高温過熱水蒸気によるセラミック脱脂、C-FRPの再生の紹介

硝子製品の端部鏡面仕上により強度向上を提案

100℃以下で固化する無焼成セラミックス

簡易金型での樹脂成型品、その他金属試作品

ブロー成型品の軽量化(肉薄、発泡)他新工法展示

(一社)東北経済連合会 東経連ビジネスセンター 東北の優良企業の技術を丸見えにしました 東北大学 金属材料研究所 金研が有する最先端材料、非連続的・革新的技術紹介 徳島大学 LEDライフイノベーション研究プロジェクトの成果を紹介 トビー・テクノロジー・ジャパン(株) 次世代UI「視線入力」ぜひ体験ください

ナガセテクノエンジニアリング(株) 高信頼性ハンドリングツール、静電方式・精密塗布装置

■主催企画展示(3D プリンタ)

云在·団体名	主たる出展内容
アルテック(株)	Stratasys社製3Dプリンター実機及び造形サンプルの出展
(株)エイチ・ティー・エル	電子ビーム3D積層造形装置及び3Dプリンター(樹脂)
(株)オーピーティー	3Dスキャナーと3Dプリンタを展示します
シーフォース(株)	液体樹脂をレーザーで硬化させ積層状に3Dモデルを製作する 最新型光造形装置
(一財)素形材センター (株)NTTデータエンジニアリングシステムズ	粉末積層造形機「EOSINT」の紹介及び最新の素形材技術の紹介
(株)ディーメック	最新の光造形技術と合せて新しいものづくり技術を紹介します
ディプロス(株)	3Dスキャナ計測~データ加工~3Dプリンタ出力の実演
東朋テクノロジー(株)	話題の3Dプリンターで、データをカタチにします

会社·団体名	主たる出展内容
中日本鋳工(株)	当部品は建築物の基礎に使用する鋳物です
長野県千曲市産業支援センター	千曲市のものづくり企業グループによる共同出展
(有)滝沢工研、(株)ミドリ樹脂、ミ	・ヤマ精工(株)、(有)ワンビット、(株)ミスズ
名古屋工業大学	産学連携活動による技術シーズの紹介
名古屋工業大学 大型設備基盤センター	最先端の表面分析装置を民間・大学等に広く開放しています
(公財)名古屋産業振興公社 名古屋市新事業支援センター	名古屋市ワンストップ中小企業・小規模企業支援隊
名古屋大学 材料バックキャストテクノロジー研究センター	超軽量化、省エネ・蓄エネ、安全を担う革新的次世代材料・技術
名古屋大学ナノテクプラットフォーム	微細構造解析、微細加工、分子・物質合成3つのナノテク支援事業
浪速鉄工(株)	特許商品マルチアイボルト/マルチアイボルト・ハイブリッド
日進工業(株)	エンジニアリングプラスチックの射出成形
日東紡音響エンジニアリング(株)	音響計測システム、音響解析・シミュレーション
(一社)日本塑性加工学会	競争力のある塑性加工技術の展示
日本貿易振興機構(ジェトロ) 名古屋貿易情報センター	ジェトロによる海外販路開拓支援事業のご紹介
バニシングツール(株)	特殊超硬切削工具
ビーティーティー(株)	次世代切削工具SiC単結晶刀具と新開発の工具研削盤
(株)ひびき精機	航空機部品·半導体製造装置部品
(株)富士通九州システムズ	製品の最適化を実現する解析ソフトウェア
(株)富士テクニカルリサーチ	光ファイバセンシングシステム~ひずみ・温度の分布計測が可能に!
分子科学研究所 分子・物質合成プラットフォーム	分子・物質合成プラットフォームの支援内容紹介
ヘレウス(株)	工業用赤外線ヒーターおよび赤外線モジュール
(株)マクシス・シントー	リアルタイム3D計測ロボットアイ、自動はんだロボットなど
(株)ミテック	セラミックス接着接合部品、超硬部品
武蔵エンジニアリング(株)	液体精密制御機器「ディスペンサー」及び周辺機器
(株)吉田SKT	化学プラント、電子部品のふっ素樹脂塗装

■次世代モビリティフォーラム

吉川精密(株)

五江 图件石	土にる山族内谷
(株)愛豊電機	ITSやITを利用した自動車の安全・環境製品を紹介
NPO法人位置情報サービス研究機構(Lisra)	スマートフォンを利用した名駅周辺位置情報サービス実証研究
NTN(株) EVモジュール事業本部	NTNが開発したインホイールモータを搭載した小型モビリティ車両です
(株)クリエイティブマシン	業界一の設計スピードを誇る3次元CAD『IRONCAD』のご紹介
(有)ジーエフトップ	高精密な製品を最短納期で対応
タウンEV(株)	EV改造した軽商用車を中心に当社の事業モデルを展示
(株)高木化学研究所	環境に優しい機能性繊維およびLED放熱部品
(株)デジス	情報共有を簡単に行えるサービスの提供
とよた環境ビジネス研究会 参加企業グループ	次世代の自動車づくりを目指す企業団体
(株)豊通エレクトロニクス	●ECUの回路リバース ●車載電子部品の品質サポート
名古屋大学 グリーンモビリティ連携研究センター	最先端の自動車技術に関連するシーズをご紹介します
名古屋大学 ナショナルコンポジットセンター	世界的研究開発拠点を目指した複合材のセンターについて説明
(株)日宝シマネ	バンブープラスチックの開発
(株)日本セラテック	金属とセラミックの複合材料メーカーです
(株)マクシス・シントー	自動車部品のロボットピッキング
ユニテクノロジー(株)	静電気の瞬時完全除去装置

中部経済産業局 サポインコーナー サポイン事業概要及び実施プロジェクトの成果を紹介

高精度のプレス加工技術によりハイスペック・ハイクオリティの製品を提供します

(株)アーテック、旭鍍金(株)、(株)加藤製作所、協和工業(株)、(株)セントラルファインツール、 槌屋ティスコ(株)、(株)南部製作所、ハクスイテック(株)、吉田司(株)、ワシマイヤー(株)、IKKショット(株)、 オキツモ(株)、光生アルミニューム(株)、(株)高木化学研究所、豊橋鍍金工業(株)、(株)富士プレス

航空宇宙シンポジウム 2013 出展者 主催:航空宇宙シンポジウム実行委員会

航空宇宙シンポジウム実行委員会、(株)IHI、アイコクアルファ(株)、曙工業(株)、旭 金属工業(株)、(株)アルブス技研、(株)アレックス・ジャバン、宇宙航空研究開発機構 (JAXA)、(株)エアロ、オーエムヒーター (株)、カーボンファイバーリサイクル工業(株) /豊田通商(株)/東海電気(株)、(有)加藤精密工業、川崎重工業(株)、(株)三光刃物製作 所、(株)シーアールイー、セントラルヘリコブターサービス(株)、多摩川精機(株)、中部 国際空港(株)/愛知県企業庁、(株)TEKNIA、東洋航空電子(株)、東レ(株)、中日本航空 (株)、中日本航空専門学校、名古屋工業大学、名古屋市立工業高等学校、名古屋大学、日 本通運(株)、(一社)日本航空宇宙工業会、(株)パイオニア風力機、(株)ハヤカワカンパ - 、富士重工業(株)、Pelican Products(株)、(株)前田シェルサービス、三菱重工業 (株)、メイラ(株)、郵船ロジスティックス(株)、(株)和田製作所、渡辺精密工業(株)