

ぐんま新技術・新工法 展示商談会 in 刈谷

群馬県では、ものづくり企業が持つ技術・製品を一堂に集めた展示商談会、「ぐんま新技術・新工法展示商談会 in 刈谷」を開催します。群馬県内のものづくり企業42社が集結し、新製品開発や品質改善、生産性向上等につながる技術や製品を提案いたします。

開催日時

11月19日（木） 9：30～17：00

11月20日（金） 9：30～16：00

会場

刈谷市産業振興センター あいおいホール
（愛知県刈谷市相生町1丁目1番地6）

※ご来場の際は公共交通機関をご利用下さい。（刈谷駅北口徒歩3分）
お車で越しの際は隣接の相生駐車場をご利用下さい。（30分100円）

内容

群馬県内のものづくり企業42社による 製品・技術展示

（出展分野）

切削、プレス、鋳造、鍛造、樹脂成形、表面処理、
電気／電子、設備／装置、設計／製作、金型、測定 等

出展企業の
詳細情報を
群馬県HPで
公開中！

※特別企画『次世代産業ゾーン』を設置！

「次世代自動車」「ロボット」「健康・ヘルスケア」に関連した、
次世代産業の創出に繋がる製品・技術を有する企業4社をピックアップ！

☆出展企業の提案書を公開中☆

<http://www.pref.gunma.jp/06/g1600698.html>

ぐんま商談会刈谷 検索

「ぐんま新技術・新工法展示商談会 in 刈谷」に関するお問い合わせ

群馬県産業経済部工業振興課 販路支援係

TEL：027-226-3359

E-mail：hanro@pref.gunma.lg.jp



群馬県のマスコット
「ぐんまちゃん」

【主催】群馬県、ものづくり情報発信推進協議会

【共催】公益財団法人群馬県産業支援機構

【後援】刈谷市、独立行政法人中小企業基盤整備機構 関東本部

「ぐんま新技術・新工法展示商談会in刈谷」出展企業一覧

金型	(有)ザ型屋ドットコム	①OmniCADによるリバースエンジニアリングの改善②ホットプレス加工金型に最適なガスブリング	切削	(株)雨宮製作所	砂型鋳物から加工までの一貫生産
測定	(株)光佐	非接触3次元測定器ATOSを使用した測定工数の短縮化		(株)セガワツールサービス	セミオーダーの超硬工具を短納期で納入
設計／製作	(株)ブレーン・テック	ワンストップサービスによるデジタルソースの共有化と設計業務への拡張		(株)吉田鉄工所	特殊ギャシャーパーによる逃げ溝加工廃止
表面処理	(株)エルグ	小径部品の精密めっき		(株)日本アクチュエータ工業	ロボット量産加工システムの開発によるMC加工機ラインの生産効率向上
電気／電子	鹿島エレクトロニクス(株)	実装における省スペース化、精度の向上	プレス	(株)マルナカ	安全ボルト・ナット「W-V-ロック(ゆるまんぞー)」
環境	(株)群協製作所	フィルター洗ってコスト削減		(株)池田製作所	板鍛造及び精密プレス抜き加工によるギア成形
設備／装置	(株)ワーテックス	後方障害物検知システム(センシングEye)		斉藤プレス工業(株)	ろう付溶接の生産性向上(自動車用ガイドパイプ)
	(株)キッツエスシーティー新田SC工場	①半導体製造プロセスにおけるコストダウン②水素供給用高圧バルブ	協立精工(株)	切削・鍛造からプレス加工への工法転換	
	シンコージャパン(株)	廃液浄化システム～電解スプレードライヤー～	(株)高橋製作所	鑄造/切削のプレス化によるコスト削減	
	ダイセン(株)	作業軽減「揺動回転迅速継手」	成形	(株)浅野	熱可塑性CFRPのハイサイクル成形
	矢内精工(株)	刻印を非接触でワークに打つ装置の開発		関東冷熱工業(株)	硬質ウレタンの一体成型及びモールド成型
	(株)連取電機製作所	高温対応電動ポンプ使用による手作業の廃止		日本プラスト(株)	①微生物分解によるウレタンリサイクル技術②高級加飾技術
鑄造	(株)内外	Hプロセス工法によるアルミ鑄造製品の軽量・高精度化	樹脂成形	(株)プロト技研	①離型剤を使用しないウレタンRIM成型技術②ウレタンRIM3次元加飾成型技術
鍛造	富士精螺(株)	①非調質鋼による熱処理工程廃止②パーツフォーマー化による旋盤加工廃止		群栄化学工業(株)	3Dプリンターによるカーボン複合材料成型型、治具
	八木工業(株)	熱間閉塞鍛造による輪郭部フラッシュレス化		(株)柴田合成	ウェルドレス成形およびメタリック成形による塗装工程の廃止
	群馬精工(株)	冷鍛化による溶接接合部品の一体化		旭合成(株)	『錆させない』輸送容器で部品防錆処理の廃止『ノンスリップトレイ』で割れカス無し
	小倉鉄工(株)	銅材部品を全切削加工から冷間鍛造化しコスト低減		矢島工業(株)	難燃性Mg材料・CFRP-ハイブリッド構造等の軽量化プレス部品
	(株)タツミ	ネットシェイプによる切削工程廃止	(株)秋葉ダイカスト工業所	ダイカスト及びロールキャスターを使用したAL-SiC鑄造	
切削	サンヨー(株)	多品種少量・変種変量部品加工の最適化生産技術	次世代産業	(株)ウイング	特殊金型による汎用プレス加工及び超音波を利用したプレス加工
	(株)浦和製作所	試作から量産までの一貫加工と「ALL IN ONE」加工		(株)フコク	マイクロ流路チップ
	(株)山岸製作所	貼り付け工法による薄板リング部品の生産性向上と材料費削減	試験研究機関	群馬県立群馬産業技術センター	①水素供給設備向け吸着剤の開発②EMC対策を効率化する遠方電磁界の推測機能を搭載した事前検証システム
	(株)ヌカベ	①強いねじれ多条歯車的高速切削加工②回転検出センサーの高精度高機能化		群馬県繊維工業試験場	繊維技術を活かした機能性製品開発