

- 道路に対する固定資産税…2面
- 地域主権改革に伴い制定・改正する市条例に対する意見募集…3面
- 初秋から始まるイベントへ繰り出そう…4-5面
- 三宅諒選手に市民栄誉賞…5面
- あいうえ育児講座・めぐみ家庭教育学級…6面

植物由来のプラスチック「バイオマスボトル」

とうもろこしやさとうきびなどの植物を主原料としたバイオマスプラスチックは、環境に優しく石油に代わる資源として注目されています。水や湿気を通しやすいなどの欠点を克服し、「バイオマスボトル」として開発。化粧品やシャンプーなどの容器として、活用されています。

(株式会社平和化学工業所)



▲何度も試行錯誤を重ね、開発されたバイオマスボトル



▲プロの作業現場から家庭まで幅広く使われるスクレーパー

マーケットシェアNo.1「ガラススクレーパー」

金属のさび落しなどで使われるガラススクレーパーは、マーケットシェアNo.1。工業用刃物も特注で製造しており、多くの工場で縁の下の手持ちとして活躍しています。

(株式会社ナルビー)

展示会参加企業:計28社 以下は市川市内の参加企業

《エレクトロニクス・医療向け製品》

- (株)トリマテス: 高速増幅器など
- 福井電化工業(株): 電気メッキ、スポーツ用品など
- ネッパジーン(株): 遺伝子導入装置

《工業用製品》

- 東洋合成工業(株): 有機溶剤
- (株)平和化学工業所: バイオマスボトル
- (株)ナルビー: 家庭・業務用刃物全般

《農業用製品》

- 京葉プラントエンジニアリング(株): 好熱菌で発酵した肥料・飼料

メイド・イン・いちかわ 身近なところで活躍中

問 334-1341 商工振興課※アンケート回答者には記念品をプレゼント

市川をはじめ、浦安、柏など近隣市に拠点を置く中小企業が集まり、自社製品のPRや技術開発の展示を行う「千葉県東葛・ベイエリアビジネスプラン発表会」を開催します。各企業が、その技術のアピールをすることで、販路拡大や更なる技術開発へと

つなげるようにするものです。とうもろこしなど植物由来の原料からプラスチックをつくる会社や業界シェアNo.1を誇る製品を持つ刃物製造の会社など、「オンリーワン」を目指した独自の技術を見ることが

ロボット技術者・古田貴之氏の講演会や、市川の梨製品など地域の特色の展示販売もあります。一般の方も大歓迎です。あくなき探究心で次なる一歩へと挑み続ける、中小企業の「ものづくり」を見に来ませんか。

地域が誇る「ものづくり」 千葉県東葛・ベイエリアビジネスプラン発表会

同時開催 基調講演 「ロボットが開く未来」

日 10月5日(金)午前10時45分

場 千葉県立現代産業科学館サイエンスルーム

日進月歩で変わり続けるロボット技術は、医療や災害現場など多くの分野で活用されています。福島原発の内部で作業するロボットを開発した、ロボット研究の第一人者である古田貴之氏が、その最新技術と将来への期待を講演します。

福島原発内で活動する「過酷災害対応ロボットRosemary」▼



千葉工業大学未来ロボット技術研究センター所長 古田貴之氏



1968年、東京都生まれ。1996年青山学院大学大学院理工学研究科機械工学専攻博士後期課程中途退学後、同大学理工学部機械工学科助手。2000年博士(工学)取得。2003年より千葉工業大学未来ロボット技術研究センター所長。

地域特産品物販・展示コーナー

市川市梨・梨製品など、野田市(のど飴など)、習志野市(にんじんジュースなど)、柏市(豆かんなど)、浦安市(かちヨコ)、流山市、八千代市、鎌ヶ谷市

市川のお土産を作ろう 市民の花“バラ”をモチーフにしたお菓子を作る店を募集

事業者募集



ローズいちかわ

募集期間 9月12日(水)まで
問 337-1011 商工会議所、
334-1341 商工振興課

市の特産品を使って「市川のお土産」を作りませんか。市民の花であるバラを使ったお菓子を作る事業者を募集します。オリジナル商品の他、共通のバラのモナカを使用した商品でも参加できます。詳しくはお問い合わせください。
※11月3日(祝)いちかわ市民まつりで紹介・販売をします。

防災行政無線を用いた 緊急情報の放送試験を全国一斉に行います。

9月12日(水) 1回目 午前10時 2回目 午前10時30分

10月～12月に不出店しませんか 市川メルカート～旬鮮市場～

出店者募集

市川産の採れたて新鮮野菜やドレッシング、海苔、天然酵母パンの他、地元のこだわりの逸品が揃う楽しいマーケットです。出店者を募集します。

日 10月7日(日)・11月11日(日)・12月9日(日)
場 市川駅南口ペDESTリアンデッキ2階(販売用ワゴンを提供)
※市川をPRできる商品などに限ります。

市川メルカート～旬鮮市場～
今月の開催は9月9日

内 市川の梨・梨製品ほか
日 午前11時～午後4時
場 市川駅南口ペDESTリアンデッキ



問 337-1011 商工会議所

大気中の放射線量 市公式Webサイトで測定値を公表

市では、シンチレーション式サーベイメータを用いて、大気中の放射線量の測定を実施しています。測定結果については、随時市公式Webサイトで公表しています。(環境保全課)