

お知らせ

●産業空洞化対策減税基金

県では、喫緊の課題である産業空洞化に対応するため、平成24年度から、法人県民税減税を代替する措置として、毎年度、その10%に相当する50億円程度を「産業空洞化対策減税基金」に積み立て、これを原資に、企業立地、研究開発・実証実験を支援します。

つきましては、当制度の公募説明会を下記の場所で4月中旬頃に開催を予定しています。

※これらの制度は、県議会の議決が得られれば、4月から運用を開始する予定です

記

- 愛知県東大手庁舎（名古屋市中区三の丸三丁目2番1号）
- 愛知県技術開発交流センター（刈谷市恩田町一丁目157番地1）
- 愛知県東三河県民事務所（豊橋市八町通五丁目4）

※開催日時、参加申込方法などの詳細については、決まり次第、県ホームページやメールマガジン等でお知らせします。

産業空洞化対策減税基金についての詳細は、こちら（専用サイト）をご覧ください。

URL <http://www.pref.aichi.jp/sanro/taxreductionfund/>

●愛知県技術開発交流センターのご案内

愛知県技術開発交流センターは、中小企業の研究開発、技術交流、情報収集、人材育成などのためにホール、会議室、研修室などを備えた開放型施設です。4月から研修室1を利用し易く定員及び料金の改定をしておりますので、是非ご利用ください。

- 詳しくはホームページ

<http://www.aichi-inst.jp/kouryu/>

- お問い合わせ先

愛知県技術開発交流センター
（産業技術センター内）

電話：0566-24-1841 FAX：0566-22-8033

設備紹介

高速度カメラ

（平成23年度JKA機械工業振興事業 購入機）

（株式会社フォトロン HV-W modelA）

人間の目では捉える事が出来ない高速現象を撮影し、スローモーション映像として観察可能にする特殊なカメラ装置です。

<主な仕様>

撮像素子：C-MOS イメージセンサー

素子解像度：1,024×1,024 ピクセル

最高撮影速度：675,000fps

最高シャッター速度：370nsec

色表示：カラー

濃度階調：36bit(RGB各12bit)

メモリ容量：8GB

<設置機関>

産業技術センター

