

愛産研 ニュース

愛産研ニュース

平成21年3月5日発行

No.84

編集・発行

愛知県産業技術研究所 管理部

〒448-0013

愛知県刈谷市恩田町一丁目 157 番地 1

TEL 0566(24)1841・FAX 0566(22)8033

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

E-mail info@aichi-inst.jp

3 月号
2009

今月の内容

トピックス

技術紹介

- ・レーザによる微細加工と産業応用について
- ・プレス法による色素増感太陽電池用酸化チタン電極の改良について
- ・発泡マグネシウム合金の作製方法について

公募型共同研究の取り組みについて

お知らせ

〈トピックス〉

一宮地域の公設試等が連携し、福祉向け衣服「楽しくスタイル」を開発しました

学校や地域社会との積極的な交流を推進するための県事業「心をつなぐ学校づくり推進事業」を実施する県立一宮養護学校に、県立一宮高等学校、財団法人一宮地場産業ファッションデザインセンタープランナー協議会、愛知県産業技術研究所が連携して、福祉向け衣服「楽しくスタイル」を共同開発しました。開発した「楽しくスタイル」は、近隣の学校や地域に広く紹介し、生徒間の心をつなぐ地域連携へつなげていきます。この「楽しくスタイル」を、平成21年2月25日(水)に県立一宮養護学校において、発表しました。

「第1回ものづくり岡崎フォーラム」に参加しました

平成21年2月10日(火)午後1時30分から午後5時まで、岡崎ものづくり推進協議会及び岡崎商工会議所の主催により、岡崎商工会議所大ホールにおいて「第1回ものづくりフォーラム」が開催されました。

第部では、基調講演として、「ものづくり国家戦略ビジョンと技術戦略」と題して、経済産業省製造産業局ものづくり政策審議室長、素形材産業室長の渡辺 政嘉 氏の講演がありました。

第部では、「こうすればできる！素形材技術戦略の実践アクションプラン」のテーマで、当研究所の安井 克幸 所長始め5名のパネラーが、また、コーディネーターとして第部で講演された渡辺 政嘉 氏が加わりパネルディスカッションが開催されました。

「あいちロボット技術フェスタ」に出展しました

平成21年2月11日(水・祝)午前9時から午後5時まで、愛知県の主催、中部経済産業局等の後援により、「あいちロボット技術フェスタ」が愛知県産業貿易館本館において開催されました。

当研究所からは、「リハビリ支援ロボット」を展示しました。テレビ取材が何社あり、それに伴うPR効果で集客率が上がり、終日非常に活気がある展示会でした。

また、特に、集客率が高かったのは、大学生、高校生によるロボット競技大会でした。

新素材・新材料動向フォーラム2009に参加しました

平成21年2月9日(月)に、中部経済産業局及び東海ものづくり創生協議会の共催により「新素材・新材料動向フォーラム2009」が名古屋栄ビルディングにおいて開催されました。6つの講演が開催され、当研究所からは、「公設試験研究機関での新素材加工に関する企業支援の取り組み事例」と題して、研究員、水野 和康 主任研究員、中部イノベーション創出共同体統括コーディネーター 近藤 靖彦 氏により、講演が行われました。また、当研究所のパネル展示、技術相談も実施されました。



福祉向け衣服「楽しくスタイル」



第1回ものづくり岡崎フォーラム



あいちロボット技術フェスタ



新素材・新材料動向フォーラム2009