

愛産研 ニュース

愛産研ニュース

平成18年11月7日発行

No.56

編集・発行

愛知県産業技術研究所 企画連携部

〒448-0003 刈谷市一ツ木町西新割

TEL 0566(24)1841・FAX 0566(22)8033

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

E-mail info@aichi-inst.jp

11月号
2006

今月の内容

トピックス

技術紹介

- ・酸化物系構造用セラミックスに適合するマシナブル化剤の合成
- ・公園遊具用多孔質セラミックスの開発
- ・電気泳動法を利用した色素増感太陽電池用電極の作製
- ・三次元測定機出力データの三面図表示ツール

お知らせ

〈トピックス〉

● 名古屋工業大学との連携協定一周年を記念するシンポジウムを開催しました

当研究所と名古屋工業大学の連携協定1周年を記念してナノテクノロジー・材料分野を中心としたシンポジウムを10月12日(木)に名古屋工業大学にて開催しました。当日は、「産官学連携で拓くナノテクイノベーション」と題する講演、当研究所と名古屋工業大学のナノテクノロジー・材料分野を中心とした最新の研究成果についての発表(4テーマ)を行い、138名の方々が参加されました。講演や発表では多くの方々が熱心に聞き入り、交流会では活発な意見交換が行われました。



● 研究成果をまとめた冊子「明日を拓く技術開発」を発行しました

新製品・新技術の開発に取り組む企業の方々に参考としていただくため、企業との共同による製品開発はじめ、当研究所の最新の研究成果36テーマを産業分野別(4分野)にまとめた分野別研究開発成果事例集「明日を拓く技術開発」を作成しました。入手ご希望の方は企画連携部までお問い合わせ下さい。《お問い合わせ先：企画連携部 0566-24-1841》

● 瀬戸窯業技術センターが「第1回モノづくり連携大賞特別賞」を受賞しました

産学官連携の優れた事例を表彰する「第1回モノづくり連携大賞」の表彰式が10月11日(水)に東京都にて開催され、当研究所瀬戸窯業技術センターと名城大学・学術研究支援センター、(株)名城ナノカーボン、増岡窯業原料(株)との連携により提案した「カーボンナノチューブの生産の企業連携と、地域活性化を目指した取り組み」が特別賞を受賞しました。

● 当研究所の研究員が「平成18年度農業技術功労者表彰」の受賞者に選ばれました

農業技術、農業経営、技術普及に顕著な功績を上げた者を表彰する「平成18年度農業技術功労者表彰」について、当研究所食品工業技術センター内藤茂三保蔵技術室長が「穀類及び野菜等のオゾンによる鮮度保持貯蔵技術の開発と普及」に係る業績により受賞しました。