

お知らせ

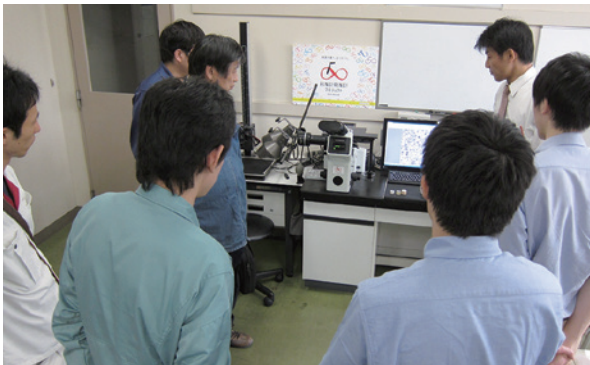
□ビジネス創造フェア2015に出展

工業試験場の成果を広く県内企業に普及するために、5月14日(木)から16日(土)まで産業展示館2号館で開催されたビジネス創造フェアいしかわ2015に出展しました。



同フェアでは、「県産天然酵母を用いた新規清酒の開発」や「河合陶石を用いた酸化白色ハイ土の実用化支援」など新製品開発の支援事例を中心に、平成26年度に終了した主な研究成果(16件)と指導事例(6件)、3Dモノづくりラボの整備など新規導入設備(5件)の概要を、解説パネルと試作品で展示紹介しました。

□新規導入設備説明会を開催



5月28日(木)に、平成26年度に導入した機器についての説明会を開催しました。説明会では、JKA補助金で導入した「デジタル金属顕微鏡」と「摩擦摩耗試験機」をはじめ「三次元造形機」など11機器について、基本的な仕様や性能のほかどのような検査や試験に利用できるか具体的に説明しました。

□日本セラミックス協会功績賞を受賞

九谷焼技術センターの中村所長が、廃棄物の産業資源への有効利用と新規用途開発及びその技術支援の功績が認められ、6月5日(金)に(公社)日本セラミックス協会より功績賞を受賞しました。



□平成27年度技術移転促進セミナー (研究・指導成果発表会 新製品開発事例発表会)のご案内

<期間>平成27年7月23日(木)~24日(金)

<会場>工業試験場 2階 第2会議室

<内容>

○7月23日(木)

一般見学会(こども見学会を同時開催)

特別講演

テーマ：大学発ベンチャーによる低侵襲外科手術を支援する
ロボット開発

講師：東京医科歯科大学 生体材料工学研究所
教授 川嶋 健嗣 氏

新製品等開発事例発表会(6件)

北陸プレス工業(株)、(株)村谷製作所、(株)ジェイ・エス・エス
小松精練(株)、天池合織(株)、(同)西出酒造

○7月24日(金)

工業試験場の紹介

研究・指導成果発表会(12件)

[機械金属部]

- ・表面処理膜の残留応力を測定する新技術とその応用事例
- ・低周波音の遮断性能向上技術の開発
- ・熱可塑性CFRPのV曲げ成形の高精度化技術

[電子情報部]

- ・微小ICタグ一括読取りシステムの開発
- ・印刷技術を用いた電子部品作製技術の開発
- [再生可能エネルギー技術開発PJ室]
- ・インクジェットを用いた熱電変換モジュールの開発

[次世代技術開発支援PJ室]

- ・連続・不連続繊維複合化による熱可塑性CFRPの研究開発

[繊維生活部]

- ・ポリエステルオリゴマー除去剤の開発
- ・特殊編地によるむくみ予防サポータ部材の開発

[化学食品部]

- ・凍結濃縮装置の開発
- ・伝統食品「棒茶」の香気成分の解明と製造支援
- ・県内廃棄物資源を有効活用した珪藻土れんがの開発

プログラムの詳細については、工業試験場のホームページをご覧ください。URL：<http://www.irii.jp/>

なお、参加申込みおよび開催に関するお問合せは工業試験場 企画指導部まで。TEL 076-267-8081