

What's New From ASCIKU

関西大学科学技術振興会 No.40 November 2013

第3回研究会（見学会）を開催 10月11日（金）

第3回研究会として、大阪市が運営する大阪イノベーションハブおよび株式会社栗原製作所のご協力を賜り、見学会を開催いたしました。当日は26名の方が参加いたしました。見学会は、施設見学や講演会を行い、参加された会員の方々は熱心に耳を傾けておられました。

1 大阪イノベーションハブ

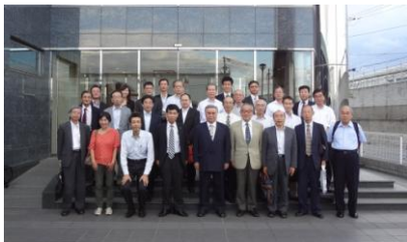


大阪イノベーションハブは、本年4月26日にグランフロント大阪「ナレッジキャピタル」に開設された、関西のポテンシャルを最大限に活用しながら、グローバルな新製品・新サービスにつながるプロジェクトの創出・支援を行う拠点です。

大阪市都市計画局・吉川理事様より、グローバルイノベーションに向けた取組みや、大阪イノベーションハブを活用したプロジェクト創出プロセス事例などを具体的にご説明いただきました。その後、施設内に設置されている3Dプリンターの紹介があり、話題性があることもあって活発な意見交換がなされました。

また、ナレッジキャピタル内のTHE Labでは、本振興会第2回研究会で講演いただいた本学システム理工学部・松島恭治教授、中原住雄准教授のホログラムが展示(期間限定)されており、併せて見学いたしました。

2 株式会社栗原製作所



株式会社栗原製作所（奈良県大和郡山市）は、昭和38年に、日本で最初にプラスチック素材の鶏卵パックを製造した会社です。「Q（クオリティー）・C（コスト）・D（デリバリー）・V（バラエティー）」の経営方針のもと、鶏卵パック用シートから成型まで、鶏卵パック製造全工程を自社で一貫生産されている全国トップシェアの企業です。栗原社長と異部長（製造部）による会社概要の説明の後、工場内を見学させていただきました。製品の製造は、シート製造、成型、バーコード貼り付けの工程に分けられ、各工程の見学では、社員のみなさんが親切丁寧に説明してくださいました。質疑応答では、技術的な内容から、経営、人材育成など多岐項目にわたり、活発な意見交換がなされました。

3 交流会

見学会終了後、奈良パークホテルにて交流会を開催しました。株式会社栗原製作所 代表取締役 栗原照次郎様を交え、大変盛り上がりました。交流会では、栗原様が会長を務められます「関西大学経済人クラブ」の創立50周年記念事業についての案内とともに、今後、本振興会として多方面にわたって交流を図り、共に成長・発展していきたいとの考えが述べられました。

アンケート集計結果

今回は 11 件の回答を得ました。その中で、研究会の内容については、「参考になった」「やや参考になった」が 82%、「興味深い」「やや興味深い」が 91%、長さも「最適」が 91%でした。また、「関心のある技術分野」については、「機械・メカトロニクス」との回答が多く、「知りたい情報」については、「実用化が期待される研究成果」との回答が多くありました。今後の見学会も、製造業の会社を希望するとの回答もありました。

これらの結果を、今後の研究会活動に反映するよう努めてまいりますので、ご支援・ご協力のほどよろしくお願いいたします。

お知らせ：表彰規程による各賞の募集について

「産学連携賞」および「技術開発賞」の対象技術、製品等の募集について（ご案内）

関西大学科学技術振興会表彰規程第2条第2項および第3項によります「産学連携賞」および「技術開発賞」につきまして、平成25年度の同賞対象の技術、製品等を募集いたしますので、奮ってご応募ください。

応募方法 応募申請書（別途案内分）をご提出下さい。
募集締切日 平成26年3月31日（月）
応募申請書提出先 関西大学先端機構グループ 事務担当：前田、北
〒564-8680 吹田市山手町3-3-35 電話06-6368-1178 FAX06-6368-0080
E-mail：sentan@ml.kandai.jp

「産学連携賞」・「技術開発賞」応募についての留意事項

- ①「産学連携賞」は、若手研究者の活躍と育成を礎として設けられたものであり、振興会会員企業と関西大学の教員との共同研究に限ります。
- ②「技術開発賞」は、振興会会員企業で自社の技術開発に顕著な業績に対して設けられたものです。
- ③単なる学会発表、共同研究の学術的な面だけでなく、少なくとも新規性があり、特許申請中のものも含まれます。
- ④審査は、当振興会審査委員会で行います。
- ⑤同賞受賞の研究、技術、製品等は、当振興会総会開催時に表彰（表彰状と副賞の贈呈）します。

速報

平成26年1月23日(木)、24日(金) 第5回研究会(パネル展示)・第18回先端科学技術シンポジウム 開催



先端科学技術推進機構が1年間の研究成果を広くアピールする「先端科学技術シンポジウム」が開催されます。今回も、振興会平成25年度第5回研究会としてパネル展示で参加いたします。

先端科学技術推進機構の研究員の先生方によるこの1年間の研究成果に触れる絶好の機会でございます。会員の皆さまのご来場をお待ちしております。

(詳細は後日お届けいたしますパンフレットをご覧ください。)

振興会のホームページ

<http://www.kansai-u.ac.jp/ordist/sinkokai/index.html>

関西大学 HP からサイト内検索で「振興会」を入力して下さい

ASCIKU 関西大学科学技術振興会

Associative Society for the Collaboration between Industries and Kansai University

関西大学科学技術振興会は平成27年に50周年を迎えます