

お知らせ

第11回インテリクチュアル・カフェ 12月25日(火)開催

多くの研究機関が集まる香川インテリジェントパークに“にぎわい”の渦をおこし、将来の科学技術を語り合うざっくばらんな集まりの場として開催します。

【日 時】 平成24年12月25日(火) 17:30～

【場 所】 産業技術総合研究所四国センター
(香川県高松市林町2217-14)

【参加費】 講演会のみ参加は無料
交流会への参加は実費負担 ワンコイン(500円)

○17:30～18:00 講演

テーマ 「スマートシティ・プロジェクトへのICT技術の活用」

概要 IBMが取り組んでいるSmarter city プロジェクトとの中で活用されているICT技術、最近話題となっているICT技術の概要とIBMユーザー研究会の活動をご紹介します。

講師 日本アイ・ビー・エム株式会社
西日本支社 中国・四国地区部長
津門 正人 氏

参加申込は後日ホームページにてご案内いたします。

平成24年度次世代バイオナノ研究会 ～次世代シークエンサーとがん診断の最前線～ 1月18日(金)開催

本研究会は、健康工学・ナノ医工学を中心とした次世代バイオナノ技術における将来の新たな研究課題とその実用化の可能性について検討を行うとともに、当該分野における産学官の連携および共同研究体制の確立を行い、国家プロジェクト等への研究提案をすすめることにより、関連基盤技術の産業化・実用化を目指しています。

【日 時】 平成25年1月18日(金) 13:00～16:30

【場 所】 サンポートホール高松 54会議室
(香川県高松市サンポート2-1)

【参加費】 無料

【参加申込】

以下のURLより申し込みください。ファックスでの申し込みも受け付けます(氏名、所属、郵便番号、住所、電話、ファックス、メールアドレスをご記入ください)。

お知らせ

プログラム

1. (特別講演)次世代シーケンサー研究の最前線
大阪大学産業科学研究所 川合 知二 氏
2. 体液エクソソームによる遺伝子情報の伝達と診断治療への応用
国立がん研究センター研究所 分子細胞治療研究分野 落合 孝広 氏
3. エピジェネティクスから迫るがんの診断と治療
愛知県がんセンター研究所 近藤 豊 氏
4. 小分子蛍光プローブの開発による新たな細胞機能・疾患イメージング
東京大学大学院医学系研究科 浦野 泰照 氏

詳細はこちら

<http://unit.aist.go.jp/hri/topics/2012/bionano.html>

平成24年度産総研本格研究ワークショップin高松 1月29日(火)開催

広く一般の方に産総研の本格研究について理解していただくことを目的に、平成21年度から公開ワークショップとして開催しています。本年度は、地域センターの技術シーズだけにとらわれず、つくばセンターなど、全国の研究拠点を含めたオール産総研として、地域ニーズにマッチした本格研究事例を紹介します。

【日 時】 平成25年1月29日(火) 13:00～(時間は予定)

【場 所】 サンメッセ香川
(香川県高松市林町2217-1)

詳細は後日ホームページにてご案内いたします。

四国地区スーパーサイエンスハイスクール担当者の皆様が見学に来られました

平成24年10月18日(木)、四国地区スーパーサイエンスハイスクール担当者(高松第一高等学校、徳島県立城南高等学校、徳島県立脇町高等学校、愛媛県立松山南高等学校、香川県立観音寺第一高等学校、高知県立高知小津高等学校の関係者)の皆様が産総研四国センターに見学に来られました。四国センターの概要や研究内容の紹介、説明を聞いていただき、研究室を見学していただきました。



お知らせ

第10回インテレチュアル・カフェ 10月22日開催報告

平成24年10月22日(月)産総研四国センターにおいて、「第10回インテレチュアル・カフェ」を開催し、講師 香川大学工学部材料創造工学科 光・電子材料科学分野 教授 須崎 嘉文 氏より、テーマ「東京ゲートブリッジ、および、羽田空港滑走路への光ファイバーFBGひずみセンサー設置」と題して話題提供がありました。企業他より26名の方が参加され有意義な交流会となりました。

ご参加いただいた皆様ありがとうございました。

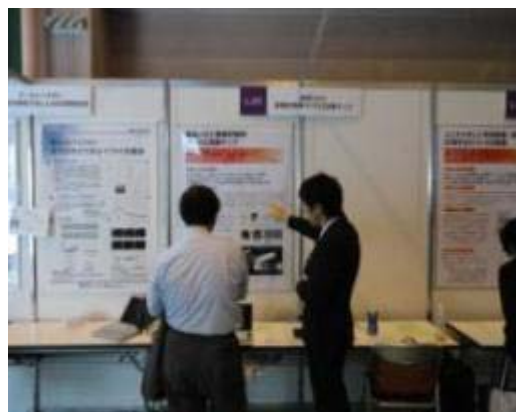


産総研オープンラボ 10月25日～26日開催報告

平成24年10月25日(木)～26日(金)産業技術総合研究所つくばセンターにおいて産総研オープンラボを開催しました。

四国センターからは、四国センターと健康工学研究部門においてポスター展示を行いました。また、元気な地域企業の講演会「地域で広がるオープンイノベーション」では、四国化工機株式会社様に、「溶接現象可視化技術を適用した「溶接技量訓練装置」及び「溶接部可視化装置」の開発」と題して、ご講演をいただきました。

企業、大学、公的研究機関等から3,520名もの多数の方々にご来場いただきました。ありがとうございました。



四国工業研究会特別企画セミナー 11月7日開催報告

平成24年11月7日(水)ホテルパールガーデンにおいて、四国工業研究会特別企画セミナーを開催しました。産業技術総合研究所エネルギー技術研究部門副研究部門長 宗像 鉄雄 氏を講師に「日本のエネルギー需要の現状と将来に向けた取り組み」と題して講演を行いました。企業他より42名の参加がありました。

ご来場いただいた皆様ありがとうございました。



その他（イベントのご案内ほか）

四国食品健康フォーラム2012

食品の機能性に関わる企業・関係機関の皆様へ「健康支援食品」制度の創設に向けた取り組みに賛同し、参加していただくことを目的として、開催します。

【日 時】 平成24年11月28日(水)
【場 所】 サンポート高松 第2小ホール
(香川県高松市サンポート2-1)

詳細はこちら
<http://www.tri-step.or.jp/event/20121128shokuhinkenko.pdf>

全国イノベーションコーディネータフォーラム2012

科学技術振興機構(JST)では、全国にて産学官連携に従事するコーディネータのためのフォーラムを様々な形で開催し、コーディネータのノウハウや考え方を共有しスキルアップを図るとともに優秀なコーディネータの育成方法等を議論してきました。

本年度は、四国地域イノベーション創出協議会を中心に活発な産学官連携活動に取り組んでいる高松市を会場とし、これからのコーディネータのあり方を議論することを目的としてフォーラムを開催します。

【日 時】 平成24年11月29日(木)～30日(金)
【場 所】 サンポート高松
(香川県高松市サンポート2-1)

詳細はこちら
<http://www.sanren-net.jp/icf2012/>

第4回中国四国男女共同参画シンポジウム

男だから女だからではなく、自分らしい生き方やパートナーシップを大切にしたい。中国四国の地域の活性化にむけて、大学、企業、行政、市民が、男女共同参画の視点に立って、地域の明るい未来を拓く人材を育てていくためのシンポジウムです。

【日 時】 平成24年11月30日(金) 13:20～17:30
【場 所】 かがわ国際会議場
(香川県高松市サンポート2-1)

詳細はこちら
<http://www.kagawa-u.ac.jp/420/>

その他（イベントのご案内ほか）

「2012四国産業技術大賞」と「第2回四国でいちばん大切にしたい会社大賞」の表彰候補者を募集します

四国地域イノベーション創出協議会は、イノベーション四国顕彰事業として「2012四国産業技術大賞」と「第2回四国でいちばん大切にしたい会社大賞」の表彰候補者を募集します。

産業技術の発展に貢献した企業等を表彰する「四国産業技術大賞」及び他社の模範となる特筆すべき経営を行っている企業等を表彰する「四国でいちばん大切にしたい会社大賞」を設けています。

【募集期間】 平成24年10月1日（月）～平成24年11月30日（金）

詳細はこちら

イノベーション四国顕彰事業

<http://www.tri-step.or.jp/g-prize/index.html>

2012四国産業技術大賞

<http://www.tri-step.or.jp/g-prize/gprize02.html>

第2回四国でいちばん大切にしたい会社大賞

<http://www.smrj.go.jp/shikoku/branch/070748.html>

かがわ健康関連製品開発フォーラム第2回セミナー 医療機器開発事始 ～薬事、連携、そして医療現場ニーズ～

医療機器の開発をテーマとして、産学官の連携により医療機器開発に積極的に取り組んでいる先進地域から講師を招いて医療機器市場から薬事法、医療機器産業への参入のポイントを説明します。また、医療機器開発に欠かせない医療現場ニーズを医師の視点から紹介します。

【日 時】 平成24年12月13日（木） 14:00～17:00

【場 所】 サンメッセ香川
（香川県高松市林町2217-1）

詳細はこちら

主催：かがわ健康関連製品開発フォーラム

<http://www.kagawa-isf.jp/ksp/>

その他（イベントのご案内ほか）

知的財産権制度説明会2012

知的財産権の業務に携わっている実務者の方を対象に、制度の円滑な運用を図るため、実務上必要な知識の習得を目的とした実務者向けの説明会を高松市、松山市で開催します。

【日 時】 平成24年12月17日(月) 10:00～16:40
【場 所】 サンポート高松(54会議室)
(香川県高松市サンポート2-1)

詳細はこちら
http://www.jiii.or.jp/h24_jitsumusya/index.html

AistToday 産総研公式HP//出版物

産総研TODAY Vol.12 No.11 掲載

■詳細はホームページをご覧ください
http://www.aist.go.jp/aist_j/aistinfo/aist_today/vol12_10/vol12_11_main.html



四国センター構内の葉も色づきはじめました