

お知らせ

■四国センター 一般公開を開催します。

平成23年度四国センター 一般公開
きて！！未来の技術がいっぱい

【日 時】 8月23日(火) 9:30~16:00
(入場受付15時30分)

【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

【入場料】 無料

みなさまのご来場お待ちしております。



詳細はこちら

http://unit.aist.go.jp/shikoku/event/2011_08_23koukai.html

■四国工業研究会特別企画セミナー ～地震研究とエネルギー技術～開催！

東南海・南海地震の発生が予想される四国において、これら研究開発の現状をご紹介します。“震災への備え”を考える良い機会になることを期待し開催するものです。

ご多忙の折とは存じますが、多数のご参加をお待ちしております。

なお本セミナーは会員以外の方も参加は自由となっておりますので、ご興味のある方は是非ご参加の程宜しくお願い申し上げます。

【日 時】 平成23年9月2日(金) 13:30~16:45

【場 所】 ホテルニューフロンティア
2F エミネンスホール
香川県高松市西の丸町14-7

定員：100名程度
参加費：参加費無料
主催：四国工業研究会
共催：産業技術総合研究所四国センター

13:30-15:00

「四国とその周辺の地震」

産業技術総合研究所活断層・地震研究センター
センター長 岡村 行信 氏

15:00-15:15 休憩

15:15-16:45

「エネルギー技術と省エネルギーの進展」

産業技術総合研究所 理事
(環境・エネルギー分野 研究統括) 矢部 彰 氏

参加申込詳細はこちら

http://unit.aist.go.jp/shikoku/event/2011_09_02shikokougoukenkyuukaitokubetsukikaku.html
申し込み締め切りは8月31日(水)

■産総研オープンラボ2011開催！

【日 時】 平成23年10月13日(木) ~14日(金)

【場 所】 茨城県つくば市梅園 1-1-1

【入場料】 無料

来場者登録・ラボ予約は、9月1日(木)から受付開始



詳細はこちら

<http://www.aist-openlab.jp/>

■第1回次世代バイオナノ研究会開催！

【日 時】：平成23年9月26日(月) 13:00～16:30
【場 所】：産業技術総合研究所 四国センター 講堂
香川県高松市林町2217-14
【入場料】 無料

講演時間：各60分
講演：高知大学大学院医学研究科
教授 佐藤 隆幸 氏
東北大学大学院医学系研究科
教授 大内 憲明 氏
産業技術総合研究所健康工学研究部門
主任研究員 村瀬 至生 氏



詳細はこちら

<http://www.kms.ac.jp/~yakubutu/wakuwakuinde x.html>

■「第4回インテリクチュアル・カフェ」開催！

【日 時】：平成23年9月26日(月) 17:30～
【場 所】：産業技術総合研究所 四国センター 講堂
香川県高松市林町2217-14
【入場料】 無料

17:30～18:00
研究者による「近未来の科学技術を語るトーク」
テーマ「生物と化学の融合を目指す
ケミカルバイオロジー」

講師 香川大学 農学部 応用生物科学科
生物資源利用学大講座
機能分子化学 教授 川浪 康弘 氏

18:00～ 1時間程度 交流会
※ソフトドリンク等 実費負担[ワンコイン(500円)]

参加希望の方は参加申込書に必要事項をご記入の上、
FAX(087-869-3554)又はメール(s-intelcafe@m.aist.
t.go.jp)にて9月20日(火)までにお申し込み下さい。

参加申込詳細はこちら
http://unit.aist.go.jp/shikoku/event/2011_09_26 intere.html

■「2011おもしろワクワク化学の世界 ‘11香川化学展開催のご案内

【日 時】 平成23年8月26日(金)～28日(日)
10:00～19:30 (28日は17時終了)
【場 所】 高松 天満屋7F 催場
香川県高松市常盤町1-3-1
ことでん瓦町駅直結

【入場料】 無料

■「食と健康」医農工連携人材育成事業 (連続講座) in SHIKOKU 開催案内

「薬事法入門、医療機器とものづくり技術、先端技術、
医療現場からの発信、食品衛生、植物工場、農水産
物機能性成分など」連続講座を開催いたします。

第3回「2011年10月3日」講座のご案内

【プログラム】

- 13:00～13:45
健康分野の法規制
～薬事法の概要(入門編)(仮題)～
徳島県保健福祉部 薬務課 薬事審査 監視担当
課長補佐 佐々木 啓司 氏
- 13:45～14:30
機械工学が生きる医療機器技術
～人工心臓、人工関節、流量計などの例～
産総研ヒューマンライフテクノロジー研究部門
主幹研究員 山根 隆志 氏
- 14:30～15:15
微細加工技術と医療機器(仮題)
香川大学微細構造デバイス統合研究センター
センター長・教授 石丸 伊知郎 氏
(小憩)
- 15:30～16:15
薬事法製造許可企業「体験談」
～体外診断薬開発(検査キットなど)の経験から～
(株)伏見製薬所(丸亀市)
衛生検査センター開発課 宮崎 愛子 氏
- 16:15～17:00
薬事法製造許可企業「体験談」
～医療機器と最近の薬事申請事例～
オムロンヘルスケア(株)

【日 時】平成23年10月3日(月)13:00~17:00
【場 所】徳島県立工業技術センター 2階 講堂
徳島市雑賀町西開11-2

- 主催:産業技術総合研究所四国センター
産総研・健康ものづくり研究会
- 共催:経済産業省四国経済産業局
※徳島大学、香川大学、愛媛大学、高知大学、
高知工科大学、徳島県、香川県、愛媛県、
高知県ほかのご協力をいただいております。

【参加申し込み】参加費は無料です。
企業、大学等産学官関係者であれば業種・地域(県内外)は問いません。
参加希望の方は<会社名、住所、電話番号、所属(お役職)、氏名、メールアドレス>をご記入の上、下記問合せ先までFAXまたはメールにて、
9月30日(金)までにお申し込み下さい。

問合せ先(お申し込み先)

(独)産業技術総合研究所四国センター
担当:松浦、中野、林
FAX:087-869-3554
Mail: aist-shikoku-curriculum@m.aist.go.jp
〒761-0395 香川県高松市林町2217-14
TEL:087-869-3530

■「第2回インプラント解析研究会開催のご案内」

■研究会の目的

高齢化社会の到来に伴い、整形インプラントの使用量が増加しています。特に、整形インプラント分野では、工学的適合性の評価が重要となっています。この分野での新製品開発には、既存製品の問題点の把握及び新しい評価技術の開発が非常に重要となります。

そこで、工学的評価方法の現状を分析し、改善点を把握するとともに薬事製造承認に有用な新しい評価技術などに関して、評価技術動向を考慮しつつ具体的に検討することを目的として本研究会を設立します。

インストロン ジャパンからの支援を頂き、インプラントの評価技術に関して国際的な装置開発動向、評価技術動向を中心に、第2回研究会を下記の日程で開催いたしますので、皆様の参加を切にお願いいたします。

■研究会発起人

独立行政法人 産業技術総合研究所
ヒューマンテクノロジー研究部門
高機能生体材料グループ:岡崎 義光
インストロン ジャパン:沼尾 源司

第2回インプラント解析研究会

【日 時】平成23年9月30日(金)【大阪会場】
13:00~17:00 (受付12:30開始)
【場 所】大阪市淀川区宮原4-2-1
メルパルク大阪 ボナール(3階)

申込・詳細はこちら
<http://www.jfe-tec.co.jp/seminar/110728.html>

お問い合わせ先:
JFEテクノロジー株式会社
インプラント材料評価センター 森田 智之
〒111-0051
東京都台東区蔵前二丁目17番4号
(蔵前JFEビル3階)
TEL:03-5821-6824
Fax:03-5821-6855

■“知”と“地”の協奏~JSTイノベーションサテライト高知研究成果報告会~開催!

【日 時】平成23年9月6日(火) 13:30~16:45
【場 所】高知新阪急ホテル
高知県高知市本町4-2-50
【入場料】無料



詳細はこちら
<http://www.kochi-jst-satellite.jp/forum20110906/index.html>

ニュース

■伊藤民武主任研究員が受賞！

生体ナノ計測研究グループ、伊藤民武主任研究員が「2011堀場雅夫賞(第8回)」受賞しました。

受賞研究内容:「表面増強ラマン散乱の電磁増強機構の実証と生細胞表面タンパク質の単分子リアルタイム検出への応用」での貢献が評価されました。

Aist Today

産総研TODAY Vol.11 No.8 掲載



※詳細はこちら

http://www.aist.go.jp/aist_j/aistinfo/aist_today/vol11_08/vol11_08_main.html

■「食」と「健康」医農工連携人材育成事業 連続講座 カリキュラム 第2回「健康」領域開催報告

平成23年8月5日(金)13:00～松山市総合コミュニティセンターにおいて、第2回「健康」領域講座を開催し、

講師:

愛媛県保健福祉部健康衛生局 薬務衛生課
製造指導係長 大野 智也佳 氏、
産総研ヒューマンライフテクノロジー研究部門
副研究部門長 本間 一弘 氏、
東光株式会社(徳島市)
常務取締役 細束 正一 氏、
産総研健康工学研究部門
顧問 国分 友邦 氏、
愛媛県立医療技術大学

臨床検査学科 講師 坂東 史郎 氏 による講演があり、
企業他より59名の方が参加され有意義な開催となりました。

発行: 独立行政法人産業技術総合研究所
四国産学官連携センター (内海・渡邊・福家)
TEL 087-869-3530 Fax087-869-3554

