

## お知らせ

四国センター一般公開 8月23日開催

産総研四国センターでは例年とおり、一般公開を開催いたします。産総研の技術と研究成果を具体的に紹介することにより、産総研を理解してもらうこと、科学技術のおもしろさを体験する機会を提供し、科学技術へのご理解をいただくことを目的としています。夏休みの一日を家族と一緒に新しい発見をしてみませんか？

独立行政法人 産業技術総合研究所 四国センター  
きで!! 未来の技術がいっぱい  
みんなで科学の不思議を体験しよう!

科学教室  
● 太陽光発電「パネルをみてみよう」  
● 月面着陸機  
● ハイスピードカメラ  
● 顕微鏡の活用

科学体験コーナー  
● 光をせりふ「ホログラム」を見てみよう  
● 顕微鏡「アラスカ」で見る  
● ニュームーン  
● 顕微鏡「アラスカ」で見る  
● 顕微鏡「アラスカ」で見る

展示・体験コーナー  
● 産総研四国センターの研究活動  
● 産総研の技術紹介  
● パロと遊ぼう  
● プログラムを自由に  
● 授業できる「ロボット」  
● アニマルロボット  
● 産総研  
● ニュームーン  
● ニュームーン  
● ニュームーン

8月23日 日本  
9:30~16:00 (入場受付 15:30まで)  
【対象年齢】産総研四国センター四国センター  
【お問い合わせ】産総研四国センター 企画課 電話 087-821-1111 FAX 087-821-1111  
【会場】独立行政法人 産業技術総合研究所 四国センター  
【交通】一宮(高松市) 産総研四国センター 徒歩10分

一般公開 プログラム  
科学教室  
● 太陽光発電「パネルをみてみよう」  
● 月面着陸機  
● ハイスピードカメラ  
● 顕微鏡の活用

科学体験コーナー  
● 光をせりふ「ホログラム」を見てみよう  
● 顕微鏡「アラスカ」で見る  
● ニュームーン  
● 顕微鏡「アラスカ」で見る  
● 顕微鏡「アラスカ」で見る

展示・体験コーナー  
● 産総研四国センターの研究活動  
● 産総研の技術紹介  
● パロと遊ぼう  
● プログラムを自由に  
● 授業できる「ロボット」  
● アニマルロボット  
● 産総研  
● ニュームーン  
● ニュームーン  
● ニュームーン

8月23日 日本  
9:30~16:00 (入場受付 15:30まで)  
【対象年齢】産総研四国センター四国センター  
【お問い合わせ】産総研四国センター 企画課 電話 087-821-1111 FAX 087-821-1111  
【会場】独立行政法人 産業技術総合研究所 四国センター  
【交通】一宮(高松市) 産総研四国センター 徒歩10分



写真は、昨年度開催の様子です。

【日 時】平成24年8月23日(木) 9:30~16:00(入場受付 15:30まで)  
【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

本日(8月10日 12時)をもって、事前参加申込を終了とさせていただきます。  
多数の参加申込をいただきましてありがとうございました。本日現在で、定員に達していないプログラムが多少あります。当日に来場のうえ、受付をしていただき、参加することもできます。参加のご希望がありましたら、お早めにご来場ください。  
詳細はホームページでご案内しますので、ご確認ください。

詳細はこちら  
<http://unit.aist.go.jp/shikoku/event/2012.8.23koukai.html>

## お知らせ

### 第9回インテレチュアルカフェ 8月27日開催

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8月27日(月) 17:30~19:00

【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 講演

テーマ「マイクロ波を用いた工業用化学合成装置の開発」

講師 四国計測工業株式会社営業開発本部  
研究開発部部長 前川 浩司 氏

○18:00~ 交流会(1時間程度)

※ソフトドリンク等

実費負担 ワンコイン(500円)

#### 【参加申込】

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)、メール(shikoku-event-ml@aist.go.jp)又はホームページにて、平成24年8月23日(木)までにお申込みください。

詳細はホームページをご確認ください。

<http://unit.aist.go.jp/shikoku/event/2012.08.27.html>

#### 年間スケジュール(予定)

隔月(偶数月)

原則、第4月曜日

第9回	8月	27日(月)
第10回	10月	22日(月)
第11回	12月	25日(火)
第12回	2月	25日(月)

### 第4回AIST-ANNA国際シンポジウム 10月17日開催

【日 時】 平成24年10月17日(水) 13:00~17:05

【場 所】 千里ライフサイエンスセンター  
(大阪府豊中市新千里東町1-4-2 )

【入場料】 無料

詳細はこちら

<http://unit.aist.go.jp/hri/topics/2012/20120806.html>

シンポジウムパンフレットダウンロードはこちら

<http://unit.aist.go.jp/hri/topics/2012/AIST-ANNA10-17-2012.pdf>

ANNA URLはこちら

<http://nanoacad.org/Home.php>

## お知らせ

### 産総研オープンラボ 10月25日～26日開催

企業の経営層、研究者、技術者、大学・公的研究機関の方々のために、研究室公開と特別講演会を開催いたします。

【日 時】 平成24年10月25日(木)～26日(金) 10:00～17:00(26日は16:30終了)

【場 所】 産業技術総合研究所 つくばセンター  
(茨城県つくば市梅園1-1-1)

【入場料】 無料

詳細はこちら

[http://www.aist.go.jp/aist\\_j/openlab/2012/au0615.html](http://www.aist.go.jp/aist_j/openlab/2012/au0615.html)

来場者登録、ラボ見学・講演会予約はこちら  
9月10日(月)から受付開始いたします。

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



### 産総研における電力需要抑制に向けた夏期休業について

今夏の電力需給が逼迫することが予想されることから、当所では、休日の振替え及び既存の休暇を活用し、7月から8月にかけてセンター(つくばセンターにおいては事業所)毎に1週間の夏期休業日を設定し、節電と電力使用の平準化に取り組んでいきます。

皆様には、何かとご不便やご迷惑をおかけしますが、ご理解とご協力のほどよろしくお願い申し上げます。

#### 四国センター

8月11日(土)～12日(日) 通常業務 8月13日(月)～17日(金) 休業

詳細はこちら

[http://www.aist.go.jp/aist\\_j/announce/au2012/au0611/index.html](http://www.aist.go.jp/aist_j/announce/au2012/au0611/index.html)

## お知らせ

### 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10月4日(木)  | 【場所】 テクノプラザ愛媛(テクノホール)<br>(愛媛県松山市久米窪田町337-1) |
| 【日時】 平成24年10月15日(月) | 【場所】 サンポート高松(54会議室)<br>(香川県高松市サンポート2-1)     |
| 【日時】 平成24年11月15日(月) | 【場所】 サンポート高松(54会議室)<br>(香川県高松市サンポート2-1)     |
| 【日時】 平成24年12月17日(月) | 【場所】 サンポート高松(54会議室)<br>(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](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.08 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\\_08/vol12\\_08\\_main.html](http://www.aist.go.jp/aist_j/aistinfo/aist_today/vol12_08/vol12_08_main.html)



産業技術総合研究所四国センターに咲いた花です



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  
E-mail: [shikoku-mail-ml@aist.go.jp](mailto:shikoku-mail-ml@aist.go.jp)  
URL: <http://unit.aist.go.jp/shikoku/>