

平成 29 年 1 月 10 日発行

「ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ」は、福島県ハイテクプラザが、県内企業等の皆様へ当所および関係機関が実施する各種事業等について御案内するメールマガジンです。

◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆ トピックス ◆◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇

\*\*\* イチオシ及び新着情報 \*\*\*\*\*

- [1] 分析機器類(一部)の利用停止のお知らせ <New!!>
- [2] シルクサロン分科会(製造技術高度化研究会)会員募集の御案内 <New!!>
- [3] 万能試験機を用いた物性試験と非接触二次元歪測定(機械・材料講習会)の御案内 <New!!>
- [4] 3D デジタルツール活用セミナーの御案内 <イチオシ!!!>
- [5] 「災害対応等ロボット導入事業」募集期間延長の御案内 <New!!>
- [6] 地域イノベーション戦略支援プログラム 最終研究成果発表会開催の御案内 <New!!>

\*\*\* 各種御案内 \*\*\*\*\*

- [7] 平成 28 年度再生可能エネルギー実技指導の研修生募集について
- [8] 「ふくしま産業応援ファンド事業」及び「ふくしま農商工連携ファンド事業」平成 28 年度第 2 回公募の開始について
- [9] 食品産業の海外展開支援研修会の御案内
- [10] 知財総合支援窓口の御案内

◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇

---

- [1] 分析機器類(一部)の利用停止のお知らせ <New!!>

ハイテクプラザ(郡山)4 階のエアコン入替工事に伴い、機器分析室及び構造解析室に設置している機器類の利用を、以下のとおり一時停止

させていただきますので、お知らせいたします。

● 利用停止期間

平成 29 年 1 月 23 日(月) ～ 平成 29 年 2 月 10 日(金) (予定)

● 利用停止機器

- ・ 蛍光エックス線微小部膜厚計 (JSX-3600M)
- ・ 顕微 FT-IR ラマンシステム
- ・ 走査型電子顕微鏡 (S-3700N)            他 7 点

※詳しくは Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-195.html>

○ お問い合わせ先

福島県ハイテクプラザ 技術開発部 工業材料科  
TEL:024-959-1737

---

**【2】 シルクサロン分科会 (製造技術高度化研究会) 会員募集の御案内<New!!>**

この度、ハイテクプラザ福島技術支援センターでは、シルクサロン分科会を福島県製造技術高度化研究会の下に発足させることとしました。繊維関連技術の情報提供や新たな素材・商品開発やブランド化の推進活動などを行いますので、この機会に是非御入会いただきますよう御案内いたします。なお、下記により第 1 回分科会を開催いたします。

● 入会方法

以下 Web ページの入会申込書に必要事項を記載し、E-mail 又は FAX でお申し込みください。

※詳しくは以下 Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-193.html>

● 第 1 回分科会の御案内

- (1) 日時 平成 29 年 1 月 18 日(水) 13:30~14:30
- (2) 会場 福島県ハイテクプラザ福島技術支援センター 1F 研修室  
(福島市佐倉下字附ノ川 1 番地 3)
- (3) 内容 ・分科会発足について  
・活動内容  
・意見交換 他

※詳細は入会された方に別途お知らせいたします。

○ お問い合わせ先

福島県ハイテクプラザ福島技術支援センター 繊維・材料科  
TEL : 024-593-1122 FAX : 024-593-1125  
E-mail : fukushima-seni@pref. fukushima. lg. jp

---

**【3】 万能試験機を用いた物性試験と非接触二次元歪測定（機械・材料講習会）の御案内 <New!!>**

今年度、いわき技術支援センターに最新の油圧式万能試験機が導入されました。本万能試験機を用いることで、JIS や ISO に則った金属材料の引張試験ができます。また、表面のひずみ分布を非接触で測定・記録すること（デジタル画像相関法）が可能となり、各種機構部品等の性能向上にも役立ちます。

本講習会では、企業の皆様の御利用にお役立ていただけるよう、万能試験機の御紹介とデジタル画像相関法による実演を行いますので、奮って御参加ください。

- (1) 日時 平成 29 年 1 月 24 日(火) 13 : 30 ~ 16 : 00
- (2) 会場 福島県ハイテクプラザいわき技術支援センター  
研修室及び物性試験室  
(いわき市常磐下船尾町杭出作 23-32)

(3) 内容

- ・ 講演
  - 試験機の仕様と特徴
  - JIS、ISO への対応
  - 活用事例
- ・ 実演
  - 基本的な使い方
  - デジタル画像相関法 (DIC) を用いた材料試験

(4) 講師 (株)島津製作所 試験機 BU  
プロダクトマネージャー 河野俊幸 氏

(5) 定員 20 名

(6) 受講料 無料

(7) 申込締切 平成 29 年 1 月 20 日 (金)

詳しくは以下 Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-194.html>

○ 申込・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ いわき技術支援センター

機械・材料科 (担当: 佐藤・渡辺)

E-mail: iwaki-kizai@pref.fukushima.lg.jp

TEL: 0246-44-1475 FAX: 0246-43-6958

---

【4】 3D デジタルツール活用セミナーの御案内 <イチオシ!!!>

福島県製造技術高度化研究会では、下記のとおり「3D デジタルツール活用セミナー」を開催いたします。

本セミナーは、3D デジタルツールの活用に多くの実績を持つ (株) ケイズデザインラボ代表取締役 原雄司 氏を講師としてお招きし、設計・試作・製造業分野への 3D デジタルツール導入のメリット、活用法の応用例

等について御講演いただきます。

3D ツールに御興味をお持ちの方、導入を検討されている方はもとより、すでに導入いただいている方にもお役立ていただける内容となっておりますので、奮って御参加下さい。

(1)日時 平成 29 年 1 月 25 日(水) 13 : 30 ~ 15 : 00

(2)会場 福島県ハイテクプラザ 3 階会議室(郡山市待池台 1-12)

(3)内容 福島県製造技術高度化研究会セミナー  
講演「3D デジタルツールの活用方法及び事例」  
講師 株式会社ケイズデザインラボ 代表取締役 原 雄司 氏

(4)参加費 無料

詳しくは以下 Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-185.html>

○ 申込・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ 産学連携科 (担当 : 長尾)

E-mail: [hightech-renkei@pref.fukushima.lg.jp](mailto:hightech-renkei@pref.fukushima.lg.jp)

TEL: 024-959-1741 FAX: 024-959-1761

---

**【5】「災害対応等ロボット導入事業」募集期間延長の御案内 <New!!>**

福島県では、県内で製造又は開発された、災害対応ロボットや廃炉・除染ロボット、インフラ点検ロボット、無人航空機、重量物を運ぶための負担軽減ロボット、教育ロボットを県内で活用する事業者等に対して、その導入費の一部を補助しております。

今回、以下のとおり募集期限を延長しましたので、是非御検討ください。

(1)補助対象者 県内外の法人(公共機関も含みます)

個人事業主(農業林業漁業に従事する者に限ります)

(2) 補助額・補助率

① 補助限度額 1,500 万円

(ただし、同一ロボットに関する補助額は、合計 1,500 万円まで)

② 補助率 1/2 以内

(3) 募集期限

平成 29 年 1 月 31 日(火)

※応募受付順に、審査・採択を行いますので、応募期間内であっても、予算上限に達した場合は、応募を締め切ることがあります。

詳しくはこちらを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021f/dounyu.html>

○ お問い合わせ先

福島県商工労働部 ロボット産業推進室

TEL:024-521-8058 FAX:024-521-7932

E-mail:robot@pref.fukushima.lg.jp

---

**【6】 地域イノベーション戦略支援プログラム 最終研究成果発表会開催の御案内 <New!!>**

福島県及び(公財)福島県産業振興センター主催による、地域イノベーション戦略支援プログラム 最終研究成果発表会を開催いたします。

再生可能エネルギーに御関心をお持ちの企業、自治体関係者の方々を始め、多数の御参加をお待ちしております。

(1) 日時 平成 29 年 2 月 3 日(金)

- ・ ポスターセッション 13:00 ~ 14:00
- ・ 研究成果発表会 14:00 ~ 17:00
- ・ 交流会 17:30 ~ 19:00

(2)会場 杉妻会館 4階 牡丹（福島市杉妻町、県庁隣り）

(3)申込 以下 Web ページ、参加申込に必要事項を記入の上、FAX にてお申し込みください。（締切：平成 29 年 1 月 30 日（月））

※詳しくは以下 Web ページを御覧ください。

<http://f-inov.jp/s-seika290203-4.pdf>

○ お問合わせ先

（公財）福島県産業振興センター技術支援部 地域イノベ事務局

TEL：024-963-0121 FAX：024-963-0122

---

【7】平成 28 年度再生可能エネルギー実技指導の研修生募集について

ハイテクプラザでは、再生可能エネルギー関連産業の集積・育成に向けて県内企業における技術開発や製品開発の取組みを支援するため、広く活用が見込まれる当所保有技術を実技指導を通して移転します。

以下により受講者を募集しますので、是非御活用ください。

(1) テーマ及び実施場所

- ・ 太陽光発電パネルの検査技術（郡山）
- ・ CFRP の成形・物性測定技術（郡山） 他 8 テーマ

詳細については、下記 Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-163.html>

○ お問合せ先

福島県ハイテクプラザ 産学連携科（担当：吉田）

TEL：024-959-1741 FAX：024-959-1761

---

【8】「ふくしま産業応援ファンド事業」及び「ふくしま農商工連携ファンド事業」平成 28 年度第 2 回公募の開始について

(公財)福島県産業振興センターでは、県内の農林漁業者や中小企業者等の皆様が、商品開発・技術開発・販路開拓等の取組みを行うに当たって、その経費の一部を助成する「ふくしま産業応援ファンド事業」及び「ふくしま農商工連携ファンド事業」を実施しており、このたび、平成28年度第2回公募を実施いたします。

● 平成28年度第2回公募期間

平成29年1月4日(水)～平成29年1月31日(火) 必着

※平成29年4月1日から開始(事業着手)する事業が対象となります。

※事業内容について、詳しくはこちらを御覧ください。

- ・ふくしま産業応援ファンド事業

<http://www.utsukushima.net/fund/ouen.htm>

- ・ふくしま農商工連携ファンド事業

<http://www.utsukushima.net/fund/noushoukou.htm>

○ お申し込み・お問い合わせ先

公益財団法人福島県産業振興センター 企業支援部 経営支援課

〒960-8053 福島市三河南町1-20(コラッセふくしま2F)

TEL : 024-525-4035 FAX : 024-525-4036

---

【9】 食品産業の海外展開支援研修会の御案内

(一財)食品産業センターでは、食品関連産業事業者を対象に、特に今後の拡大が期待されるアジアを中心として、食品企業の海外展開に必要な知識・ノウハウに関する研修会を開催いたします(農林水産省補助事業)。

(1)日時 平成29年1月17日(火)、18日(水)、19日(木)

(2)会場 スタンダード会議室あおば通店(仙台市)

(3)定員 40名 ※定員になり次第、締め切ります。



(4) 参加料 無料

(5) 申込 以下 web ページの参加申込書により、メールにてお申込みください。

※詳細は以下 web ページを御確認下さい。

[http://www.shokusan.or.jp/index.php?mo=topics&ac=TopicsDetail&topics\\_id=821](http://www.shokusan.or.jp/index.php?mo=topics&ac=TopicsDetail&topics_id=821)

○ お問合せ先

一般財団法人食品産業センター 海外室 担当：小平  
〒107-0052 東京都港区赤坂 1-9-13 三会堂ビル 3 階  
TEL 03-3224-2386 FAX 03-3224-2397

---

## 【10】知財総合支援窓口の御案内

☆☆ 知的財産権に関する無料相談窓口 ☆☆

一般社団法人福島県発明協会（ふくしま知的財産支援センター）では、知的財産権（特許、実用新案、意匠、商標、著作権など）に関する県内唯一の無料相談窓口として、「知財総合支援窓口」を開設しております。

窓口支援担当者 3 名が、中小企業等が抱える課題の解決に向けて相談・支援を無料にて行っています。是非御利用ください。

- ・ 窓口の開設時間 8:30～17:15（土日祝日、年末年始を除く）
- ・ 知財専門家相談（無料）を週 2 回開催（原則水曜日 13:00～）
- ・ 弁護士相談（無料）を月 2 回開催（原則第二・四木曜日 13:00～）

秘密厳守で対応いたします。

お気軽に、下記へ御連絡ください。

○ お問合せ先

知財総合支援窓口(一般社団法人福島県発明協会)

TEL: (窓口直通) 024-963-0242

(ナビダイヤル) 0570-82100

---

#### 【あしがき】

明けましておめでとうございます。本年もハイテクプラザ及びニュースフラッシュをよろしく願いいたします。

なお、Web ページ上には、所長の山田より年頭の御挨拶を掲載いたしましたので、併せて御覧いただければ幸いです。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/association/>

次号の配信は1月23日を予定しております。

#### 【バックナンバー・配信停止等】

- ・ 過去の配信内容は、以下の URL から御覧いただけます。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/information/backnumber.html>

- ・ 配信停止を希望される場合は、以下の宛先まで「解除希望」と記載の上送信してください。

[hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp](mailto:hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp)

- ・ ハイテクプラザ・ニュースフラッシュの記事は、私的利用の範囲内で御利用いただき、無断転載、無断コピーなどは御遠慮ください。

#### 【編集・発行・お問い合わせ】

〒963-0215 郡山市待池台 1-12

福島県ハイテクプラザ 企画連携部 産学連携科

TEL: 024-959-1741 FAX: 024-959-1761

E-mail: [hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp](mailto:hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp)

HP: <http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/>