

平成 29 年 7 月 3 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 ◆◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◇

\*\*\* 新着及びイチョン情報 \*\*\*\*\*

【◆ハイテクプラザ】

1. 平成 29 年度福島県ハイテクプラザ研究成果発表会開催の御案内  
〈New!!〉
2. 平成 29 年度福島県ハイテクプラザ福島技術支援センター技術交流会開催の御案内 〈New!!〉
3. 平成 29 年度福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター・  
県産品加工支援センター技術交流会開催の御案内 〈New!!〉

【◇各機関】

4. 最新技術セミナー「産業用ロボットの活用事例と最新技術紹介」  
の御案内 〈New!!〉
5. 「災害対応等ロボット導入事業費補助金」の公募の開始について  
〈New!!〉

\*\*\* 各種御案内 \*\*\*\*\*

6. ◇信頼性評価技術の最新動向  
(環境・振動・落下・衝撃)の御案内
7. ◇第 6 回「ふくしま再生可能エネルギー産業フェア 2017」  
(REIF ふくしま 2017) 出展者募集開始の御案内
8. ◇品質工学入門セミナーの御案内
9. ◇「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 29 年度第 1 回公募の開始について
10. ◆再生可能エネルギー関連技術指導事業 実技指導の受講者募集  
について
11. ◆新製品・新技術開発促進事業の御案内



昨年度に実施した技術開発及び技術支援の成果を広く企業の皆様にご活用いただくため、標記技術交流会を開催します。多くの皆様にご参加いただけますようご案内申し上げます。

(1) 日 時 平成 29 年 7 月 26 日(水) 13:30~16:00

(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

(3) 内 容

特別講演

「JAPAN TEXTILE の可能性について」

株式会社 KAJIHARA DESIGN STUDIO

代表取締役 梶原 加奈子 氏

研究成果発表

口頭発表「ニットとテキスタイルの融合による

オンリーワン・ファッション衣料の開発と販売」他 2 件

ポスターセッション 5 件

(4) 参加方法

事前申込のない場合でも、当日受付でご参加いただけます。

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-210.html>

○ 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

福島市佐倉下字附ノ川 1-3

TEL: 024-593-1122 FAX:024-593-1125

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

---

3. 平成 29 年度福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター・  
県産品加工支援センター技術交流会開催の御案内 <New!!>

会津若松技術支援センターでは、下記により技術交流会を開催いたします。今年度は、当センターのトピックスや研究発表のほか、18 題のポスターセッションを行います。

また、産業工芸科では「～むかし、いま、そして未来～」と称して、過去に収集した民芸品などのほか、受託研究の成果品を始めとした様々な試作品などを展示いたします。

ふるって参加くださいますようご案内申し上げます。

- (1) 日 時 平成 29 年 7 月 12 日 (水) 13 : 15～16 : 15
- (2) 場 所 福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター  
会津若松市一箕町鶴賀字下柳原 88-1  
多目的ホール (発表、ポスターセッション)  
交流スペース (展示)
- (3) 締 切 平成 29 年 7 月 5 日 (水) までにお申込みください。
- (4) その他 メールでのお申込みの場合は、事業所名、所在地、  
電話番号、参加者名を記載して下記アドレスまで。

○ お問い合わせ先  
福島県ハイテクプラザ会津若松技術支援センター  
会津若松市一箕町鶴賀字下柳原 88-1  
TEL: 0242-39-2100 FAX:0242-39-0335  
E-mail: aizu-kougei@pref.fukushima.lg.jp

---

#### 4. 最新技術セミナー「産業用ロボットの活用事例と最新技術紹介」 の御案内 <New!!>

現在までの産業用ロボットの成長の軌跡を振り返った上で、今後のものづくりがどう進化するか、またその際にロボットがどのように進化していくかを紹介します。ぜひご参加ください。

- (1) 日 時 平成 29 年 8 月 22 日 (火) 10 : 00～12 : 00
- (2) 講 師 株式会社 安川電機  
ロボット事業部 ロボット技術部長  
岡久 学 氏
- (3) 場 所 福島県ハイテクプラザ (郡山市待池台 1 - 12)

(4) 受講料 無料

(5) 定員 100名

(6) 締切 平成29年8月18日(金)

詳しくは以下のWebページを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2017/03/post-218.php>

○ お申込み・お問合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター 技術支援部(担当:阿部)

郡山市待池台1-12(福島県ハイテクプラザ内)

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

E-mail: seminar@f-open.or.jp

---

5. 「災害対応等ロボット導入事業費補助金」の公募の開始について  
<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装着型ロボット、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、以下のとおり公募を開始しましたので、是非ご検討ください。

(1) 募集期間

平成29年6月15日(木)～12月15日(金) ※必着

(2) 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(農林漁業に従事する方に限ります)

(3) 補助限度額・補助率

補助限度額 1,500万円

補助率 1/2以内

(4) 注意点

- ・申請書は、受理した順に審査します。書類に不備がある場合には、受理できません。
- ・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。

詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

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

○ お申込み・お問合せ先

福島県商工労働部ロボット産業推進室

TEL:024-521-8568 FAX:024-521-7932

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

---

6. 信頼性評価技術の最新動向（環境・振動・落下・衝撃）の御案内

本セミナーでは、信頼性試験について、基礎～試験規格、事例や手法も踏まえてご紹介します。一部、カタログ展示、小型の試験器の展示、デモも行います。

(1) 日 時 平成 29 年 7 月 20 日（木）10：00～16：30

(2) 場 所 福島県ハイテクプラザ

(3) 受講料 無料

(4) 締 切 平成 29 年 7 月 7 日（金）

詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2017/03/post-217.php>

○ お申込み・お問合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター 技術支援部（担当：竹内）

郡山市待池台 1-12（福島県ハイテクプラザ内）

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

E-mail: seminar@f-open.or.jp

---

7. 第 6 回「ふくしま再生可能エネルギー産業フェア 2017」

（REIF ふくしま 2017）出展者募集開始の御案内

福島県と県産業振興センターは、11 月 8 日（水）、9 日（木）に郡山市のビッグパレットふくしまにて、再生可能エネルギー関連産業の展示会

を開催いたします。

この展示会では、再生可能エネルギー関連産業の育成・集積に向けて、関連産業でビジネスに取り組まれる企業・団体の皆様に技術・情報の発信及び商談・交流の場を提供します。

現在、県内外企業の皆様に広く出展を募集しております。

(1) 日 時 平成 29 年 11 月 8 日(水)、9 日(木) 午前 10 時～午後 5 時

(2) 会 場 ビッグパレットふくしま (福島県郡山市南 2 丁目 52 番地)

(3) 申込方法

オフィシャル Web ページ (<http://www.reif-fukushima.jp>)

トップページの「出展お申込み」よりお申込み下さい。

(4) 申込締切 平成 29 年 7 月 20 日 (木)

○ お問い合わせ先

公益財団法人福島県産業振興センター

エネルギー・エージェンシーふくしま (担当: 佐藤)

郡山市待池台 1-12 (福島県ハイテクプラザ内)

TEL:024-959-1961 FAX:024-963-0122

E-mail: [reif-fukushima@f-open.or.jp](mailto:reif-fukushima@f-open.or.jp)

---

## 8. 品質工学入門セミナーの御案内

本セミナーでは、品質工学の基礎知識と実践に必要な情報を改めて整理し、解説します。

(1) 日 時 平成 29 年 8 月 3 日 (木) 13 : 30~16 : 30

(2) 場 所 福島県ハイテクプラザ 1 階 研修室

(3) 締 切 平成 29 年 7 月 21 日 (金)

詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2017/03/post-219.php>

○ お申込み・お問い合わせ先

公益財団法人福島県産業振興センター 技術支援部 (担当: 竹内)

郡山市待池台 1-12 (福島県ハイテクプラザ内)

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

E-mail: seminar@f-open.or.jp

---

## 9. 「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 29 年度第 1 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 29 年度第 1 回公募を、以下のとおり実施いたします。

### ■ 平成 29 年度第 1 回公募期間

平成 29 年 7 月 3 日(月)から平成 29 年 7 月 31 日(月)まで (必着)

※平成 29 年 10 月 1 日から開始(事業着手)する事業対象

事業内容について、詳しくは以下の Web ページをご覧ください。

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>

### ○ お申込み・お問合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター 経営支援部 経営支援課

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

---

## 10. 再生可能エネルギー関連技術指導事業 実技指導の受講者募集について

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、当所保有技術の中から広く活用が見込まれる技術を、実技指導をとおして移転いたします。

つきましては、以下により受講者を募集しますので、是非ご活用くださいますようお願いいたします。



(1) テーマ及び実施場所

- ・ 太陽電池シリコンウェハーの微細加工技術（郡山）
- ・ X線CTによる非破壊検査技術（郡山、いわき）
- ・ SEM-EDXによる材料表面の分析技術（郡山、福島、いわき）
- ・ 金属材料の評価技術（郡山）
- ・ 有機材料の分析技術（郡山）
- ・ CFRPの成形・物性測定技術（郡山）
- ・ 工業製品の形状・寸法測定技術（郡山、いわき）
- ・ 組込み技術を利用したセンシングシステム（郡山）
- ・ 機器分析による材料解析（いわき）

※括弧内は実施場所です。

郡山：ハイテクプラザ

福島：福島技術支援センター

いわき：いわき技術支援センター

- (2) 実施日数 1テーマあたり1~3日程度
- (3) 費用負担 無料
- (4) 申込受付 随時
- (5) その他 実績は公表する場合があります。公表を希望しない場合には、あらかじめお申し出ください。

詳しくは以下のWebページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-209.html>

○ お問い合わせ先

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

---

11. 新製品・新技術開発促進事業の御案内

ハイテクプラザでは、県内ものづくり企業を下請け型から開発・提案型企業へ転換することにより、自社製品や新技術の創出を図るため、製造現場の技術課題解決に向けて、様々な支援事業を用意しております。

平成29年度において、無料で次の事業を行いますので、是非御活用ください。

● 開発支援事業

開発・提案型を目指す企業のため、企業が直面している技術的

な課題をハイテクプラザが代わりに解決し、その成果を速やかに技術移転することで、企業の製品開発を支援する事業です。

● 現場支援事業

開発・提案型を目指す企業のため、技術的な課題を抱える企業の皆様に対し、一定期間、ハイテクプラザの職員等を製造現場に派遣又はハイテクプラザに企業の従業者を受け入れて、新たな対策等に伴う製造従業者の育成等の支援を行う事業です。

また、ハイテクプラザで対応困難な内容である場合は、支援アドバイザー(学識経験者等)とともに企業の皆様に支援します。

この他に、企業にハイテクプラザ職員が訪問し、状況調査や技術的助言、他の支援施策への橋渡し等を行って参ります。訪問の受入及び御活用をよろしくお願いいたします。

詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/project/project-07.html>

○ お問い合わせ先

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

---

## 12. ハイテクプラザ Web ページ広告募集について

ハイテクプラザでは、Web ページにおけるバナー広告の募集を以下の通り行います。

● 広告媒体

福島県ハイテクプラザ Web ページ

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/index-pc.html>

(アクセス数 : 約 13,000 件/月(トップページ))

● 広告の規格等

- ・規格 縦 60 ピクセル×横 120 ピクセル
- ・形式 GIF(アニメーション不可)又は JPEG
- ・データ容量 8KB 以下

● 広告の掲載位置、掲載方法及び枠数

- ・広告の位置及び掲載方法 Web ページ内各ページの右上部

・ 枠数 3 枠

● 広告掲載の期間

平成 29 年 4 月 1 日から平成 30 年 3 月 31 日まで  
ただし、1 ヶ月単位の申込も可とする。

※詳細は以下 Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-206.html>

○ お問い合わせ先

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

---

13. 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。

○ お問い合わせ先

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

---

14. ニュースフラッシュ配信日変更のお知らせ

毎月第1・3月曜日に配信しておりました本メールマガジンを、都合により7月は第1月曜日、第3火曜日の配信に変更いたします。

なお、配信予定は以下のとおりになりますので、お知らせいたします。

第294号 7月3日(月)、第295号 7月18日(火)

8月はこれまで通り、第1・3月曜日に配信いたします。

---

#### 【あしがき】

ハイテクプラザ研究成果発表会では、産総研福島再生可能エネルギー研究センター長の古谷様から、水素エネルギー利用の実現に向けた現在の取組み状況や課題、企業に求める技術について御講演いただきます。水素社会実現に向けた最新の動向を聴ける貴重な機会となりますので、是非御参加下さい。

次号の配信については7月18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・お問合せ先】

〒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/>