

平成 29 年 8 月 7 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 ◆◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◇

\*\*\* 新着及びイテオン情報 \*\*\*\*\*

【◆ハイテクプラザ】

1. 一般公開「あつまれっ！ハイテクプラザ 2017」の開催について  
〈New!!〉

【◇各機関】

2. 平成 29 年度「地域復興実用化開発等促進事業費補助金」  
第 2 次公募の御案内 〈New!!〉
3. JST フェア 2017～科学技術による未来の産業創造展～の御案内  
〈New!!〉
4. 製造業向け IoT 活用セミナーの御案内 〈ｲｲｯ!!〉
5. CAD/CAE 操作体験セミナー②の御案内 〈New!!〉
6. 「測定器取扱いの基礎と定期検査」の御案内 〈New!!〉
7. 第 2 回福島県中小企業外国出願支援事業（助成金）公募の御案内  
〈New!!〉

\*\*\* 各種御案内 \*\*\*\*\*

8. ◇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
9. ◇ロボットフェスタふくしま 2017 の出展者募集の御案内
10. ◇「災害対応等ロボット導入事業費補助金」の公募について
11. ◆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
12. ◆新製品・新技術開発促進事業の御案内
13. ◆ハイテクプラザ Web ページ広告募集について
14. ◇知財総合支援窓口の御案内



---

1. 一般公開「あつまれっ！ハイテクプラザ 2017」の開催について  
〈New!!〉

ハイテクプラザの一般公開を5年ぶりに開催いたします。楽しい実験や実演、ものづくり体験などを多数ご用意しておりますので、ご家族みなさんでお越しくください。

(1) 日 時 平成29年9月10日(日) 10時～15時まで

(2) 場 所 福島県ハイテクプラザ(郡山市待池台1-12)

(3) 対 象 一般、小中学生

(4) 内 容 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-214.html>

○ お問合せ先

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

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

---

2. 平成29年度「地域復興実用化開発等促進事業費補助金」  
第2次公募の御案内 〈New!!〉

福島県ではこのたび、「地域復興実用化開発等促進事業費補助金」の第2次公募を開始しましたので、お知らせいたします。

○補助対象分野(重点分野)

- ・ ロボット、エネルギー、環境・リサイクル、農林水産業、環境回復、住民の健康確保につながる医学(医療機器等)又は廃炉・汚染水対策など放射線の知識が必要となる分野等

○補助対象地域(福島県浜通り地域等)

- ・ いわき市、相馬市、田村市、南相馬市、川俣町、広野町、檜葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、新地町、飯館村の15市町村

○募集期間

平成 29 年 7 月 20 日（木）～8 月 21 日（月）17 時必着

※新規のみ募集します。

※平成 29 年 8 月 10 日（木）までに「提案希望届」の提出による  
エントリーが必須です。

詳細については、産業創出課の Web ページをご覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021b/29jituyoka-hama2.html>

○ お問合せ先

（管理業務委託機関）

デロイト トーマツ コンサルティング合同会社（担当：阿部）

〒960-8036 福島県福島市新町 4-19 山口ビル 3 階

TEL：024-572-3352

---

3. JST フェア 2017～科学技術による未来の産業創造展～の御案内  
<New!!>

「未来の産業創造」を目指した、国立研究開発法人科学技術振興機構（JST）発の研究開発成果が一堂に会する JST フェアを今年も東京ビッグサイトにて開催します。将来の社会・経済に貢献する革新的基礎研究事例や産学連携成果による製品化事例などを展示するとともに、JST の事業担当者も会場内に常駐し、企業向けの各種支援事業制度等のご紹介やご相談にも応じます。

皆様のご来場をお待ちしております。

(1) 日 時 平成 29 年 8 月 31 日(木) 9：30～17：30

9 月 1 日(金)10：00～17：00

(2) 場 所 東京ビッグサイト（東京国際展示場）東 4 ホール  
（東京都江東区有明 3-11-1）

(3) 入場料 無料 事前登録制

事前登録は Web ページを御利用ください。

<http://www.jst.go.jp/tt/jstfair2017/>

○ お問合せ先

JST フェア 2017 運営事務局 (担当: 桑山・藤井)

TEL: 03-6206-2556 FAX: 03-6206-2649

E-mail: jstfair2017@jstfair.com

---

#### 4. 製造業向け IoT 活用セミナーの御案内 <ｲｲｯ!!>

製造業において、生産の効率化や遠隔監視などに、IoT の活用が期待されています。このセミナーでは、主に、IoT 導入を検討中の方々を対象として、IoT 活用の基礎と実例を紹介します。

(1) 日 時 平成 29 年 8 月 30 日 (水) 13:30~16:00

(2) 締 切 平成 29 年 8 月 10 日 (木)  
※定員になり次第締め切ります。

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-220.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

---

#### 5. CAD/CAE 操作体験セミナー②の御案内 <New!!>

このセミナーは、製品設計のための基本から、最新の機能まで少人数で学ぶ 1 日コースです。

SOLIDWORKS 2017 を操作し、実際に体験してください。皆様のご参加をお待ちしております。

(1) 日 時 平成 29 年 9 月 5 日 (火) 10:00~17:00

(2) 場 所 福島県ハイテクプラザ 1 階 研修室

(3) 受講料 3,000 円 (消費税を含む)

(4) 締 切 平成 29 年 8 月 31 日 (木)

※定員になり次第締め切ります。

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/cadcae-5.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

---

6. 「測定器取扱いの基礎と定期検査」の御案内 <New!!>

この講座は、ノギス・マイクロメータ・ダイヤルゲージなど代表的な測定工具についての正しい操作と取扱いの基本から、定期検査を行うための技術・技能を、実習を通して学ぶことができます。社内での定期検査業務の担当者養成にお役立てください。また、基本的な取扱実習もありますので、社内教育をご担当される方にも適しています。

(1) 日 時 平成 29 年 9 月 13 日(水)・14 日(木)・15 日(金)  
(9:30~16:00)

(2) 場 所 福島県ハイテクプラザ 1 階 研修室

(3) 受講料 35,000 円（消費税を含む）

(4) 締 切 平成 29 年 8 月 30 日（水）  
※定員になり次第締め切ります。

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-216.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2回福島県中小企業外国出願支援事業（助成金）公募の御案内  
<New!!>

福島県産業振興センターでは、福島県内の中小企業者等のみなさまが、外国への特許等（特許、実用新案、意匠、商標（冒認対策商標含む））を出願する際に係る費用の一部を助成することで、外国への戦略的な産業財産権の活用を促進します。

【募集期間】

平成29年8月7日（月）～9月22日（金）必着

詳しくはこちらを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/news/2017/08/292.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

技術支援部技術振興課（担当：齋藤宏）

郡山市待池台1-12（福島県ハイテクプラザ内）

TEL:024-959-1951 FAX:024-959-1889

Email:f-tech@f-open.or.jp

---

8. 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

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

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

---

## 9. ロボットフェスタふくしま 2017 の出展者募集の御案内

「ロボット産業革命の地」を目指す福島において、ロボット本体のみならず、センサーなどの要素技術、ネジ、ハーネス、CFRP などの部材／素材製造技等を一堂に紹介する展示会を開催します。全国のロボット関連事業に関わる皆様、また、これから参入を検討している皆様の出展を心よりお待ちしております。

### (1) 開催期日

平成 29 年 11 月 22 日（水） 10:00～17:00

平成 29 年 11 月 23 日（木・祝） 10:00～16:00

### (2) 申込締切日

平成 29 年 8 月 31 日（木）

申込方法等詳細は下記 Web ページを御覧ください。

<http://www.robotfesta-fukushima.jp/>

### ○ お問い合わせ先

福島県商工労働部ロボット産業推進室

福島市杉妻町 2 番 16 号

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

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

---

## 10. 「災害対応等ロボット導入事業費補助金」の公募について

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。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

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・お問い合わせ先

福島県商工労働部ロボット産業推進室  
福島市杉妻町2番16号  
TEL:024-521-8568 FAX:024-521-7932  
E-mail:robot@pref.fukushima.lg.jp

---

## 11. 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



## 12. 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

---

## 13. 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。

※詳細は以下の Web ページを御覧ください。

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

○ お問合せ先

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

---

#### 14. 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

---

【あしがき】

8月4日のハイテクプラザ研究成果発表会には、御多忙な中たくさんの皆様にお越し頂きありがとうございました。特別講演では、FREA再生可能エネルギー研究センター長の古谷様より、水素によるエネルギー貯蔵・利用技術について御講演いただき最新の研究内容を知ることができました。また、ポスターセッションにつきましても大盛況の内に終了を迎えることができました。この場をお借りして御礼申し上げます。

次いで、9月10日には当所の一般公開を開催します。ご家族皆さんで楽しめる内容を用意しておりますので、是非ともお越しください。

次号の配信については8月21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/>