
平成 29 年 6 月 19 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。

【◇各機関】

- 1. 「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 <New!!>
- 2. 国内および外国における特許出願経費等助成事業(助成金)公募 の御案内〈イチオシ!!〉
- 3. IS09001 マニュアル作成セミナーの御案内〈イチオシ!!〉
- 4. [S014001 マニュアル作成セミナーの御案内〈イチオシ!!〉
- 5. 信頼性評価技術の最新動向 (環境・振動・落下・衝撃)の御案内 <New!!>
- 6. 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〈New!!>
- 7. 品質工学入門セミナーの御案内〈New!!〉
- 8. ◆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
- 9. ◆新製品・新技術開発促進事業の御案内
- 10. ◆ハイテクプラザ Web ページ広告募集について
- 11. ◇知財総合支援窓口の御案内
- 12. ◆ニュースフラッシュ配信日変更のお知らせ



1. 「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〈New!!〉

(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。

公募開始に先立ち、県内4方部で公募説明会を開催いたしますので、 お申し込みの上、ぜひご参加ください。

■ 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

■ 公募説明会

いずれも開始時刻は13:30からとなります(事前申込制)。

- ・平成29年6月20日(火) コラッセふくしま5F(福島市)
- ・平成29年6月21日(水) 福島県ハイテクプラザ(郡山市)
- ・平成 29 年 6 月 22 日(木) 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)
- ・平成29年6月27日(火) いわき産業創造館(いわき市)
- ※ 説明会の申込書は、以下の Web ページをご覧ください。 http://www.utsukushima.net/fund/h29/fundsetumeikai.pdf

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

〇 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 2 F)

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

2. 国内および外国における特許出願経費等助成事業(助成金)公募 の御案内〈イチオシ!!〉

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皆様が国内及び外国において特許、実用新案、意匠、商標(冒認対策商標を含

む) 等を出願する際に係る費用の一部を助成することで、技術の進歩、 新事業の早期創出及び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5月1日(月)~6月23日(金)必着

【募集事業】

・特許出願経費等助成事業(国内出願支援事業) 詳しくはこちらを御覧ください。

http://fukushima-techno.com/news/2017/04/post-76.php

・福島県中小企業外国出願支援事業 詳しくはこちらを御覧ください。

http://fukushima-techno.com/news/2017/04/29-2.php

〇 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

3. IS09001 マニュアル作成セミナーの御案内〈イチオシ!!〉

本セミナーでは、ISO9001:2015版に基づく品質マニュアルの作成について講義と演習を交えて説明します。

- (1) 日時 平成 29 年 7 月 5 日 (水) 9:30~16:30
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 1階 研修室
- (3) 受講料 10,000円 (消費税を含む)
- (4) 講師 ISO 経営コンサルタント 阿部 陽三 氏
- (5) 定員 30名
- (6) 締切 平成 29 年 6 月 30 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-232.php

〇 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

4. IS014001 マニュアル作成セミナーの御案内〈イチオシ!!〉

本セミナーでは、IS014001:2015版に基づく環境マニュアルの作成について講義と演習を交えて説明します。

- (1) 日時 平成 29 年 7 月 6 日 (木) 9:30~16:30
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 1階 研修室
- (3) 受講料 10,000円 (消費税を含む)
- (4) 講師 ISO 経営コンサルタント 阿部 陽三 氏
- (5) 定員 30名
- (6) 締切 平成 29 年 6 月 30 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-233.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. 信頼性評価技術の最新動向

(環境・振動・落下・衝撃)の御案内〈New!!〉

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) 内容
 - ・振動試験 10:00~11:50 ※小型振動試験機のデモ加振有 「振動試験の基礎と車載/輸送環境試験 事例紹介」 講師: IMV 株式会社
 - · 落下/衝撃試験 13:00~14:30 「落下・衝撃試験の基礎と応用」 講師:神栄テストマシナリー株式会社
 - 環境試験 15:00~16:20 ※小型環境試験器の展示とご紹介有 「規格試験及び自動車市場における信頼性試験の紹介」 講師:エスペック株式会社
- (5) 定員 30名
- (6) 締 切 平成29年7月7日(金)※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-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

6. 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 〈New!!〉

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) 内容 展示会、各種セミナー、視察ツアー、出展者交流会
- (4) 対象 ・再生可能エネルギー・省エネルギー産業に係る企業
 - ・関連産業に参入・展開を目指す企業
 - ・研究開発を行う大学等研究機関・支援機関
- (5) 出展料等 ·福島県内企業 · 団体 60,000 円/小間(税込)
 - ·福島県外企業·団体 80,000 円/小間(税込)
 - ・プレゼンテーション 20,000 円/枠 (税込) [20 分/枠 出展者のみ]
 - ※国、地方公共団体、大学等公的研究機関は、 出展のご案内をご覧下さい。
- (6) 申込方法

オフシャル 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。

- (7) 申込締切 平成 29 年 7 月 20 日 (木)
- 〇 お問合せ先

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

7. 品質工学入門セミナーの御案内〈New!!〉

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) 受講料 3,000円 (消費税含む)
- (4) 講 師 リコーテクノロジーズ株式会社 東北事業所 第一設計本部 シニアエキスパート 武田 布千雄 氏
- (5) 定員 30名
- (6) 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

〇 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

8. 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ご案内いたします。

- (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

〇 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

9. 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

企業の皆様が直面している技術的課題について、ハイテクプラザが企業の方と共同で短期間で課題解決・製品開発し、開発プロセスや技術管理方法についての習得を支援するものです。

● 現場支援事業

技術課題を抱える企業の皆様に対し、ハイテクプラザ職員を一 定の期間派遣し、課題解決と新たな対策等に伴う技術者育成を行 います。

また、ハイテクプラザで対応困難な要請に対しても支援を行えるよう、支援アドバイザー(学識経験者の方々など)を派遣し、企業の皆様を支援いたします。

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。

なお、詳細が決まり次第以下 Web ページで御案内いたします。 http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/index-pc.html

〇 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

10. 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

〇 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

11. 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。

〇 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

12. 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。

【あとがき】

夏至間近となり、18時過ぎまで明るく太陽光発電を利用するには、 絶好の時期となりました。

ハイテクプラザでは、太陽電池シリコンウェハーの微細加工技術な ど再生可能エネルギー関連産業における技術開発や製品開発の取組み を支援しております。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。皆様の御活用をお待ちし ております。

なお、次号の配信については7月3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

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