

平成 28 年 8 月 1 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 ◆◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇

**** 明日 (8/2) 開催!! *****

【1】 平成 28 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

**** 新着情報 <New!!> *****

【2】 福島県航空・宇宙産業技術研究会 加工技術スクールの御案内<New!!>

【3】 「災害対応等ロボット導入事業」募集開始の御案内<New!!>

【4】 「平成 27 年度補正 ものづくり・商業・サービス新展開支援補助金」2 次公募の御案内<New!!>

【5】 地中熱フォーラム開催のお知らせ<New!!>

【6】 CAD/CAE 操作体験セミナー(第 2 回)の御案内<New!!>

**** 各種御案内 *****

【7】 福島の未来を担う開発型企業育成支援事業の御案内

【8】 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

【9】 再生可能エネルギー関連の研究開発補助事業追加募集について

【10】 知財総合支援窓口の御案内

【11】 ニュースフラッシュ配信日変更のお知らせ

◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇

【1】 平成 28 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

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御活用いただくため、標記発表会を開催します。多くの皆様に御参加いただけますよう御案内申し上げます。

- (1) 日時 平成 28 年 8 月 2 日 (火) 13:00~16:00
- (2) 会場 福島県ハイテクプラザ 多目的ホール及びテクノホール
- (3) 内容
 - ・ 特別講演「自動運転の実現に向けた世界の取組」
特定非営利法人 ITS Japan 常務理事
内村孝彦 氏 (前 日産自動車 勤務)
 - ・ 研究成果発表
口頭発表「金属積層造形製品の品質向上技術の開発」他 6 件
及びポスターセッション

(4) 参加方法

事前申込の無い場合でも、当日受付で御参加いただけます。

詳しくはハイテクプラザ Web ページを御確認ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-166.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

E-mail:hightech-renkei@pref.fukushima.lg.jp

【2】福島県航空・宇宙産業技術研究会 加工技術スクールの御案内<New!!>

福島県では、航空機産業分野において県内企業の参入を支援するため、加工技術スクールを下記により開催いたします。

本スクールでは、福島大学が保有する 3 次元 CAD、5 軸マシニングセンタ、金属 3D プリンタ等の加工機械を利用し実習を行います。各コースとも初級者から中級者の方を対象とし、担当講師が技術者のレベルに合わせて実習を行いますので、奮って御参加ください。

- (1) 日時 平成 28 年 8 月 29 日(月) ～
※実習により開催日が異なりますので、詳しくはハイテク
プラザ Web ページのチラシを御覧ください。
<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/index-pc.html>
- (2) 会場 福島大学 (福島市金谷川 1 番地)
- (3) 内容 3 次元 CAD 実習
5 軸マシニングセンタ加工実習
金属 3D プリンタ造形実習
- (4) 参加費 無料
- (5) 申込先 産学連携科 渡邊まで
FAX : 024-959-1761
e-mail : hightech-renkei@pref.fukushima.lg.jp

※FAX の場合は、別紙、加工技術スクール参加申込書に必要事項を記入の上、送信してください。E-mail での申し込みは、参加申込書に各項目を記入の上、タイトルを「加工技術スクール申込」として送信してください。

【3】「災害対応等ロボット導入事業」募集開始の御案内<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いたします。

今回、以下のとおり募集を開始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) 募集期間 平成 28 年 7 月 29 日(金)～12 月 22 日(金)

(4) 注意点

応募受付順に、審査・採択を行います。そのため、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

【4】「平成 27 年度補正 ものづくり・商業・サービス新展開支援補助金」2 次公募の御案内<New!!>

平成 27 年度補正 ものづくり・商業・サービス新展開支援補助金の 2 次公募の御案内をいたします。

(1) 事業概要

国内外のニーズに対応したサービスやものづくりの新事業を創出するため、認定支援機関と連携して、革新的なサービス開発・試作品開発・生産プロセス改善を行う中小企業・小規模事業者の設備投資等を支援するものです。

(2) 公募期間：平成 28 年 7 月 8 日(金)～8 月 24 日(水)

(3) 申込

福島県中小企業団体中央会 Web ページより公募要領及び申請書書類をダウンロードの上、郵送にて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.chuokai-fukushima.or.jp/monozukuri/h27index.html>

○お問い合わせ先

福島県地域事務局 福島県中小企業団体中央会

TEL : 024-573-4010 FAX : 024-573-4011

【5】地中熱フォーラム開催のお知らせ<New!!>

この度、平成 28 年度第 2 回地中熱フォーラムを開催いたしますので御案内します。参加御希望の方は、是非お申し込みください。

(1) 日時 平成 28 年 8 月 26 日(金) 13:30~17:00

(2) 場所 福島県ハイテクプラザ 多目的ホール (郡山市待池台 1-12)

(3) 申込方法

以下、Web サイトからのお申し込みとなります。

https://www.aist.go.jp/fukushima/ja/sght_forum/index.html

○ 問い合わせ

ふくしま地中熱利用情報交換フォーラム事務局

sght-forum_jim@aist.go.jp

※E-mail によるお問い合わせのみ

【6】CAD/CAE 操作体験セミナー(第 2 回)の御案内<New!!>

コンピュータシミュレーションは、製品設計において必要不可欠な

ツールであり、それらを効果的に活用するためには、設計者自身が正しい知識を持つことが必要となります。

本セミナーは、製品設計の基本から、最新の機能まで少人数で学ぶ1日コースです。SOLIDWORKS 2016 を操作し、実際に体験してください。皆様の御参加をお待ちしております。

- (1) 日時 平成 28 年 9 月 6 日 (火) 10:00~17:00
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ(郡山市待池台 1-12) 1F 研修室
- (3) 受講料 3,000 円 (消費税込)
- (4) 講師 株式会社 TEK
- (5) 定員 10 名
- (6) 締切 平成 28 年 8 月 31 日 (水) ※ 定員になり次第締め切ります。

詳しくは以下のサイトを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2016/04/cadcae-3.php>

○ 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

【7】 福島の未来を担う開発型企業育成支援事業の御案内

ハイテクプラザでは、東日本大震災により深刻な被害を受けている県内企業等の復興を図るため、製造現場の技術課題解決に向け、様々な支援事業を用意しております。

平成 28 年度も無料で次の事業を行いますので、是非御活用ください。

(1) 技術開発事業

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に短期間で解決し、その成果を速やかに移転することで、製品開発を支援するものです。

(2) 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)の派遣も行います。

詳しくは Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/project/project-05.html>

この他、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まいります。訪問の受入及び御活用をよろしく願いいたします。

○ お問い合わせ先

福島県ハイテクプラザ 産学連携科

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

【8】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>

○ お問い合わせ先

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

【9】再生可能エネルギー関連の研究開発補助事業追加募集について

福島県では、再生可能エネルギー関連の技術開発・実用化・海外との連携に係る補助金について、追加募集を行います。是非御検討いただき、皆様のビジネスの拡大にお役立てください。

(1) 募集期間 6月13日(月)～ 採択件数を満たすまで

※応募をお考えの方は、事前に担当までご相談ください。

※採択された場合、企業名・研究開発テーマ・所在地等を公表します。

詳しくは福島県商工労働部産業創出課 HP を御覧ください。

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021b/>

○ 問い合わせ先

福島県商工労働部産業創出課

(産総研連携 担当青木/実用化 担当近野/海外連携 担当七海)

TEL：024-521-8286

【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

【11】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ルマガを、都合により8月は第1・4月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272号 8月1日(月)、第273号 8月22日(月)

9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を明日開催いたします。昨年度に実施した研究開発から主要な成果を御紹介するとともに、次世代技術として注目を集めている自動車の自動運転について、ITS Japan 内村孝彦氏に御講演いただきます。当日参加も受け付けておりますので、是非御聴講

ください。

次号の配信は8月22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

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