

平成 30 年 1 月 9 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 ◆◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◇

新年明けましておめでとうございます。
本年もよろしく願いいたします。

*** 新着及びイチオシ情報 *****

【◆ハイテクプラザ】

1. 電波暗室改修工事及びシステム更新の状況について <vol.1>
2. 福島県製造技術高度化研究会セミナー
「ものづくりを支える 3D スキャン測定技術」の御案内 <New!!>

*** 各種御案内 *****

3. ◇平成 29 年度補正予算「地域における中小企業の生産性向上のための共同基盤事業」公募説明会の開催
4. ◇平成 29 年度補正／平成 30 年度の研究開発予算(案)の合同説明会の開催
5. ◆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
6. ◆新製品・新技術開発促進事業の御案内
7. ◆ハイテクプラザ Web ページ広告募集について
8. ◇知財総合支援窓口の御案内

1 月の配信日は、第 306 号 1 月 9 日（火）、第 307 号 1 月 22 日（月）となります。2 月はこれまで通り、第 1・3 月曜日に配信いたします。



1. 電波暗室改修工事及びシステム更新の状況について <vol. 1>

改修工事自体は終了しており、4月からの利用開始に向けて、EMI測定システムの更新を進めております。

今号から、更新状況などについて6回にわたりお伝えしていきます。

今回の電波暗室改修工事による主な改修点は次のとおりです。

- ・ 対応周波数の上限を 6GHz→18GHz へ
※改修工事で測定可能範囲が拡大！
- ・ 室内照明を床置白熱球照明→天井 LED 照明へ
※明るくなって作業性アップ！
- ・ ターンテーブルやアンテナポジショナー、監視カメラ等、
附属設備もリニューアル ※最新設備で機能性・操作性も向上！

また、2月下旬には完成記念となるセミナーの開催を予定しており、同日に見学会も行う予定です。詳細は別途お知らせしますので、ぜひご参加ください。

○ お問い合わせ先

福島県ハイテクプラザ 技術開発部 生産・加工科
TEL: 024-959-1738 FAX: 024-959-1761

2. 福島県製造技術高度化研究会セミナー

「ものづくりを支える 3D スキャン測定技術」の御案内 <New!!>

本セミナーでは、非接触式で三次元形状を測定できる 3D デジタイザの概要、高精度の測定・検査方法、測定ノウハウ、3D-CAD 化等の解説や、当所にある測定機（GOM 社 ATOS Compact Scan5M）で測定・検査の実演を含めた講演を行います。ふるってご参加下さい。

(1) 日 時 平成 30 年 1 月 24 日（水）9:00～16:00

(2) 場 所 福島県ハイテクプラザ 3階会議室
(郡山市待池台 1-12)

(3) 講 師 一般社団法人 三次元スキャンテクノロジー協会
代表理事 青柳 祐司 氏、副代表理事 原 洋介 氏

(4) 内 容 ①講演 (9:00~12:00)
「ものづくりのための 3D デジタイザ活用方法」
②測定実演 (13:00~16:00)
「3D デジタイザによる測定・検査方法」
※参加者多数の場合、2 班に分けて
講演・測定実演が逆になることがあります。

(5) 参加費 無料 (定員 20 名)

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-232.html>

○ お問い合わせ先

福島県ハイテクプラザ 生産・加工科 (担当: 緑川)

TEL:024-959-1738 FAX:024-959-1761

E-mail: midorikawa_yuuji_01@pref.fukushima.lg.jp

3. 平成 29 年度補正予算「地域における中小企業の生産性向上のための
共同基盤事業」公募説明会の開催

東北経済産業局は、平成 29 年度補正予算「地域における中小企業の
生産性向上のための共同基盤事業」の公募説明会を開催します。

(1) 日 時 平成 30 年 1 月 11 日(木) 13:30~14:30 (受付開始 13:00)

(2) 会 場 仙台合同庁舎 B 棟 5 階 東北経済産業局 5A・5B 会議室
(宮城県仙台市青葉区本町 3-3-1)

(3) 申込方法

下記 Web ページの参加申込書に御記入の上、FAX または E-mail にて
お申込みください。

http://www.tohoku.meti.go.jp/s_sangi/topics/171225.html

(4) 締 切 平成 30 年 1 月 10 日(水) 17:00

公募要領及び申請様式については、下記経済産業省 Web ページを御覧ください。

<http://www.meti.go.jp/information/publicoffer/kobo/k171225001.html>

○ お問い合わせ先

経済産業省東北経済産業局

地域経済部 産業技術課(担当:照沼、齋藤、兼子)

TEL:022-221-4897 (直通) FAX: 022-265-2349

E-mail: thk-invnet アットマーク meti.go.jp

※【お願い】上記メールアドレスの「アットマーク」を「@」に変更してください。

4. 平成 29 年度補正／平成 30 年度の研究開発予算(案)
の合同説明会の開催

東北経済産業局は、関係機関と連携し、平成 29 年度補正／平成 30 年度の研究開発予算(案)に係る合同説明会を開催します。

本説明会では、東北地域の産学官の皆様を対象に、技術開発・研究開発の支援制度を中心に御紹介致します。研究開発プロジェクト等で施策活用を検討されている皆様の御参加をお待ちしております。

(1) 盛岡会場

定員 100 名程度

日時 平成 30 年 1 月 18 日(木)13:30~17:00 (受付開始 13:00)

会場 マリオス 18 階 188 会議室

(岩手県盛岡市盛岡駅西通 2 丁目 9-1)

(2) 仙台会場

定員 100 名程度

日時 平成 30 年 1 月 19 日(金)13:00~16:30 (受付開始 12:30)

会場 TKP 仙台カンファレンスセンター 2 階 ホール 2B

(宮城県仙台市青葉区花京院 1-2-3 ソララガーデン)

(3) 申込方法

下記 Web ページの参加申込書に御記入の上、FAX または E-mail にてお申込みください。

http://www.tohoku.meti.go.jp/s_sangi/topics/171215.html

(4) 締 切 平成 30 年 1 月 15 日(月)17:00

※応募多数の場合は先着順とさせていただきますので、
御了承ください。

○ お問い合わせ先

経済産業省東北経済産業局

地域経済部 産業技術課(担当:照沼、齋藤、栗田)

TEL:022-221-4897(直通) FAX:022-265-2349

E-mail: thk-invnet アットマーク meti.go.jp

※【お願い】上記メールアドレスの「アットマーク」を「@」に変更してください。

5. 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の微細加工技術(郡山)
- ・ 工業製品の形状・寸法測定技術(郡山、いわき)

その他 7 テーマ

(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

6. 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員を受け入れて、新たな対策等に伴う製造従業員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

7. 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

8. 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 ☆☆

(一社)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】

ハイテクプラザでも、雪が積もる日が増えてきましたが、駐車場は適宜除雪されております。御安心ください。

次号の配信については1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/>