

平成 25 年 6 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ご案内するメールマガジンです。

▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲ トピックス ▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲

- 【1】福島県再生可能エネルギー等研究開発補助事業補助金募集のご案内<NEW!!>
- 【2】福島県地域産業復興支援アドバイザー 製品開発セミナー
- 【3】ものづくり復興支援事業のご案内
- 【4】福島県廃炉・除染ロボット技術研究会平成 25 年度第 1 回研究会（設立総会）開催のお知らせ
- 【5】文部科学省「革新的エネルギー研究開発拠点形成事業」第 1 回国際シンポジウム<NEW!!>
- 【6】3 次元 CAD/CAE 操作体験セミナー
- 【7】ISO/TS16949 規格セミナー
- 【8】ふくしま知的財産支援センターからのお知らせ<NEW!!>
- 【9】[知財総合支援窓口]のご案内

▽▲

- 【1】福島県再生可能エネルギー等研究開発補助事業補助金募集のご案内<NEW!!>

1 趣旨

県は、再生可能エネルギー利用及び循環型社会、低炭素化社会実現に向け、再生可能エネルギー等技術に関する研究開発を促進することを目的として、県内の事業者及び大学等に対し、補助金を交付します。

2 対象者

県内に主な事業所を置く法人格を有する事業者又は県内の大学。なお、参画機関を含む団体の場合には、代表となる事業者がこれを満たすこと。

3 対象事業

(1) 創エネルギー関連分野：

太陽光、風力、バイオマス等の再生可能エネルギー関連技術

(2) 蓄エネルギー関連分野：

リチウム二次電池、アルカリ二次電池等関連技術

(3) 省エネルギー関連分野：

LED照明、ヒートポンプ、エコ製品等関連技術

4 募集枠

製品開発試験枠：

業界・市場ニーズに基づく製品化を目的に行う研究開発

5 補助限度額及び補助率

補助限度額：最大 250 万円

補助率：1/2 以内

6 補助対象経費

機械設備費、消耗品費、旅費、報償費、委託費、通信運搬費、リース料

7 注意事項

- (1) 募集期間内に申請要件を全て満たした申請書をご提出いただく必要があります。
- (2) 提案する事業が、他の公的補助金等の交付を受けている場合は対象外となります。
- (3) 事業は全て(支払いを含む)、本年度中に実施・完了する必要があります。

8 応募方法

(1) 募集期間

平成 25 年 4 月 30 日(火)～6 月 7 日(金)

(2) 提出書類(※以下のア～ウを正副 2 部提出)

- ア 交付申請書
- イ 事業計画書
- ウ 添付書類

会社概要、法人登記簿謄本、定款、事業報告書、
過去 2 期分の財務諸表

※この事業は、いわゆる反社会的勢力に該当する方は利用できません。

9 スケジュール(※変更の可能性あり。)

- 4 月 30 日(火) 募集開始
- 6 月 7 日(金) 募集締切(当日消印有効)
- 6 月中旬 審査
- 6 月下旬 採択、交付決定、補助事業開始

ホームページ

http://wwwcms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/contents?CONTENTS_ID=28546

<連絡先及び申込先>

福島県 商工労働部 産業創出課
〒960-8670 福島市杉妻町 2-16(県庁西庁舎 10 階)
電 話 : 024-521-7283
F A X : 024-521-7932
電子メール : saiene-sangyo@pref.fukushima.lg.jp

【2】福島県地域産業復興支援アドバイザー 製品開発セミナー

東北大学の堀切川一男教授は、「仙台市地域連携フェロー」として次々と新製品の開発・事業化の成果を生み出しており、その産学官連携による支援は「仙台堀切川モデル」と呼ばれ全国的にも広く周知されております。

中小企業との開発・事業化事例は、なんと 60 件以上に上ります！

その堀切川教授に今年度から本県の「福島県地域産業復興支援アドバイザー」に就任していただき、県内企業の商品開発等を支援していただくこととなりました。

つきましては、企業等のみなさま方に、堀切川教授の支援の在り方、考え方などを知っていただきたく、この度、浜・中・会津の 3 方部で「製品開発セミナー」を開催することとなりました。

少しでも興味がありましたらこの機会にぜひご参加ください。

1 セミナー名 福島県地域産業復興支援アドバイザー製品開発セミナー

2 日時・場所

(1) 福島会場

日 時 平成 25 年 6 月 6 日 (木) 15:00~17:00

場 所 サンルートプラザ福島(芙蓉)

※福島市大町 7-11 TEL 024-525-2211

その他 懇親会 17:30-19:00 ※会費 2,500 円

地 図 <http://www.sunroutehotel.jp/plaza-fukushima/access/index.html>

(2) 会津若松会場

日 時 平成 25 年 6 月 27 日 (木) 15:00~17:00

場 所 会津大学(中講義室 M10)

※会津若松市一箕町大字鶴賀上居合 90 TEL 0242-37-2500

その他 交流会(名刺交換会) 17:00-17:40

地 図 <http://www.u-aizu.ac.jp/access.html>

3 定 員 各会場 80 名

4 参加費 無料

5 申込方法

下記案内チラシ裏面の「参加申込書」に必要事項を記入し、
各会場の申込締め切りまでに郵送・FAX でお申し込みください。

http://wwwcms.pref.fukushima.jp/download/1/seihin_kaihatsu_seminar.pdf

6 申込期限 各会場の申込期限は次のとおり

(1) 福島会場 6 月 3 日(月)まで

(2) 会津若松会場 6 月 24 日(月)まで

7 送付先、お問い合わせ

福島県商工労働部産業創出課

〒960-8670 福島県福島市杉妻町 2 番 16 号

TEL 024-521-7283 FAX 024-521-7932

8 ホームページ

http://wwwcms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/PortalServlet?DISPLAY_ID=DIRECT&NEXT_DISPLAY_ID=U000004&CONTENTS_ID=35411

【3】ものづくり復興支援事業のご案内

福島県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。

原則無料で次の事業を行っておりますので、是非ご活用ください。

(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、代わりにハイテクプラザが短期間で解決し、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

工場復旧や新たな対策等に伴い、技術者の育成が必要となる企業等の皆様に対し、ハイテクプラザ職員を一定の期間、派遣するものです。

また、ハイテクプラザで対応困難な要請に対しても、ある程度の支援を行えるよう、支援アドバイザー(学識経験者の方々など)を派遣する仕組みもあります。

詳細は、近日中にハイテクプラザのホームページに掲載予定です。
申し込み手続き方法等は、下記までお問い合わせください。

○お問い合わせ先

ハイテクプラザ産学連携科(担当:遠藤)

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

**【4】福島県廃炉・除染ロボット技術研究会平成25年度第1回研究会
(設立総会)開催のお知らせ**

平成25年2月に設立しました、表記研究会の第1回研究会(設立総会)を下記のとおり開催いたしますのでご案内いたします。

なお、前回お知らせしたご案内から、日程が変更になりましたので、ご注意ください。

○日 時 平成25年6月18日(火)13:30~15:30

○会 場 福島県ハイテクプラザ 3階会議室(郡山市待池台1-12)

○対 象 福島県廃炉・除染ロボット技術研究会会員

○内 容 (1)あいさつ

(2)記念講演(調整中)

- ・福島第一原子力発電所の廃止措置等に向けた中長期ロードマップ(仮題)
資源エネルギー庁担当者(予定)
- ・廃炉の進捗状況と技術的課題(仮題)
東京電力担当者(予定)

(3)研究会の概要説明

詳細は、近日中にハイテクプラザHPに掲載予定です。

○研究会については、下記ホームページをご覧ください。

<http://www4.pref.fukushima.jp/hightech/news/news-41.html>

○お問い合わせ ハイテクプラザ産学連携科 担当:遠藤

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

E-mail endo_katsuyuki_01@pref.fukushima.lg.jp

**【5】文部科学省「革新的エネルギー研究開発拠点形成事業」
第1回国際シンポジウム<NEW!!>**

再生可能エネルギー(ナノワイヤー太陽電池)に関する表記シンポジウムが開催されますので、ご案内します。

詳細は、下記ホームページをご参照ください。

<http://www.jst.go.jp/renewable/sympo1>

【6】3次元CAD/CAE操作体験セミナー

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す。それ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って実施することがポイントとなります。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。

このセミナーで、SolidWorks2013を操作し、CAD機能体験から、構造解析体験、熱流体解析体験までを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。

○日時 平成25年6月18日(火)10:00~17:00

○場所 福島県ハイテクプラザ(郡山市待池台1-12)1階研修室

○内容 1「CAD機能体験」

- ・部品作成とモデル評価
- ・アセンブル(直感的な部品の組み立て)
- ・強力な衝撃検知と干渉認識
- ・図面作成(分解図、自動バルーン)
- ・eDrawingsによる3Dデータの活用

2「構造解析体験」

- ・線形静解析(静的荷重に対する検証)
- ・疲労解析(繰り返し荷重による寿命予測)
- ・機構解析(動作検討、動作時の負荷検討)
- ・固有値解析(振動への挙動検証)
- ・振動解析(振動による応力、変位検証)

3「熱流体解析体験」

- ・ウィザードによる環境設定
- ・境界条件の設定
- ・ファン、基板、抵抗定義

- ・解析実行
- ・結果評価
- ・熱交換解析例実習

○講 師 株式会社 TEK

○定 員 10 名

○受講料 3,000 円

○申 込 ホームページ掲載の申込書に必要事項を御記入の上、FAX
又は E-mail でお申し込みください。

○ホームページ

<http://fukushima-techno.com/training/2013/03/post-107.php>

○締 切 平成 25 年 6 月 7 日(金)※定員になり次第締め切ります。

○申込先 (公財)福島県産業振興センター技術支援部 (担当:竹内)
〒963-0215 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 f-tech@f-open.or.jp

【7】 ISO/TS16949 規格セミナー

厳しい経営環境の中にあって、自動車業界に参入し自社のビジネスチャンスを拡大しようと考えている企業は少なくありません。このセミナーでは、国際規格 ISO/TS16949 品質マネジメントシステム、自動車会社が求めていることを分かり易く説明し、どうすれば自社のシステムに組み入れることができるのかを解説します。組織強化や営業力向上を図ろうとする企業に最適なセミナーです。

1. 自動車業界の『営業力強化』に直結
⇒TS 規格に合わせた対策が出来る企業
2. 「TS 規格」は何に役立つのか?
⇒自動車業界の強みを活かせる事業に展開出来ます。
3. 中小製造業では、TS 規格に対する対策が出来ていると、新たな顧客を開拓できます。

なお、規格解説は、ISO/TS16949:2009 に基づいて行います。

○日 時 平成 25 年 6 月 11 日(火)9:30~16:30

○場 所 福島県ハイテクプラザ(郡山市待池台 1-12)1 階 研修室

- 内 容 ISO/TS16949 って何？
ISO/TS16949 規格概要
少人数チームによるワークショップ(4名/6チーム)
ISO/TS16949 に関する質問疑問

 - 講 師 マネジメントイノベーション 松本博光 氏
(ISO/TS 主任審査員、ISO・経営品質コンサルティング)
 - 受講料 5,000 円(消費税を含む)
 - 定 員 24 名
 - 申 込 ホームページ掲載の申込書に必要事項を御記入の上、FAX
又は E-mail でお申し込みください。
 - ホームページ
<http://fukushima-techno.com/training/2013/03/isots16949.php>
 - 締 切 平成 25 年 5 月 29 日(水)(ただし、定員になり次第締め切ります)
定員を超えた場合は、1 社 1 名にさせて頂く場合があります。
 - 申込先 (公財)福島県産業振興センター技術支援部 (担当: 玉木)
〒963-0215 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 f-tech@f-open.or.jp
-

【8】ふくしま知的財産支援センターからのお知らせ<NEW!!>

○知財専門家巡回相談会

弁理士による、知的財産権に関する無料の相談会を開催します。

・日程及び場所

[いわき] 6月18日(火)13:00~16:00
ハイテクプラザ いわき技術支援センター

[会津] 7月23日(火)9:00~12:00
ハイテクプラザ 会津若松技術支援センター

[福島] 9月10日(火) 9:00~12:00
ハイテクプラザ 福島技術支援センター

・予約制ですので、事前にご連絡をお願いします。

○お問い合わせ・申込先

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)

TEL:024-959-3351 FAX:024-963-0264

e-mail:j3i-f@nifty.com

URL:<http://www.fukushima-i.org/>

【9】[知財総合支援窓口]のご案内

☆☆ 知的財産権に関する無料相談窓口 ☆☆

[移転のご案内]

・当知財総合支援窓口(一般社団法人福島県発明協会)は、4月1日より下記へ移転いたしました。連絡先等に変更はございません。

移転先:福島県ハイテクプラザ 2F 技術開発室5号室及び6号室

○知財総合支援窓口

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。知財総合支援窓口には、窓口担当者(知財アドバイザー)が常駐して、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。

- ・窓口担当者が課題を把握し、最適な解決策を提案します。
- ・専門性の高い課題は、知財専門家と共同で解決支援いたします。(専門家を活用した相談・支援も無料で行っています)

- ・ 知財以外の支援が適切な場合は、他の支援機関をご紹介します。
- ・ 必要に応じて、訪問相談も行っております。

経営課題の解決に知的財産が活用できるかもしれません。

お気軽に、知財総合支援窓口へご連絡ください。

秘密厳守で対応いたします。

○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

FAX:024-963-0264

URL:<http://www.fukushima-i.org/>

e-mail:上記 URL から各窓口担当のメールアドレスをご確認ください。

【あしがき】

「アベノミクス」効果か、県内企業でも、最近、業況が比較的好調という声が多くなってきたように思われます。復興が加速するといいですね！。

県やハイテクプラザでは、再生可能エネルギーや廃炉関連技術など、皆様の新しい分野への進出を強力にバックアップします。

研究会の開催や各種補助金など、随時お知らせしてまいりますので、ぜひぜひご参加、ご提案ください。

「バックナンバーのお知らせ」

ハイテクプラザ・ニュースフラッシュのバックナンバーは、下記のホームページにありますので、ご利用ください。

ハイテクプラザ HP:

<http://www4.pref.fukushima.jp/hightech/information/backnumber.html>

まぐまぐ HP:<http://archive.mag2.com/0001382352/index.html>

【編集・発行】

〒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

HP :<http://www4.pref.fukushima.jp/hightech/>

○ハイテクプラザ・ニュースフラッシュの記事については、私的利用の範囲内で使用していただき、無断転載、無断コピーなどをご遠慮ください。

◎ハイテクプラザ・ニュースフラッシュの配信停止はこちら

⇒ <http://archive.mag2.com/0001382352/index.html>