

平成 25 年 12 月 16 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ご案内するメールマガジンです。

▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲ トピックス ▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽

- 【1】 年末年始の業務について<NEW!!>
- 【2】 加工食品の放射能検査業務の一部休止について
- 【3】 ハイテクプラザ新設備のご紹介<NEW!!>
- 【4】 実技指導の募集のお知らせ
(再生可能エネルギー関連産業推進研究会運営事業)
- 【5】 ふくしま知的財産支援センターからのお知らせ
- 【6】 [知財総合支援窓口] のご案内
- 【7】 「被災地復興創業支援事業」第 4 回公募のご案内<NEW!!>

▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽

-
- 【1】 年末年始の業務について<NEW!!>

ハイテクプラザでは、下記のとおり年末年始の業務を休止しますので、お知らせします。

平成 25 年 12 月 28 日（土）～平成 26 年 1 月 5 日（日）

新年は、1 月 6 日（月）より通常通り業務を行います。

-
- 【2】 加工食品の放射能検査業務の一部休止について

ハイテクプラザ実験棟の天井断熱材補修工事および太陽光発電設備等導入工事により、工事期間中は実験棟への入室が制限されます。

これに伴い、現在実験棟内で実施している「加工食品の放射能検査（ゲルマニウム半導体ガンマ線スペクトロメーターによる核種測定）」を、下記のとおり休止いたします。

○工事予定期間

平成 25 年 11 月 18 日（月）～平成 26 年 1 月 10 日（金）（予定）

○加工食品の放射能検査休止期間

平成 25 年 12 月 10 日（火）～12 月 13 日（金）

平成 25 年 12 月 24 日（火）～12 月 26 日（木）

なお、検査の予約やご相談、および「工業製品等の残留放射線量検査（サーベイメータによる放射性表面汚染測定）」につきましては、工事期間中も実施します。

ご不便をおかけしますが、宜しくお願いいたします。

○お問合せ

技術開発部プロジェクト研究科 電話 024-959-1739

【3】ハイテクプラザ新設備のご紹介<NEW!!>

ハイテクプラザでは、経済産業省「基盤強化事業」により、新たに音響パワーレベル測定システムを導入しました。音響パワーレベル測定はもとより、機器の一般的な騒音評価も可能です。

【装置の名称】：音響パワーレベル測定システム

【設備の特徴】

1. 機器の発する騒音に対し、JIS Z 8733（ISO3744）で規定された音響パワーレベルの計測が可能です。
2. 音響パワーレベル計測と同時に FFT 解析、離散周波数音評価が可能です。
3. 通常の騒音レベル（音圧レベル）測定も可能です。

本設備は、今年度に関しては、無償でご利用いただくことが可能ですが、既存設備と併用する場合は有償になります。また、無響室ご利用料金が必要になります。ご興味のある方は、以下までお問い合わせください。

○お問合せ先

技術開発部 生産・加工科 高樋

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

e-mail : takahi_takashi_01@pref.fukushima.lg.jp

【4】実技指導の募集のお知らせ

(再生可能エネルギー関連産業推進研究会運営事業)

ハイテクプラザでは、再生可能エネルギー関連産業推進研究会の会員企業に対して、広く活用が見込まれるハイテクプラザ保有技術の実技指導を行います。

なお、本事業は、再生可能エネルギー関連産業の育成のため、ハイテクプラザが企業の参入を技術面から支援するものです。詳細は下記のとおりです。

○実技指導テーマ及び実施場所

エックス線による非破壊検査技術 (郡山)

SEM-EDX による微小部表面分析技術 (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)

分析や化学合成等の省エネルギー化のためのマイクロ流路作製技術
(郡山)

木質バイオマスを利用したバイオエタノールの簡易製造技術 (郡山)

工業製品の形状・寸法測定技術 (郡山・いわき)

○費用 無料

○指導日数 1～3日程度

○時 期 随時

○そ の 他

実施場所は原則ハイテクプラザとなります。指導実績は原則として公表させていただきますが、非公表をご希望の場合は事前に申し出てください。

○ホームページ

<http://www4.pref.fukushima.jp/hightech/news/news-55.html>

○申込先

福島県ハイテクプラザ 企画連携部 産学連携科 齋藤
〒963-0215 郡山市待池台 1-12
電話 024-959-1741 FAX 024-959-1761
E-mail saitou_hiroshi_02@pref.fukushima.lg.jp

【5】ふくしま知的財産支援センターからのお知らせ

○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

[福島] 2月18日(火) 9:00~12:00
ハイテクプラザ 福島技術支援センター

[いわき] 3月11日(火) 13:00~16:00
ハイテクプラザ いわき技術支援センター

・予約制ですので、事前に下記へ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）

電話：024-959-3351 FAX：024-963-0264

e-mail：j3i-f@nifty.com

URL：<http://www.fukushima-i.org/>

【6】[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 ☆ ☆

○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。

【7】「被災地復興創業支援事業」第4回公募のご案内<NEW!!>

県では、被災地における「社会的企業」の起業を促進し、新事業の創出や雇用の拡大による地域経済の活性化を目指し、社会的課題を解

決するために県内で新たに起業しようとする方や、従前事業からの業態転換や新事業分野に進出する二次創業を行おうとする方を支援します。

このたび、支援対象となる事業者の第4回公募を行いますのでお知らせします。

1 支援内容

- (1) 起業アドバイザーによる起業希望者の事業計画実現のための具体的な助言等
- (2) 起業に関わる基本的な知識やスキルを学ぶ起業セミナーの受講
- (3) 起業補助金（補助対象経費の2/3以内かつ160万円を上限）の交付

2 対象者

- (1) 被災地において新たに社会的企業を創業する個人
- (2) 被災地において社会的企業としての新たな事業を事業化する法人

3 スケジュール

- 公募 平成26年1月6日（月）まで
- 書類審査 平成26年1月上旬
- 面接審査 平成26年1月中旬
- 支援先の決定・公表 平成26年1月下旬

※ 詳しくは特定非営利活動法人福島県ベンチャー・SOHO・テレワーカー共働機構のホームページをご覧ください。

<http://www.f-vst.net/>

4 お申し込み・お問い合わせ先

特定非営利活動法人

福島県ベンチャー・SOHO・テレワーカー共働機構（事業受託者）

TEL:0244-22-4200 FAX:0244-22-4200

E-mail: sougyou@f-vst.net

【あしがき】

本メールマガジンが、今年最後の発行となります。みなさまには、今年も大変お世話になりました。新年は、1月6日発行の予定です。新

年も引き続きご愛顧のほど、どうぞよろしく願いいたします。
よいお年を！

=====

「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。

<http://www4.pref.fukushima.jp/hightech/information/backnumber.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
の範囲内でご利用いただき、無断転載、無断コピーなどはご遠慮くだ
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

⇒ hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp まで、

件名に「解除希望」等と記載し送信