

平成 25 年 5 月 7 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】 福島県地域産業復興支援アドバイザー 製品開発セミナー<NEW!!>
- 【2】 ものづくり復興支援事業のご案内
- 【3】 ISO 基礎セミナー9001<NEW!!>
- 【4】 ISO 基礎セミナー14001<NEW!!>
- 【5】 X線を利用した非破壊検査装置の基礎と最新情報セミナー
- 【6】 電子計測器の基礎・応用<NEW!!>
- 【7】 ISO14001 内部監査員養成セミナー<NEW!!>
- 【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】 福島県地域産業復興支援アドバイザー 製品開発セミナー<NEW!!>

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。

少しでも興味がござい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) 南相馬会場

日 時 平成 25 年 5 月 16 日 (木) 15:00~17:00

場 所 テクノアカデミー浜(視聴覚教室)

※南相馬市原町区萱浜字巢掛場 45-112 TEL 0244-26-1555

その他 交流会(名刺交換会)17:00-17:40

地 図 http://www.tc-hama.ac.jp/modules/pico18/index.php?content_id=1

(2) 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>

(3) 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) 南相馬会場 5 月 13 日(月)まで

(2) 福島会場 6月3日(月)まで

(3) 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

【2】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

【3】ISO 基礎セミナー9001<NEW!!>

このセミナーは、国際規格 ISO9001 の基礎的な事項について説明します。
「今後、国際規格 ISO9001 の導入を予定されている企業」「ISO を導入済みであるが担当者が変更になった」「新入社員に ISO の基礎について学んでほしい」といった方を対象に、ISO9001 の基礎を学びたいという企業、担当者に最適です。講義だけでなく、ワークショップを交えて初心者にもわかりやすく説明致します。

○日 時 平成 25 年 5 月 21 日(火) (13:00~16:30)

○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 (予定)*途中休憩をはさみます。

13:00~14:00 ・ISO の現況。

・ISO9001 の概要。

14:00~16:15 ・ISO9001 の要求事項とは。

・ISO9001 の要求事項の解説。

16:15~16:30 質疑応答

○講 師 阿部陽三 氏 ISO 経営コンサルタント

IRCA 登録:QMS 主任審査員、EMS 主任審査員

JEMAI 登録:環境サイトアセッサー

○定 員 30 名

○受講料 5,000 円(消費税を含む)

○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/iso-1.php>

○締 切 平成 25 年 5 月 15 日(水)(ただし、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: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

【4】ISO 基礎セミナー14001<NEW!!>

このセミナーは、国際規格 ISO14001 の基礎的な事項について説明します。
「今後、国際規格 ISO14001 の導入を予定されている企業」「ISO を導入済みであるが担当者が変更になった」「新入社員に ISO の基礎について学んでほしい」といった方を対象に、ISO14001 の基礎を学びたいという企業、担当者に最適です。講義だけでなく、ワークショップを交えて初心者にもわかりやすく説明致します。

○日 時 平成 25 年 5 月 22 日(水) (13:00~16:30)

○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 (予定)*途中休憩をはさみます。

13:00~13:30 ・ISO の現況。

・環境マネジメントシステムの構築の必要性

13:30~16:15 ・ISO14001 の概要。

・ISO14001 の要求事項の解説。

・演習:環境側面の抽出について

16:15~16:30 質疑応答

○講 師 阿部陽三 氏 ISO 経営コンサルタント

IRCA 登録:QMS 主任審査員、EMS 主任審査員

JEMAI 登録:環境サイトアセッサー

○定 員 30 名

○受講料 5,000 円(消費税を含む)

○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/iso-2.php>

○締 切 平成 25 年 5 月 15 日(水)(ただし、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: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

【5】X線を利用した非破壊検査装置の基礎と最新情報セミナー

産業用X線非破壊検査装置は、製品を「壊さずに、切断せずに、削らずに」、
「内部構造及び内部の異常や欠陥の有無(大きさ・形・位置など)」を
ありのままにデータ収集し、その製品の設計、製造、品質、健全性を評価
出来ます。

現在も、金属(鋳造品含む)、電気・電子部品、実装基板、二次電池、
プラスチックなどの製品開発、試作、検査などに用いられ、製品品質経営
推進の大きな手段になっています。

今回のセミナーでは、CT スキャンや透視観察などX線を利用した非破壊
検査装置の基礎と実際の検査における留意点、応用事例をわかりやすく
解説します。非破壊検査測定室でのCTの実習も行ないます。

○日 時 平成 25 年 5 月 24 日(金) (13:30~16:30)

○場 所 福島県ハイテクプラザ(郡山市待池台 1-12)
研修室・非破壊測定室

○内 容

・座学 13:30~14:30(研修室)

講演テーマ「X線を利用した非破壊検査装置の基礎と最新情報」

・座学 14:40~15:30(研修室)

講演テーマ「画像例を中心とした応用事例」

・実習 15:40~16:10(非破壊測定室)

実サンプルによるマイクロCTでのデータ収集

・座学 16:15~16:30(研修室)

質疑応答

○講 師 東芝 IT コントロールシステム(株)

検査システム事業部 設計主幹(工学博士) 富澤雅美

○定 員 30 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-106.php>

- 締切 平成 25 年 5 月 10 日(金)
○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
-

【6】電子計測器の基礎・応用<NEW!!>

本セミナーでは、電気・電子技術者にとって必要な基本電子計測器の用途、使用法について、実習を交えて学習して頂きます。今年度は、基礎セミナーと応用セミナーの2コースに別けて開催しますので、皆様のレベルに合ったコースを選んでいただけます。経験の浅い方や初心者の方から、もっと詳しく学びたい方まで参加をお待ちしております。

- 日時 (1)基礎セミナー平成 25 年 6 月 4 日(火)午前 10 時から午後 4 時
(2)応用セミナー平成 25 年 6 月 5 日(水)午前 10 時から午後 4 時
- 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)基礎セミナーの内容
- ・デジタル・オシロスコープの原理と操作方法
 - ・基本測定器(マルチメータ、信号発生器、周波数カウンタ)の原理と操作方法
 - ・電子計測器における測定上の注意点と実機を用いた測定
- (2)応用セミナーの内容
- ・デジタル・オシロスコープの各種トリガと演算機能
 - ・各種プローブ(高電圧プローブ, 電流プローブ, 差動プローブ)の種類と利用法
 - ・プローピングのポイント(実測を含む)とアプリケーション
毎の電子計測器について
- 講師 岩通計測株式会社
- 定員 各 12 名
- 受講料 3,000 円(消費税含む)/1 日あたり
- 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-102.php>

○締切 平成25年5月24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: 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

【7】ISO14001 内部監査員養成セミナー<NEW!!>

環境マネジメントシステムを始めとして、組織のマネジメントシステムの運用において、内部監査の重要性が高まっています。どのように環境マネジメントシステムを構築し実践すればよいのか。また、規格が要求している内部監査の効果的実施について、事例研究と実施演習を交えて解説します。

○日時 平成25年6月6日(木)、7日(金)、13日(木)、14日(金)

(4日間。いずれも9:30~16:30まで)

○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

6月6日(木)、6月7日(金)

・ISO14001の概要、用語、要求事項、適用範囲の解説

・規格要求事項の解説、4.1一般要求事項、4.2環境方針、4.3計画

I 計画事例研究: 自社企業活動の環境側面評価、目的・目標、実施計画

日常管理項目等の策定の実習と発表・解説、事前宿題の発表と解説

・規格要求事項の解説、4.4実施及び運用: 解説と討議、理解度テストと解説

・同 4.5点検、4.6マネジメントレビュー: 解説と討議、理解度テストと解説

6月13日(木)、6月14日(金)

・内部監査: 監査の原則、環境マネジメントシステム監査のプロセス

監査チェックリストの作成、監査計画の作成、実施、指摘、是正、報告等の解説、

II 不適合事例研究

グループ演習 I : 不適合討議・発表と解説、同 II 演習: チェックリストの作成

グループ演習 II : ロールプレー内部監査の実施と解説

III 不適合事例研究: 理解度テスト、発表と解説

- 講 師 三井 ISO エコ技術士事務所 所長 三井 孝次郎 氏
 - 受講料 20,000 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/iso140011-1.php>
 - 締 切 平成 25 年 5 月 10 日(金)(ただし、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: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

- [福島] 5月21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] 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

・ 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)

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】

長いと思ったGWもあっという間に終わってしまいました。皆様はどんなふうにご過ごされましたか?。筆者は、普段やろうとしてなかなかできない雑多なものの片付けや、その他諸々の雑事で終わってしまいました。

さて、心機一転、業務にまい進することとしましょう!。次号では、研究会のご案内などを行う予定です。

=====

「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>