

平成 30 年 10 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及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 ◆◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◇

★は「ハイテクプラザ」、☆は「各機関」のトピックです。

*** 新着及びｲﾝﾌｫﾐﾈｰｼｮﾝ情報 *****

1. ★福島県製造技術高度化研究会セミナー
「身近で効果の出る製造業 IoT の導入事例」の御案内 <ｲﾝﾌｫﾐ!!>
2. ☆「酒質設計のための実践きき酒セミナー」の御案内 <New!!>
3. ☆「福島県産ロボット導入支援助成金」公募の御案内 <New!!>
4. ☆第 14 回医療機器設計開発・製造に関する展示情報展
「メディカルクリエーションふくしま 2018」開催の御案内 <New!!>
5. ☆第 60 回産総研・新技術セミナーの御案内 <New!!>

*** 各種御案内 *****

6. ☆「1 日丸ごと化学物質管理・世界の法規制セミナー」の御案内
7. ☆平成 30 年度「ISO14001 内部監査員養成セミナー③」の御案内
8. ☆知財総合支援窓口の御案内

10 月の配信日は、第 324 号 10 月 1 日（月）、第 325 号 10 月 15 日（月）となります。

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

1. 福島県製造技術高度化研究会セミナー
「身近で効果の出る製造業 IoT の導入事例」の御案内 <ｲﾝﾌｫﾐ!!>

工場の生産性・品質向上、省力化を実現するために、製造業における IoT 利活用は今や不可欠の状況になってきました。製造ラインにあるモノや環境に関するデータの収集・集約・可視化は、現場だけでなく経営判断にも有用な情報となります。この IoT の波に乗り遅れないためには何をすればいいのかについて、取組事例や成果などを紹介します。

工場のラインへ IoT の導入を検討されている方はもとより、既に導入いただいている方にもお役立ていただける内容となっておりますので、是非、御参加ください。

- (1) 日時 平成 30 年 10 月 3 日（水）13：30～15：00
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 3 階 会議室
- (3) 講師 NTT 東日本 ビジネス開発本部
担当部長 酒井大雅 氏
- (4) 内容
 - ・皆さまに身近な地域の工場における取り組み事例を中心に解説します。
 - ・企業の課題、IoT 活用、その定量的な成果について経営者へのインタビュー動画を交えてお話しします。
 - ・工場現場の声を反映して開発した「手軽に」「専任の IT 担当がない企業でも活用できる」IoT サービスについても紹介します。
- (5) 参加費 無料
- (6) 定員 30 名
- (7) 申込 FAX 又はメールでお申込みください
(メールで申込みの場合、件名に「IoT セミナー参加」と御記入ください)。

※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-252.html>

○ お申込み・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ 技術開発部 生産・加工科（担当：稲葉、夏井）

TEL：024-959-1738 FAX：024-959-1761

2. 「酒質設計のための実践きき酒セミナー」の御案内 <New!!>

清酒を製造する際、その酒質のコンセプトを明確にし、そのとおりの酒質を得ることが、ますます重要となっています。そのためには自らのきき酒能力を養うことはもちろん、近年市場で人気のある銘柄の酒質を理解することも重要な要因の一つです。

本セミナーでは、きき酒能力を高めるとともに、市販酒の酒質を理解することにより、商品開発のための酒質設計の能力を高め、より市場のニーズに応える商品開発能力を養うことを目的としております。

※当日はきき酒実践(試飲)を行いますので、お越しの際は公共交通機関を御利用ください。

- (1) 日時 平成 30 年 10 月 22 日 (月) 9 : 30~16 : 00
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 会津若松技術支援センター
- (3) 受講料 3,000 円
- (4) 内容 第 1 部 9 : 40~14 : 00 (休憩 1 時間)
きき酒の能力を高める
きき酒実践「きき酒の基礎と分析型きき酒」
講師：福島県ハイテクプラザ 会津若松技術支援センター
醸造・食品科長 鈴木賢二
第 2 部 14 : 10~16 : 00
最新清酒の酒質動向
きき酒実践「販売店から見た最新人気銘柄の酒質動向」
講師：有限会社泉屋 代表取締役 佐藤広隆 氏
- (5) 定員 20 名
- (6) 締切 平成 30 年 10 月 15 日 (月) ※定員になり次第締め切ります。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2018/03/post-262.php>

○ お申込み・お問合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター 技術支援部（担当：玉木）
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

3. 「福島県産ロボット導入支援助成金」公募の御案内 <New!!>

福島県では、ロボット関連産業の集積に向け、県内で製造又は開発されたロボットについて、その導入費の一部を助成しております。今回、以下のとおり公募を開始しますので、是非、御検討ください。

(1) 募集期間

平成 30 年 9 月 20 日（木）～平成 30 年 12 月 20 日（木）

(2) 助成対象者

県内外の法人（公共機関も含みます）

個人事業主（農林漁業に従事する方に限ります）

※市町村、一部事務組合も含みます（県機関は対象外です）

(3) 助成限度額・助成率

助成限度額 1,500 万円

助成率 1/2 以内

(4) 注意点

- ・申請書は、受理した順に審査します。書類に不備がある場合には、受理できません。
- ・応募期間であっても、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。御了承願います。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<https://www.fipo.or.jp/news.cgi>

○ お申込み・お問合せ先

一般財団法人 福島イノベーション・コースト構想推進機構
ロボット部門 ロボット事業部
〒960-8043 福島市中町 1-19 中町ビル 6 階

電話：024-581-6896 FAX：024-581-6898

E-mail：robot@fipo.or.jp

4. 第14回医療機器設計開発・製造に関する展示情報展

「メディカルクリエイションふくしま2018」開催の御案内〈New!!〉

10月18日（木）、19日（金）に郡山市のビッグパレットふくしまにて、医療機器関連産業の展示会「メディカルクリエイションふくしま2018」を開催いたします。

情報発信の場である『情報展』として、国内外の企業・研究機関による最新技術・製品の展示をはじめ、最新の医療関連情報についての各セミナーや医療用ロボットの体験コーナーなど多彩なイベントを企画しております。最新の医療機器産業を肌で感じることができる「メディカルクリエイションふくしま」への御来場を心よりお待ちしております。

- (1) 日時 平成30年10月18日（水）10：00～17：00
19日（木）10：00～16：00
- (2) 会場 ビッグパレットふくしま（福島県郡山市南2丁目52番地）
- (3) 内容 展示会（200以上の企業・団体が出展）、各種セミナー等
 - ・オープニングセミナー（10月18日）
「今後の医療機器開発の方向性と効果向上へ向けた具体的アクション」
座長：（一財）ふくしま医療機器産業推進機構 理事長
（公財）医療機器センター 理事長 菊池眞 氏
講演者：①（一社）日本医療機器テクノロジー協会
専務理事 三浦裕 氏
②スタンフォード大学医学部 循環科 主任研究員
池野文昭 氏
③国立研究開発法人 日本医療研究開発機構（AMED）
産学連携部 次長 黒木敏高氏
④東北大学病院 臨床研究推進センター
国際部門 特任教授 鈴木由香 氏
 - ・最新技術&医工連携セミナー（10月19日）
「スマート治療室 SCOT～IoTが起こす治療イノベーション～」
座長：（一財）ふくしま医療機器産業推進機構 理事長
（公財）医療機器センター 理事長 菊池眞 氏

講演者：①東京女子医科大学 脳神経外科／先端生命医科学研究所
先端工学外科分野 教授 村垣善治 氏
②株式会社デンソー 新事業統括部
メディカル事業室 室長 奥田秀樹 氏

(4) 入場 無料

※会期中はJR郡山駅から無料シャトルバスを運行します

※詳しくは以下のWeb ページを御覧ください。

<http://fmdipa.jp/mcf/>

○ お申込み・お問合せ先

一般財団法人 ふくしま医療機器産業推進機構 営業企画部

TEL : 024-954-4014 E-Mail : mcf@fmdipa.or.jp

5. 第60回産総研・新技術セミナーの御案内 <New!!>

地域発イノベーションの創出による地方創生を目指して、東北の企業の技術力強化に結び付く技術シーズを詳細に紹介する「第60回産総研・新技術セミナー」を開催します。今回は、岩手県工業技術センターと共に、健康需要に応える乳酸発酵食品の開発技術について話題を提供いたします。この機会に是非、皆様の研究開発にお役立てください。

- (1) 日時 平成30年10月31日(水) 13:30~16:30
- (2) 場所 産業技術総合研究所 仙台青葉サイト 会議室
(宮城県仙台市青葉区一番町 4-7-17 SS. 仙台ビル3階)
- (3) 内容
 - ①「蔵付き乳酸菌を用いたクラウドの開発
～当センターの微生物開発の考え方について」
(地独) 岩手県工業技術センター 食品技術部
専門研究員 玉川英幸 氏
 - ②「伝統発酵食品から分離した乳酸菌の高い免疫活性化メカニズム」
産業技術総合研究所 バイオメディカル研究部門
生物時計研究グループ 上席主任研究員 辻典子 氏
 - ③ 相談会 (要予約)

- (4) 参加料 無料
- (5) 定員 25名
- (6) 申込 以下のWebページを御確認のうえ、事務局宛にE-mailでお申込みください。
- (7) 締切 ○参加申込 平成30年10月29日(月)
○相談会申込 平成30年10月19日(金)

※詳しくは以下のWebページを御覧ください。

<http://www.aist.go.jp/tohoku/asist/index.html>

- お申込み・お問合せ先
新技術セミナー事務局
TEL : 022-726-6030 E-mail : tohoku-ss-ml@aist.go.jp

6. 「1日丸ごと化学物質管理・世界の法規制セミナー」の御案内

化学物質を規制する法規は世界的に増えています。自社の管理対象物質を更新したり、関連する法規制の最新動向を確認することが重要です。このセミナーでは、最近注目されているアジアの法規制についてと各国の動向や国による違いも含めた内容です。「長く経験しているが最新情報を学びたい」「各国法規制についてもっと幅広く内容を知りたい」「自社で海外取引がある企業や規制物質の最新情報を確認したい」という経験者を対象に解説する中級編です。担当者が知るべきポイントや対応について、朝から夕方までしっかり学んでいただける充実した内容のセミナーとなっています。是非、御参加ください。

- (1) 日時 平成30年10月11日(木) 9:30~16:30
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 1階 研修室
- (3) 受講料 5,000円
- (4) 講師 一般社団法人産業環境管理協会 化学物質管理情報センター
技術参与 松浦徹也 氏

(5) 定員 30名

(6) 締切 平成30年10月8日(月) ※定員になり次第締め切ります。

※詳しくは以下のWebページを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2018/03/post-280.php>

○ お申込み・お問合せ先

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. 平成30年度「ISO14001 内部監査員養成セミナー③」の御案内

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。

このセミナーは、ISO14001:2015に基づいて行います。

(1) 日時 平成30年10月24日(水)～平成30年10月26日(金)
9:30～16:30

(2) 場所 福島県ハイテクプラザ 1階 研修室

(3) 受講料 25,000円

(4) 講師 ISOコミュニケーション 代表 菊地正彦 氏

(5) 定員 24名

(6) 締切 平成30年10月8日(月) ※定員になり次第締め切ります。

※詳しくは以下のWebページを御覧ください。

<http://fukushima-techno.com/training/2018/03/post-276.php>

○ お申込み・お問合せ先

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

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 13：15～）
- 弁護士相談（無料）を月2回開催（原則第二・四木曜日 13：15～）

秘密厳守で対応いたします。

お気軽に御連絡ください。

○ 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】

先日、ハイテクプラザでは消防訓練をおこない、消火器や屋内消火栓の使い方などを確認しました。消火器の使用期限は10年と定められ

ています。「災害は忘れたころにやってくる」とのことわざにもあるように、普段から防災意識を高め、消火器の位置や期限などを確認しておきましょう。

次号の配信については、10月15日（月）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/>