\_\_\_\_\_

平成 27 年 10 月 19 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。

- 【1】「航空宇宙産業シンポジウム in 福島」開催の御案内 <New!!!>
- 【2】「ロボットフェスタふくしま 2015」開催の御案内 <New!!!>
- 【3】環境セミナー(法規制)の御案内 <New!!!>
- 【4】めっき利用の問題解決セミナーの御案内 <New!!!>
- 【5】IS014001 内部監査員養成セミナー③の御案内 <New!!!>

- 【6】ハイテクプラザより電波暗室の保守点検のお知らせ
- 【7】福島の未来を担う開発型企業育成支援事業の御案内

\*\*\*\* セミナー等の御案内 \*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

- 【8】第4回「ふくしま復興・再生可能エネルギー産業フェア 2015」 (REIF ふくしま 2015) 開催及びセミナー受付開始の御案内
- 【9】トップセミナー「エネルギーレジリエンスが地域と企業を真に強くする」の御案内
- 【10】トップセミナー「日本経済の行方と金融市場動向」の御案内

- 【11】ふくしま知的財産支援センターからのお知らせ
- 【12】知財総合支援窓口の御案内
- 【13】知財経営セミナー:基礎コースの御案内

【1】「航空宇宙産業シンポジウム in 福島」開催の御案内 <New!!!>

福島県では、本県の製造業における技術力や産業集積力を活かしていくため、今後の成長が期待される航空宇宙産業を理解するとともに、参入を目指していく契機となるよう、「航空宇宙産業シンポジウム in 福島」を開催いたします。皆様の御参加をお待ちしております。

- (1) 日時 平成 27 年 11 月 6 日(金) 15:00~17:50
- (2) 場所 ホテルハマツ (郡山市虎丸町 3番 18号)

詳しくはこちらを御覧ください。

http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-139.html

るお申込・お問い合せ先

福島県商工労働部 企業立地課

TEL: 024-521-7280 FAX: 024-521-7935 E-Mail: investment@pref.fukushima.lg.jp

【2】「ロボットフェスタふくしま 2015」開催の御案内 <New!!!>

ロボットの理解促進・普及啓発や若い世代の関心を高めるため、様々な各種産業用ロボットの展示・デモンストレーションや、操作体験・工作教室等を行います。

産業用ブースには、県内外の企業・団体・研究機関等、計6分野・ 18 団体が出展します。皆様の御参加をお待ちしております。

- (1) 日時 平成 27 年 11 月 3 日(火・祝) 9:30~16:00
- (2) 場所 ビックパレットふくしま (郡山市南 2 丁目 52 番地)

詳しくはこちらを御覧ください。

http://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021b/robofess-fukushima.html

〇 お問い合せ先

福島県商工労働部 産業創出課

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

# 【3】環境セミナー(法規制)の御案内 <New!!!>

本セミナーは、REACH 規則、EU RoHS 指令、中国 RoHS 管理規則について及び CE マーキングや実務における企業対応の進め方について解説します。広い知識と最新の情報をお求めの方、是非御参加ください。

- (1) 日時 平成 27 年 11 月 6 日(金) 9:30~16:30
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 研修室

詳しくはこちらを御覧ください。

http://fukushima-techno.com/training/2015/04/post-172.php

〇 お申込み・お問い合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター技術支援部(玉木)

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

【4】めっき利用の問題解決セミナーの御案内 <New!!!>

本セミナーは、加工仕様書など具体的な事例を示しながら、めっき トラブルの削減に役立てていただく為の実践的なセミナーです。

- (1) 日時 平成 27 年 11 月 10 日(火) 9:30~15:30
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 研修室

詳しくはこちらを御覧ください。

http://fukushima-techno.com/training/2015/04/post-163.php

〇 お申込み・お問い合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター技術支援部(玉木)

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

# 【5】IS014001 内部監査員養成セミナー③の御案内 <New!!!>

本セミナーは、ISO14001:2004 に基づき、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。

- (1) 日時 平成 27 年 11 月 12 日(木)、13 日(金)、19 日(木)、20 日(木) 計 4 日間 9:30~16:30
- (2) 場所 福島県ハイテクプラザ 研修室

詳しくはこちらを御覧ください。

http://fukushima-techno.com/training/2015/04/140013-1.php

〇 お申込み・お問い合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター技術支援部(竹内)

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

# 【6】ハイテクプラザより電波暗室の保守点検のお知らせ

10月26日(月)(予定)まで、電波暗室の保守点検を行っております。 保守点検期間中は、電波暗室を使用する測定はできませんので、御 注意ください。

電波暗室の御利用再開の日程が確定しましたら、ホームページ上でお知らせいたします。

http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/index-pc.html

〇 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

# 【7】福島の未来を担う開発型企業育成支援事業の御案内

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。是非御活用ください。

詳しくはこちらを御覧ください。

http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/project/project-05.html

【8】第4回「ふくしま復興・再生可能エネルギー産業フェア 2015」 (REIF ふくしま 2015) 開催及びセミナー受付開始の御案内

福島県と福島県県産業振興センターは、再生可能エネルギー関連産業の展示会を開催いたします。また、再生可能エネルギー関連のセミナー等のイベントも予定しております。たくさんの皆様に御参加いただきますよう御案内申し上げます。

- (1) 日時 平成 27 年 10 月 28 日(水)、29 日(木) 10:00~17:00
- (2) 場所 ビックパレットふくしま (郡山市南2丁目52番地)
  - ※各種イベントについては事前のお申込みが必要です。 詳しくはこちらを御覧ください。

http://reif-fukushima.jp/

〇 お問い合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター技術支援部 (小川) TEL: 024-959-1961 E-Mail: reif-fukushima@f-open.or.jp

【9】トップセミナー「エネルギーレジリエンスが地域と企業を真に強くする」の御案内

エネルギー供給網の強靱化が強い日本をつくるという考えのもと、 再生可能エネルギーの展望、関連ものづくり産業の実際及び地域活性 化事例など、実例をもとに解説します。

- (1) 日時 平成 27 年 10 月 28 日(水) 13:00~14:10
- (2) 場所 ビックパレットふくしま (福島県郡山市南2丁目52)

詳しくはこちらを御覧ください。

http://fukushima-techno.com/training/2015/04/post-175.php

〇 お申込み・お問い合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター技術支援部(阿部)

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

【10】トップセミナー「日本経済の行方と金融市場動向」の御案内

日本経済の行方、金融市場動向及び今後の日本経済における再生可能エネルギー産業の位置付けについて、分かりやすく解説します。

- (1) 日時 平成 27 年 10 月 29 日(木) 13:00~14:10
- (2) 場所 ビックパレットふくしま (福島県郡山市南2丁目52)

詳しくはこちらを御覧ください。

http://fukushima-techno.com/training/2015/04/post-176.php

〇 お申込み・お問い合せ先

公益財団法人福島県産業振興センター技術支援部(阿部)

TEL: 024-959-1929 FAX: 024-959-1889

#### 【11】ふくしま知的財産支援センターからのお知らせ

〇 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。 予約制ですので、事前に下記お問い合せ先へ御連絡をお願いします。

日程及び場所

10月20日(火) 9:00~12:00 ハイテクプラザ 福島技術支援センター

11月17日(火) 13:00~16:00 ハイテクプラザ いわき技術支援センター

2月16日(火) 9:00~12:00 ハイテクプラザ 福島技術支援センター

詳しくはこちらを御覧ください。

http://homepage2.nifty.com/j3i-f\_hatsu/pdf/h27\_jyunkai\_soudan.pdf

# 〇 お問い合せ・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/

#### 【12】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 ☆ ☆

#### 〇 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、窓口支援担当者が3名常駐して、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~)

詳しくはこちらを御覧ください。

http://homepage2.nifty.com/j3i-f\_hatsu/pdf/h27\_senmonka\_soudan.pdf

秘密厳守で対応いたします。

お気軽に、知財総合支援窓口へ御連絡ください。

#### 〇 お問い合せ先

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

### 【13】知財経営セミナー:基礎コースの御案内

知的財産を仕事や経営に活用するための、実践的なセミナーを開催 いたします。講義とワークショップを組合わせたカリキュラムで、2日 間詰め込み方式で実施いたします。非常に人気のあるセミナーで、参加費は無料ですので、是非この機会に御参加ください。

- (1) 日時 平成 27 年 11 月 19 日(木)~20 日(金)
- (2) 会場 郡山ビューホテル(本館)
- (3) 定員 先着 20名(定員になり次第締切)
- (4) 参加費 無料(宿泊費、交流会参加費は別途)

詳しくはこちらを御覧ください。

http://homepage2.nifty.com/j3i-f\_hatsu/pdf/151119\_chizai\_keiei\_seminar.pdf

〇 お問い合せ先

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

## 【あとがき】

秋晴れの日が続き、ハイテクプラザ周辺の街路樹もきれいに紅葉しております。

さて、本号ではセミナーの御案内を多くいたしましたが、中でも「 航空宇宙産業シンポジウム in 福島」は、ハイテクプラザが運営する福 島県航空・宇宙産業技術研究会も主催者として携わっております。こ の機会に是非とも御参加を御検討ください。

次号は11月2日に配信する予定です。

# 【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・お問い合わせ】

〒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://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/