
ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ 第18号

平成18年1月16日発行

福島県ハイテクプラザから県内企業の皆様へ、当所および関係機関が 実施する各種事業等について「ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ」 として、毎月2回メールによる情報提供を行っております。 皆様のお役に立てる情報を提供できればと思っておりますので、 どうぞよろしくお願いいたしします。

[目次]

- ■「グリーンインダストリー・セミナー」のご案内
- ■「音響測定システム等貸し出し停止」のご案内
- ■「IEC試験機貸し出し再開」のご案内
- ■「福島県組込み技術研究会 会員募集」のご案内
- ■「ものづくりORT型技術移転事業」のご案内
- ■「ITものづくり研修(実習コース)」のお知らせ

- ■「ACCESS基礎講座」のお知らせ
- ■「地域団体商標 審査基準説明会」のお知らせ
- ■「特許電子図書館を利用した特許情報の活用について ~平成17年度体験講習会~」のお知らせ
- ■「東北地域MOT推進シンポジウム&プレスクール in 福島」のお知らせ
- ■「無料発明相談会」のお知らせ
- あとがき

■「グリーンインダストリー・セミナー」のご案内

ハイテクプラザでは、県内企業の生産活動のグリーン化(生産 活動全般の低環境負荷化)をすすめるために、これら分野のセミ ナーを開催いたします。関心のある方は、是非ご参加下さい。

- (1) 「炭と微生物による環境・食品インダストリー」
- ※炭と微生物を用いたバイオマス資源リサイクルの成功事例や 環境・食品への応用例について講演いただきます。
- ○開催日時 平成18年1月18日 (水) 13:30~15:00
- ○講 師 明星大学 理工学部 教授 吉澤秀治 氏

- ○申込締切平成18年1月16日(月)
- (2) 「新エネルギーのエース、風力発電 ~どこでもエネルギーの時代がやってくる~」
- ※風力発電について、その歴史、現状、そして将来にわたって明らかにしていただきます。また、地域における、どこでもエネルギーとしての風力発電についてもご講演いただきます。
- ○開催日時平成18年2月9日(木) 13:30~15:00
- ○講師 足利工業大学大学院工学研究科 教授 牛山 泉 氏
- ○申込締切平成18年2月5日(月)

(共通事項)

- ○場所 ハイテクプラザ 3階 会議室
- ○定員 先着40名
 - ※希望者多数の場合は1社1名とさせていただきます。
- ○参加料 無料
- ○お申込み 下記HPを参照していただくか、 セミナー開催日、会社名、住所、氏名、電話番号を 記載し、メールにてお申込み下さい。

[HP] http://www.fukushima-iri.go.jp/news/index.html [Mail] rest@fukushima-iri.go.jp

○お問合せ先

企画支援部連携支援グループ

電話:024-959-1741 (担当:橋本真、丸山)

■「音響測定システム等貸し出し停止」のご案内

ハイテクプラザの下記音響測定システム等は、定期校正のため 平成17年12月15日から約1ヶ月半程度、貸出を停止します。 再開時期については平成18年2月上旬を予定しておりますが、 決まり次第お知らせします。

ご不便をおかけしますが、ご理解のほどよろしくお願いします。 なお、無響室の使用は可能ですので、従来どおりご利用いただけ ます。

<貸出停止機器>

- ・音響測定システム
- ・非定常音響ホログラフィー測定システム

○お問い合わせ先

研究開発部システム技術グループ

電話:024-959-1739(担当:高樋、平山)

■「IEC試験機貸し出し再開」のご案内

ハイテクプラザの下記 I E C試験機は、定期校正のため 貸し出しを停止しておりましたが、校正が終了しましたので、 平成18年1月5日より貸し出しを再開しました。 予約は、電話のみの受付となっておりますので、下記問い合わせ 先までご連絡ください。

<貸し出し再開機器>

- ・伝導電磁界イミュニティシミュレータ
- ・雷サージ試験機

- ・パワーフェイルシミュレータ
- ・バースト信号発生器
- ○お問い合わせ先

企画支援部連携支援グループ

電話:024-959-1741 (担当:須藤)

■「福島県組込み技術研究会 会員募集」のご案内

ハイテクプラザでは、県内の組込み技術者を対象に、現在進行中の研究テーマを会員が自由に討論、意見交換を行うことで、 県内企業の技術力向上を図るとともに、研究プロジェクトや 新事業創出の萌芽を形成するための技術交流の場として、「福島県 組み込み技術研究会」を開催いたします。

つきましては、下記により平成17年度会員の募集を行いますので 入会のご検討をお願い申し上げます。

- ○開催場所 ハイテクプラザ 3階 会議室
- ○開催日時
- ◎第1回平成18年1月27日(金)13:30~16:30
- ・テーマ 「XMLとSOAPを応用したロボット制御プロトコルの開発」
- •講師

苫小牧工業高等専門学校 情報工学科 阿部司教授 (TOPPERSプロジェクト JSPカーネルH8機種依存部、 TINET開発)

- ◎第2回平成18年3月10日(金) 13:30~16:30
 - ・テーマ

「高信頼組込みソフトウェア構築技術」

• 講師

早稲田大学理工学部コンピュータ・ネットワーク工学科 中島達夫教授

(日本エンベデッド・リナックス・コンソーシアム会長)

○会員資格 県内に拠点を有し、組込み関連事業を行っている または行う予定のある企業。

参加者される方は組込み技術に関して質問、意見、討論できる方を前提とします。

- ○会費無料
- ○申込方法
 - ・郵送、FAX、E-mailによりお申込み下さい。 (研究会内容・申込書式等詳細はホームページをご覧下さい。

http://www.fitpost.jp/kumikomi/kenkyukai.html)

- ・申込みは企業単位とさせていただきます。
- ・会員は年度ごとに募集しますので、昨年度の会員も お申し込みお願いいたします。なお、研究会へのご参加は 1企業からの複数名でも構いません。
- ・平成18年1月20日(金)が締切です。
- ○お問合せ・お申し込み先

研究開発部システム技術グループ

電話:024-959-1739(担当:尾形)

ファックス:024-959-1761

■「ものづくりORT型技術移転事業」のご案内

ハイテクプラザでは、県内企業の皆様からの研修生を募集しております。研修中は、選定していただいたテーマに取り組んでいただき、 ハイテクプラザの職員がマンツーマンで指導に当たります。

○研修期間:最大10日間

○費用:無料

○受付: 2月末日までとさせていただきます。

※日程や内容につきましては、個別にご相談させていただきます。

※研修申込書等、詳細は下記のURLを参照してください。

○お問い合わせ先

企画支援部連携支援グループ

電話:024-959-1741(担当:丸山、橋本真)

URL: http://www.fukushima-iri.go.jp/news/index.html

■「ITものづくり研修(実習コース)」のお知らせ

先般実施いたしました研修の実習コースとして、広く普及している Solid Worksを1人1台使用した実習を行います。基本操作習熟の後、 樹脂流動解析・構造解析について学びます。

- ○日程 平成18年2月14日(火)、15日(水)
- ○会場 ハイテクプラザ 電子応用実習室(2階)
- ○受講料 8,000円
- ○受講要件 CADを業務で使用し、樹脂流動解析・構造解析に興味のある方。

- ○定員 12名(定員に達した場合1社1名とさせて頂き、 締切前に受付終了いたします)
- ○申込締切平成18年1月26日(木)
- ○お申込み・お問合せ先

(財) 福島県産業振興センター 技術支援部(テクノ・コム)

電話:024-959-1929

URL:http://www.f-open.or.jp/techno.com/

■「ACCESS基礎講座」のお知らせ

データベースを作成する上でとても使いやすいMicrosoft Office Access の基礎的内容を学習します。売り上げ管理データベースを作成しながら Access の基本操作・各種機能を修得します。

- ○日程 平成18年2月22日(水)、23日(木)
- ○会場 ハイテクプラザ 電子応用実習室(2階)
- ○受講料 8,000円
- ○受講要件 Windows の基本操作ができ、 Excel を日常的に使用している方
- ○定員 16名
- ○申込締切平成18年2月3日(金)
- ○お申込み・お問合せ先
 - (財)福島県産業振興センター 技術支援部(テクノ・コム)

電話:024-959-1929

URL:http://www.f-open.or.jp/techno.com/

■「地域団体商標 審査基準説明会」のお知らせ

商標法の一部改正により、「地域の名称」と「商品の名称等」から 構成される商標を「地域団体商標」として、平成18年4月1日から 商標登録を受けることができるようになります。

ついては、新たに地域団体商標に関する審査基準を作成しましたので、説明会を開催します。

- ○開催日時平成18年1月26日(木) 13:30~16:00
- ○会場 ビッグパレットふくしま
- ○講師 特許庁職員
- ○定員 100名
- ○参加料 無料
- ○申込締切平成18年1月19日(木)
- ○お問合せ・お申し込み先
 - (社) 発明協会福島県支部 電話: 024-959-3351

http://www.jpo.go.jp/indexj.htm

※お申し込みを希望される方は、ご連絡下さい。

■「特許電子図書館を利用した特許情報の活用について ~平成17年度体験講習会~」のお知らせ

特許電子図書館の利用方法、調査における留意点や特許情報の活用方法等、実務内容について分かりやすく紹介します。

○開催日時

第1回平成18年1月27日(金) 13:30~16:30

- (1) 知的財産権制度、特許電子図書館の紹介
- (2) 特許・実用新案・意匠・商標の調査実習
- 注)初・中級者向けです。

第2回平成18年2月10日(金)13:30~16:30

- (1) 特許・実用新案調査における留意点
- (2) 特許・実用新案の調査実習
- 注)中級者向けです。

第3回平成18年2月24日(金)13:30~16:30

- (1) 意匠・商標調査における留意点
- (2) 意匠・商標の調査実習
- 注)中級者向けです。
- ○会場 インターネットステージ(郡山市本町2-4-2)
- ○講師 特許情報活用支援アドバイザー 鈴木 優 出願アドバイザー 高禄直子
- ○募集人数 20名 (パソコン操作可能な方)
- ○受講料 無料
- ○申込締切平成18年1月25日(水)
- ○お問合せ・お申し込み先
 - (社) 発明協会福島県支部 電話: 024-959-3351
 - ※お申し込みを希望される方は、ご連絡下さい。

■「東北地域MOT推進シンポジウム&プレスクール in 福島」のお知らせ

経済産業省では高い技術力を経済的価値に効果的に転換できてい

ない我が国経済システムの課題克服に向け、技術と経営の双方を理解し、マネジメントが行えるMOT(技術経営:Managiment of Technology)人材の育成に向けた施策を展開しています。今回は福島県及びその近隣地域を対象としてMOTの普及・促進を図り、その推進体制を構築する目的で下記事業を実施いたします。

- ○開催日時 平成18年1月28日(土) 午前10時~午後5時
- ○会場 ホテルハマツ(郡山市虎丸町3-18)
- ○内容
 - ・基調講演「付加価値創造の最大化に向けたMOTとは」 神戸大学 延岡健太郎教授
 - ・基調講演「MOT教育に期待する」

福島県産業技術顧問 柳田公雄

・プレスクール「ラディカル・イノベーションに向けたコンセプト創出論」

立命館大学 難波正憲教授

- ・プレスクール「『ものづくり』を支援する経営と工学の融合」
- ・シンポジウム「東北地域経済の活性化をめざしたMOT教育の 必要性について」
- 情報交流会(午後5時15分より:会費制)

詳細は以下で確認願います。

http://www.tohoku.meti.go.jp/sangaku/pre/mot_entry0601.htm

- ○申込締切平成18年1月18日(水)
- ○お問合せ

経済産業省東北経済産業局産学官連携推進室

電話:022-263-1167(担当:藤本、加藤)

福島大学事務局研究連携課

電話:024-548-5209(担当:千明)

○お申し込み先

(株) ナカガワ事業部 電話:024-521-6666

■「無料発明相談会」のお知らせ

社団法人発明協会福島県支部では「無料発明相談会」をハイテクプラザ(月1回)および各技術支援センター(隔月)において開催しています。

特許・実用新案・意匠・商標の出願の方法、申請書類のチェック など、知的財産権に関する相談をお受けします。問題をお持ちの方 は遠慮なくお越しの上ご相談下さい。

なお、各開催会場とも電話予約が必要です。

~これからの開催日~

開催会場 開催日時

郡山 : ハイテクプラザ 2/6 9:00~12:00 024-959-3351 3/6 9:00~12:00

福島 : 福島技術支援センター 2/13 10:00~12:00 024-593-1121

会津 : 会津若松技術支援センター 1/16 10:00~12:00 0242-39-2100 3/13 10:00~12:00

いわき:いわき技術支援センター 1/23 13:00~16:00

■ あとがき

新たな2006年が明けました。この年が皆様の一層の飛躍に つながる年になる事を、お祈りしております。

皆様のお役に立てる情報を提供させて頂きますので、

「ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ」を今年もよろしくお願いいたします。

また、ハイテクプラザは今年も県内企業の皆様の技術開発 支援に努めてまいりますので、お気軽にご相談下さい。 http://www.fukushima-iri.go.jp/mail/index.html へどうぞ、 お待ちしております。

《お詫び》

記入漏れがありましたので、再送させて頂きました。

【編集・発行】

〒963-0215

郡山市待池台1-12

福島県ハイテクプラザ 企画支援部 連携支援グループ

Tel: 024-959-1741 Fax: 024-599-1761

E-mail: newsmaster@fukushima-iri.go.jp

HP: http://www.fukushima-iri.go.jp/

〇配信停止等のお知らせは上記宛にお願いいたします。	