
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

■あしがき



■「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申し上げます。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IEC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 高祿直子

○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：Management 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いただきますので、「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、再送させていただきました。

=====

【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/>

○配信停止等のお知らせは上記宛にお願いいたします。