-----

## ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ 第85号

-----

## 平成20年11月4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]

- ■「ハイテクプラザ事業説明会&技術相談会in白河」開催の お知らせ
- ■「電波暗室貸し出し一部再開」のお知らせ
- ■「平成20年度 戦略的ものづくり短期研究開発事業」のご案内
- ■「平成20年度 戦略的ものづくり研修事業」のご案内
- ■「ハイテクプラザ電気設備停電」のお知らせ<New>!

- ■「会津大学産学イノベーションセンター講習会 (プログラミング入門セミナー)」のお知らせ<New>!
- ■「メディカルクリエーションふくしま2008」のお知らせ
- ■「福島県医療福祉機器研究会会員募集」のお知らせ
- ■「福島県医療福祉機器研究会 製品試作・安全性試験に係わる 助成事業の募集」のお知らせ
- ■「無料発明相談会」のお知らせ
- あとがき

■「ハイテクプラザ事業説明会&技術相談会in白河」開催の お知らせ

ハイテクプラザでは、来る11月6日(木)、白河市(白河地域職業訓練センター)において、ハイテクプラザの職員が県内各地に直接出向いて地域の企業等の皆様からの技術相談を無料でお受けする「ハイテクプラザ事業説明会&技術相談会in白河」を開催いたします。

当日は、事業説明及び技術相談の他、本年新設された白河地域の産業支援機関である「産業サポート白河」の事業紹介も行います。さらに、ノイズ試験の基礎や不良対策に向けた材料分析に関するセミナー(講演)も実施いたします。

皆様の多数のご参加をお待ちしております。

- ○日程 平成20年11月6日(木) 12:00~16:00
- ○場所 白河地域職業訓練センター 白河市字中田140
- ○参加料 無料
- ○申込み方法

下記のホームページから申込書をダウンロードして、申込書に で記入のうえ、郵送またはFAXで申込み下さい。

http://www.fukushima-iri.go.jp/news/0810/demae\_in\_Shirakawa.html

○問い合わせ申込先 連携支援科(担当:平山)

電話:024-959-1741

FAX: 024-959-1761

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

## ■「電波暗室貸し出し一部再開」のお知らせ

ハイテクプラザの電波暗室は、附属設備である測定システム定期校 正のため貸し出しを停止しておりましたが、10月14日(火)より、 下記のとおり附属設備の一部の貸し出しを再開しております。イミュニ ティ自動測定システムの再開については、決まり次第お知らせいたしま す。

なお、通信ポート用擬似電源回路網も導入いたしましたので、ご利用下さい。

○施設名 : 電波暗室

○付属設備関係 : EMI自動測定システム

ターンテーブルアンテナポジショナー

車載用機器EMI試験システム

○問い合わせ先 連携支援科(担当:須藤)

電話:024-959-1741

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

■「平成20年度 戦略的ものづくり短期研究開発事業」のご案内

ハイテクプラザでは、県内企業の皆様が現在直面している研究 課題を募集しております。皆様に代わってハイテクプラザ研究員が 研究開発を行い、その成果をお渡しいたします。

## ○応募条件

- ・県内企業の皆様が現在直面している、自社での解決が困難な 課題
- ・短期(概ね3ヶ月程度)の研究期間が想定され、年度内に 技術移転が見込まれる課題
- ・ハイテクプラザの現有機器で取り組める課題
- ・成果移転後、直ちに自社で活用する計画を有すること、等

#### ○注意事項

- ・後日、詳細な内容調査や審査の上、採否決定いたします。
- ・必ずしも全ての提案課題を採択できるわけではありません。
- ・著作権に関わるようなデザイン及びプログラムの制作については本事業の対象外とさせていただきます。

#### ○受付

随時に受付しております。

詳細についてはお問い合わせ下さい。

○問い合わせ申込先 連携支援科(担当:池田)

電話:024-959-1741

■「平成20年度 戦略的ものづくり研修事業」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、 ハイテクプラザの研究職員がマンツーマンで指導いたします。

- ○研修期間 最大10日間
- ○費用 無料
- ○受付 随時
- ※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。
- ※研修申込書等については、お問い合わせ下さい。
- ○問い合わせ申込先 連携支援科(担当:池田)

電話:024-959-1741

■「ハイテクプラザ電気設備停電」のお知らせ<New>!

ハイテクプラザ館内の電気設備の年次点検のため、下記の時間停電 となり、ハイテクプラザ内の各施設・設備が利用出来なくなります。 また併せて、電子メール、FAX等による送受信も出来なくなります。 ご迷惑をおかけいたしますが、よろしくお願いいたします。

- ○停電期間平成20年11月7日(金) 13:30~16:30
- ○停電対象施設・機関

福島県ハイテクプラザ

財団法人福島県産業振興センター技術支援部

社団法人発明協会福島県支部

○問い合わせ先 企画管理科

電話:024-959-1736

■「会津大学産学イノベーションセンター講習会 (プログラミング入門セミナー)」のお知らせ<New>!

会津大学産学イノベーションセンターではIT関連技術の普及啓発を 図るとともに、新たなビジネス展開と地域産業の振興を支援するため、 各種講習会を開催しております。

このたび、下記のセミナーを開催いたしますのでお知らせします。

○講習内容の概要

Javaの文法とプログラム構成法を学ぶことによって、 オブジェクト指向プログラミングの基本スキルを習得します。

○日程 平成20年11月12日(水)、13日(木)、14日(金)の計3日間コース

各日とも10:00~16:00

- ○場所 会津大学 産学イノベーションセンター セミナールーム 会津若松市一箕町鶴賀字上居合90
- ○受講料 3,000円(予定)
- ○定員 若干名

- ○申込締切平成20年11月5日(水)
- ○参照URL

http://www.ubic-u-aizu.pref.fukushima.jp/pub/seminar.file/2008PRpanf.pdf

○問い合わせ申込先

会津大学産学イノベーションセンター

電話:0242-37-2776

■「メディカルクリエーションふくしま2008」のお知らせ

財団法人福島県産業振興センターおよび福島県では、来る11月20日 (木)・21日(金)、「メディカルクリエーションふくしま2008」を開催します。メディカルクリエーションふくしま2008は、医療技術の向上と医療機器産業の発展に貢献できる「医療機器設計・製造」拠点づくりを目指し開催するものであり、平成17年度にスタートし今年で4回目を迎えます。

本年の「メディカルクリエーションふくしま2008」には、東北地方 全域、関東、関西と遠方より、医療機器産業への販路拡大を目指す熱意 ある「ものづくり企業」が出展し、得意とする加工技術を展示します。 また機器メーカーによる特別展示、医療ニーズ発表会、薬事法セミナー など多彩なプログラムを予定しております。

是非、この機会に優秀なものづくり技術に触れて頂きますよう、ご案 内申し上げます。

○日程 平成20年11月20日(木)~11月21日(金)

10:00~17:00

○場所 ビッグパレットふくしま

## 郡山市安積町日出山字北千保19-8

### ○参加料 無料

「メディカルクリエーションふくしま2008」の詳細については下記のホームページでご覧下さい。

http://www.pref.fukushima.jp/industry/mc2008%20site0004/index.html

#### ○問い合わせ先

(財)福島県産業振興センター 技術支援部(テクノ・コム)

電話:024-959-1951

E-Mail: mc2008@f-open.or.jp

### ■「福島県医療福祉機器研究会会員募集」のお知らせ

財団法人福島県産業振興センターおよび福島県では、産学官連携による研究開発成果を連続的に創出し、併せて既存産業の高度化による医療および福祉機器分野における産業クラスターの形成を図るため、うつくしま次世代医療産業集積プロジェクトを推進しております。福島県医療福祉機器研究会はこのプロジェクトを推進するため産学官の104企業・団体(113名)で構成され、産学官交流・研究開発促進・地域企業の技術基盤強化により福島県の医療産業集積を目指して活動しています。

当研究会は、平成17年9月から活動しており、会員企業の中から は医療機器産業分野への新規参入や薬事法の製造業許可を取得するな ど成果が着実に増えています。

今年度は企業会員をサポートする活動をさらに強化していく予定で ビジネスに直結する技術と経営の両面での基盤強化事業を企画中です。 是非この機会に本研究会への参加をお待ちしております。 詳細は下記ホームページでご覧下さい。

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

# ○問い合わせ申込先

(財) 福島県産業振興センター 技術支援部 (テクノ・コム)

電話:024-959-1951 (担当:宇野)

■「福島県医療福祉機器研究会 製品試作・安全性試験に係わる 助成事業の募集」のお知らせ

財団法人福島県産業振興センターおよび福島県では、産学官連携による研究開発成果を連続的に創出し、併せて既存産業の高度化による医療および福祉機器分野における産業クラスターの形成を図るため、うつくしま次世代医療産業集積プロジェクトを推進しております。このたび、福島県内の法人が行っている医療および福祉機器に関連する研究開発の実用化および製品化を支援するため、製品試作と安全性試験にかかる費用の一部を助成することとなりましたのでお知らせいたします。

詳細は下記ホームページでご覧下さい。

http://www.f-open.or.jp/techno.com/iryou/info/2008/05/post\_21.php

#### 1 事業概要

(1) 製品試作支援事業

製品化のためブラッシュアップ、デザイン設計を含めた試作品の

作製にかかる費用を助成

採択予定数:12件程度

助成額:助成対象経費の1/2以内(助成上限額:1,000千円)

(2) 安全性試験支援

実用化に向けた性能(機能性、耐久性、安全性等)を確認するための必要な安全性試験(EMC試験、動物試験、臨床試験等)にかかる費用を助成

採択予定数:8件程度

助成額:助成対象経費の1/2以内

(ア) 医療機関医師等による有効性・安全性評価経費

助成上限額:1,500千円

(イ) 専門家によるコンサルティング経費 助成上限額:500千円

※ (ア) および (イ) は同時に申請できるものとする。

2 助成対象製品

保健・医療用の用具、機器、器材、用品等

○問い合わせ申込先

(財) 福島県産業振興センター 技術支援部(テクノ・コム)

電話:024-959-1951 (担当:守岡)

#### ■ 「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」をハイテクプラザおよび各技術支援センター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。

ただし、各会場とも発明協会福島県支部への電話予約が必要です。 なお、12月上旬までの開催予定日は次のとおりです。詳細につい ては、下記のホームページをご参照下さい。

# 開催会場 開催日時

-----

郡 山:ハイテクプラザ 11/10(月) 9:00~

11/19(水) 9:00~

12/1(月) 9:00~

福 島:福島技術支援センター 11/17(月) 10:00~

会津若松:会津若松技術支援センター 11/17(月) 10:00~

い わ き:いわき技術支援センター 12/8(月) 13:00~

## ○問い合わせ申込先

(社) 発明協会福島県支部

電話:024-959-3351 (担当:桐生、吉成)

ホームページ:http://192.67.236.172/jii/event/H20soudan.pdf

#### ■ あとがき

ハイテクプラザでは、ニュースフラッシュをより多くの方々に読んでいただけるよう購読者倍増の推進を行っております。周囲の方で、ニュースフラッシュの配信を希望される方をご存じであれば、ハイテクプラザ連携支援科までE-mail(newsmaster@fukushima-iri.go.jp)、またはFAX (024-959-1761)にてご連絡願います。次回以降、ご希望の方に配信させていただきます。よろしくお願いいたします。

ハイテクプラザでは各種セミナー等もこれから盛んに開催する予定です。 技術相談・機器使用同様、皆様のご利用を心よりお待ちしております。

\_\_\_\_\_\_

## 【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 連携支援科

電話: 024-959-1741 FAX: 024-959-1761

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

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

○配信停止、メールアドレス変更等のお知らせは上記宛にお願い いたします。

○なお、配信先のメールアドレスが不明等として、長期(3ヶ月程度)に渡り、配信が行えない場合、断り無く登録を削除させていただくことがあります。メールアドレスを変更される場合は、忘れずにご連絡をお願いいたします。