

平成20年10月6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相馬」開催の
お知らせ

- 「電波暗室 貸し出し再開予定」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

- 「福島大学共生システム理工学研究科（修士課程）入試説明会」の
お知らせ<New>!

■「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

■「先使用権制度説明会・相談会 i n 東北（郡山）」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相馬」開催の
お知らせ

ハイテクプラザでは、来る10月17日（金）相馬市の（相馬市総合福祉センター）において、ハイテクプラザの職員が県内各地に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相馬」を開催いたします。

現在、技術相談の予約を受け付けております。

技術相談は当日も受付いたしますが、事前予約を希望する方は、

下記の申込書により、10月14日（火）までに、郵送またはFAXにてお申し込みください。事前に申込み頂ければ優先的に相談時間のスケジュール調整が可能です。

また当日は、技術相談の他、ハイテクプラザの事業・施設等の紹介や財団法人福島県産業振興センター技術支援部による事業紹介、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10月17日(金) 12:00~16:00

○場所 相馬市総合福祉センター「はまなす館」

相馬市小泉字高池357

○参加費 無料

○申込締切 平成20年10月14日(火)

○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、申込書にご記入のうえ、FAXで申込み下さい。

http://www.fukushima-iri.go.jp/news/0809/demae_in_souma.html

○お問い合わせ先

企画支援部連携支援科

電話：024-959-1741 (担当：平山)

■「電波暗室 貸し出し再開予定」のお知らせ

ハイテクプラザの電波暗室は、電波暗室の測定システム定期校正のため、貸し出しを平成20年9月9日から停止しておりましたが、10月中旬から貸し出し再開の予定です。再開日が確定次第、ホームページでお知らせします。

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。

以上、よろしく願いいたします。

○お問い合わせ先

企画支援部連携支援科

電話：024-959-1741（担当：須藤）

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：長尾、丸山）

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：長尾、丸山）

電話：024-959-1741

■「福島大学共生システム理工学研究科（修士課程）入試説明会」のお知らせ<New>!

福島大学では、現在、共生システム理工学研究科（修士課程）の学生を募集しており、その入試説明会をハイテクプラザにおいて行います。本学科では、人－産業－環境の共生をはかる「新たなシステム科学の

創造」を目指しております。大学院への進学をお考えの方、ご興味のある方、是非ご参加下さい。

地域社会で活躍する社会人の皆様を対象とした「社会人特別選抜」枠も設けております。企業等でご活躍中の皆様のスキルアップに一役担いたいと思いますので、是非この機会にご参加下さい。

事前の申込みは必要ありませんので、直接会場へお越し下さい。

○日 程 平成20年10月16日（木） 13：30～15：30

○会 場 ハイテクプラザ 1階 研修室

○参加費 無料

○事前申込 不要（直接会場にお越し下さい）

○募集要項 <http://nyushi.adb.fukushima-u.ac.jp/pdf/h21pdf/h21riko-in-02.pdf>

○説明会URL <http://www.fukushima-u.ac.jp/event/info/kyo20-3.html>

○問い合わせ先

福島大学共生システム理工学類総務（担当：菅野、猪股）

〒960-1296 福島市金谷川1番地

TEL 024-548-5213

FAX 024-548-5208

E-Mail kyosei@as1.adb.fukushima-u.ac.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/iryoinfo/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）

■ 「先使用権制度説明会・相談会 i n 東北（郡山）」のお知らせ

発明の内容を特許出願せずにノウハウとして秘密に管理し、先使用権として認定されるためには、第3者の出願日前からその発明を実施していることを立証できなければなりません。本説明会では、先使用権を立証するための手法について、やさしく解説いたします。

また、個別のご相談にも応じますので、是非この機会にご参加ください。

○日程 平成20年10月28日（火）

制度説明会 10：00～11：30

個別相談会 11：30～14：30

○会場 ビッグパレットふくしま 3F 研修室

郡山市安積町日出山字北千保19-8

○講師 阿部・井窪・片山法律事務所 服部 誠 弁護士

○参加費 無料

○募集数 30名

○問い合わせ申込先

東北経済産業局 特許室（担当：吉越、室井）

電話 022-223-9730

FAX 022-262-5906

■ 「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、11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 10/16(木) 9:00～

 10/27(月) 9:00～

 11/4(火) 9:00～

福 島：福島技術支援センター 10/21(火) 10:00～

いわき：いわき技術支援センター 10/14(火) 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

秋本番を迎えましたが、朝晩の冷え込みが少し肌寒く感じられ、季節の変わり目で体調を崩されている方もいらっしゃると思います。

健康管理にも気を配り事業を進めていきたいと思えます。

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 - 1 2

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

H P : <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。