.....

ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ 第22号

平成18年3月20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]

- ■「公募型新事業創出プロジェクト研究事業説明会」のご案内
- ■「平成18年度 戦略的ものづくり短期研究開発事業」のご案内
- ■「平成18年度 戦略的ものづくり研修事業」のご案内
- ■「有機廃棄物調査」のお願い
- ■「ハイテクプラザ研修(テクノ・コム主催)」のご案内
- ■「財団法人 福島県産業振興センター 技術支援部 平成18年度助成事業」募集のご案内

- ■「福祉保健医療技術プロジェクト(第1回ワークショップ)」 のお知らせ
- ■「無料発明相談会」のお知らせ
- あとがき



■「公募型新事業創出プロジェクト研究事業説明会」のご案内

ハイテクプラザでは、福島県発産学官の連携による新事業の創出を 検討しております。大学等の技術シーズや、ハイテクプラザの研究機 能を活用して夢の新事業を立ち上げてはみませんか? 関心のある方は、是非ご参加下さい。

- ○開催日時 平成18年4月14日(金)13:30~
- ○場 所 ハイテクプラザ 3階 会議室
- ○定 員 先着 3 0 名 (無料)
- ○申込締切平成18年4月10日(月)
- ○申し込み下記HPを参照していただくか、セミナーのテーマ名、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] mtaka@fukushima-iri.go.jp

○お問合せ先

企画支援部企画管理グループ

電話:024-959-1736(担当:高橋、長澤、小野)

■「平成18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。

○提案課題等の条件

- ・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。)

○募集締切

第1回平成18年5月12日(金)

第2回平成18年10月6日(金)

(緊急の際には随時に受付も可能ですのでご相談ください)

※応募条件・研究課題提案書の書式等、詳細についてはお問い 合わせください。

○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)

■「平成18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に当たります。

○研修期間: 最大10日間

○費用:無料

○受付:随時(ただし、来年度事業ですので、事業自体は

4月以降に実施となります。)

- ※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、詳細についてはお問い合わせください。
- ○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)

■「有機廃棄物調査」のお願い

ハイテクプラザでは、微生物または酵素による有機性化合物の 無害化・資源化事業に関する調査を行っております。処理にお困り の有機物がございましたら、連絡頂けると幸いです。

該当する有機物をお持ちで、当所による調査にご協力頂ける場合、 お手数ですが、以下の情報をファックス・電子メールでお知らせ 願います。

1. 有機物名

()

- 2. 状態
 - a. 固体 b. 液体 c. 気体
- 3. 排出量

() kg/月

- 4. 性状
 - ①分解が困難 yes no
 - ②有 害 yes no
- ③大量に排出 yes no
- ・企業名
- ・代表者名
- ・担当者名
- ・住所
- 電話番号

○ご送付・お問い合わせ先

研究開発部プロセス技術グループ

電 話:024-959-1738 (担当:渡邊真)

ファックス:024-959-1761 (担当:渡邊 真)

電子メール: info@fukushima-iri.go.jp

■「ハイテクプラザ研修(テクノ・コム主催)」のご案内

財団法人福島県産業振興センター技術支援部(テクノ・コム)では、 ハイテクプラザでの各種研修を主催しておりますが、平成18年度の 研修計画が確定いたしました。パンフレットの準備も出来ましたので ご要望がございましたら、お送りする事も可能です。

○お問い合わせ先

(財) 福島県産業振興センター 技術支援部(テクノ・コム)

電話:024-959-1929

■「財団法人 福島県産業振興センター 技術支援部 平成18年度助成事業」のご案内

財団法人福島県産業振興センター技術支援部(テクノ・コム)では、 平成18年度の助成事業の募集を行います。詳細については、お問い 合わせください。

○募集事業

- 1. 技術研究開発助成事業 (研究開発費の一部助成)
- 2. 事業化可能性調査支援事業 (市場調査・試作経費一部助成)
- 3. 技術開発研究会支援事業 (研究開発目的の異業種・産学研究会 運営経費一部助成))

- ○募集期間:平成18年4月の予定です。
- ○お問い合わせ先

(財)福島県産業振興センター 技術支援部(テクノ・コム)

電話:024-959-1929

■「うつくしま次世代医療産業集積プロジェクト事業成果発表会」 のお知らせ

福島県では産学官連携による新たな医療福祉機器の開発や産業 創出を目指し、「福島県知的クラスター形成事業」を昨年度まで 実施いたしました。今年度からはその成果を発展させるため新たに 「うつくしま次世代医療産業集積プロジェクト事業」に取り組んで おります。その研究成果を発表いたします。

- ○日 時 平成 1 8 年 3 月 2 2 日 (水) 1 3 : 0 0 ~ 1 7 : 2 0 (交流会 1 7 : 2 0 ~ 1 8 : 3 0)
- ○会 場 ホテルハマツ 3 F 「橘」ほか
- ○参加費無料(交流会参加の方は1名1,000円を申し受けます)
- ○内容
 - 研究成果発表
 - 1) 次世代カテーテルの開発
 - 2) 次世代内視鏡モニタリング技術の開発
 - 3) ドラッグデリバリーシステムの開発
 - 4) 医療支援ロボットの開発
 - •特別招待講演

「先進的医療技術の価値」

東京女子医科大学 名誉教授 桜井靖久 氏

- ○申込期限平成18年3月17日(金)
- ○お申込・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 024-959-1951 FAX 024-959-1952

■「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、各会場とも発明協会福島県支部への電話予約が必要です。

(発明協会福島県支部: 024-959-3351)

~4月の開催予定日~

開催会場開催日時

郡山 :ハイテクプラザ 4/10 9:00~12:00

024-959-1741

福島 :福島技術支援センター 4/24 10:00~12:00

0242-39-2100

いわき:いわき技術支援センター 4/17 13:00~16:00

0246-44-1475

■ あとがき

今年度最後のニュースフラッシュ発信となりました。 1 年間 ご愛読いただきまして、ありがとうございました。来年度も皆様の お役に立つ情報を発信させていただきますので、よろしくお願い いたします。

【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。