
ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ 第48号

平成19年4月23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]

- 「平成19年度 戦略的ものづくり短期研究開発事業」のご案内

- 「平成19年度 戦略的ものづくり研修事業」のご案内

- 「財団法人 福島県産業振興センター 技術支援部
平成19年度 助成事業」のお知らせ

- 「財団法人 福島県産業振興センター 技術支援部
平成19年度 研修」のお知らせ

- 「プレゼンテーション技術講座」のお知らせ

■「無料発明相談会」のお知らせ

■ あとがき



■「平成19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。

○募集締切

第1回 平成19年5月11日（金）

第2回 平成19年10月5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、お問い合わせいただくか、下記のHPを参照して下さい。

○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）

HP：<http://www.fukushima-iri.go.jp/news/index.html>

■「平成19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、詳細についてはお問い合わせいただくか、

下記のHPをご参照下さい。

○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）

HP：<http://www.fukushima-iri.go.jp/news/index.html>

■「財団法人 福島県産業振興センター 技術支援部

平成19年度 助成事業」のお知らせ

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19年度の助成事業の募集を行います。詳細については、下記のHPを参照していただくか、電話にてお問い合わせ下さい。

○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）

○募集締切：平成19年4月27日（金）

○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（担当：小川）

HP：<http://www.f-open.or.jp/techno.com/>

■「財団法人 福島県産業振興センター 技術支援部

平成19年度 研修」のお知らせ

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、ハイテクプラザにおいて各種研修を主催しております。

このたび、平成19年度の研修スケジュールが確定いたしましたので、下記のHPよりご覧下さい。また、パンフレットの郵送も可能ですので、お問い合わせ下さい。

○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（担当：小川）

HP：<http://www.f-open.or.jp/techno.com/>

■「プレゼンテーション技術講座」のお知らせ

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、プレゼンテーションツールとして既に Microsoft PowerPoint
を使用している方を対象に、標記講座を開催いたします。

本講座では、自社製品紹介などを実際に行い、資料作成のポイント
や発表の技術を身につけて頂きます。

○開催日時 平成19年5月22日（火）、23日（水）

いずれも 10:00～16:00

○会場 ハイテクプラザ 2階 電子応用実習室

○講師 エヌケー・テック株式会社

代表取締役 内藤清吾氏

教室部門責任者 木滑征季氏

○定員 16名（応募者多数の場合は1社1名）

○受講要件 Microsoft PowerPointを使用し、プレゼン資料を
作成したことのある方。

※当日は実際にプレゼンテーションを作成・発表して

頂きます。サンプルとして、売り込み等をお考えの

製品資料・会社ロゴデータ等をご持参頂いても結構

です。ご持参のない場合、当方で用意したサンプル

を利用頂きます。

○参加料 12,000円（税込み）

○申込締切 平成19年5月7日（月）

○お問合せ・お申し込み先

（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（担当：影山）

HP：<http://www.f-open.or.jp/techno.com/>

■「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、4月下旬から5月上旬の開催予定日は以下のとおりです。

| 開催会場 | 開催日時 |
|------|------|
|------|------|

| | |
|------------|--------------------|
| 郡山：ハイテクプラザ | 4/17（火） 9:00～12:00 |
|------------|--------------------|

| | |
|--|-------------------|
| | 5/7（月） 9:00～12:00 |
|--|-------------------|

| | |
|---------------|---------------------|
| 福島：福島技術支援センター | 4/24（火） 10:00～12:00 |
|---------------|---------------------|

| | |
|-------------------|---------------------|
| 会津若松：会津若松技術支援センター | 5/14（月） 10:00～12:00 |
|-------------------|---------------------|

詳細は以下のホームページでご確認下さい。

http://homepage2.nifty.com/j3i-f_hatsu/pdf/H19soudan.pdf

○お問い合わせ先

(社) 発明協会福島県支部

電話：024-959-3351 (担当：桐生、吉成)

URL：http://www.jiii-fukushima.org/

■ あとがき

県内のあちこちで梅ばかりでなく桜や桃のつぼみがふくらみ、
枯れ色の山々も彩りを増し始めました。春もいよいよ本番です。

ハイテクプラザにも新人2人が入所し、早く皆様のお役に立てる
よう努力しております。また、設備面の充実も予定しておりますの
で、是非あわせてご期待下さい。

また、新年度もスタートし、ハイテクプラザだけでなく関連機関
の新事業も始まりました。情報を速やかにお伝えできるよう努力
いたしますのでご期待下さい。

前号でお知らせしましたが、

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

からも、申し込みを受け付けておりますので、ご存じない方にも
お伝え頂ければ幸いです。

=====

【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: 024-959-1761

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きます。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。