

■「第53回福島県発明展」作品募集のお知らせ

■「無料発明相談会」のお知らせ

■あしがき



■「ようこそ！ハイテクプラザへ」のご案内

ハイテクプラザでは、いわき産業創造館（L A T O V）オープニングイベント事業の1つとして、（社）発明協会福島県支部、（財）福島県産業振興センター技術支援部と共に、事業紹介（機器活用や技術相談の事例等）や技術相談を実施すると共に、技術セミナーを開催いたします。お気軽にご相談・ご参加下さい。

○開催日時 平成19年10月25日（木）～26日（金）

（1）事業説明会（25日）10：30～17：00

（26日）10：00～12：00

（2）技術相談会（25日）10：30～19：00

（26日）10：00～12：00

○会場 いわき産業創造館（L A T O V 6階）セミナー室

住所：いわき市平字田町120（いわき駅前）

○内容 （1）事業説明会

- ・ハイテクプラザの事業紹介
- ・（社）発明協会福島県支部の事業・事例紹介
- ・（財）福島県産業振興センター技術支援部の事業紹介

・いわき技術支援センター新規設置機器の紹介等

・R o H S / E L V 指令セミナー

(2) 技術相談会

・ハイテクプラザ、発明協会の担当者が個別に相談
対応いたします。

○参加料 無料

○申込方法 下記HPの参加申込書にて、お申込み下さい。

○お申込み・お問い合わせ先

いわき技術支援センター 材料グループ

電話：0246-44-1475（担当：関根）

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

■「電波暗室 貸し出し停止」のご案内

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19年9月10日から約1ヶ月間停止させていただきます。貸し出し再開時期については、決まり次第お知らせいたします。

ご不便をおかけしますが、ご理解のほどよろしく願いいたします。

○お問い合わせ先

連携支援グループ

電話：024-959-1741（担当：須藤、長尾）

■「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。

第1回の募集は好評のうちに終了させて頂きました。下記にも記載しておりますが、緊急の際は随時受付も可能でございますので問題等が発生した場合には是非お問い合わせ下さい。

○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、お問い合わせ頂くか、下記のHPをご参照下さい。

○お問い合わせ先

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、選定したテーマに取り組んで頂き、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頂くか、

下記のHPをご参照下さい。

○お問い合わせ先

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>

■「第10回加速器利用技術セミナー」のお知らせ

文部科学省では、様々な分野の技術開発やがんの診断・治療に利用することで、健康な暮らしの創造に活用できる加速器の周知や利活用を図るために、各種最新技術や研究成果を分かりやすく紹介します。工業・農業・医療関係者のほか、一般の方もふるってご参加下さい。

○期日 平成19年11月16日（金）11：00～17：00

17日（土）10：00～17：00

※各テーマ頃に自由に聴講できます。

○内容 ・量子ビームを利用した最先端の製薬技術

・痛みを伴わないがんの超精密診断と治療

・農産物の特定技術など、

※詳細（概要、講師等）は下記HPをご参照下さい。

○場所 ビッグパレットふくしま

○受講料 無料（講演テキスト等配布）

○定員 140名程度

○申込締切 平成19年11月5日（月）

○お申込み先

（財）福島県産業振興センター 技術支援部（テクノ・コム）

※下記のHPを参照の上、FAXでお申込ください。

○お問合せ先

（財）放射線利用振興協会 高崎事務所 普及開発部

電話：027-346-4246（担当：須永、清水）

HP：http://www.rada.or.jp/process_sympo/2007/Fukushima.html

■電子技術者研修「実践的ノイズ対策」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、電子機器製造の際に重要な、電磁波障害を引き起こしたり誤作動させないノイズ対策についての研修を実施いたします。

この研修では、長年ノイズ対策に取り組んでこられた講師陣から体験に基づいた対策について学ぶことができますので、ご参加をお待ちしております。

○開催日時 平成19年11月1日（木）、2日（金） 2日間

両日とも10:00～16:00

○内容等 ・ E M C デザインレビューの実際

エスアイ研究所 色川重信 氏

・アースとノイズ

イトケン研究所 伊藤健一 氏

・ E M I 測定の基礎と規格

(株) ザクタテクノロジーコーポレーション

島貫純 氏

・プリント回路の E M C 設計

電磁環境両立性技術研究会 出口博一 氏

○場所 ハイテクプラザ研修室（1階）

○受講料 10,000円（消費税込み）

○定員 20名

○修了証書 研修総時間の80%以上出席された方には修了証書を交付いたします。

○申込締切 平成19年10月19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（担当：影山）

H P：http://www.f-open.or.jp/techno.com/

■ 「Access 中級講座」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、Accessの基本操作を習得している方を対象に、マクロによる実用的

なデータベース構築を学習していただくためのセミナーを開催いたします。

○内容 マクロの作成、受発注データベースの構築など

○日程 平成19年11月7日(水)、8日(木)、

14日(水)、15日(木)

各10:00~17:00(4日間)

○講師 エヌケー・テック(株)インストラクター 木滑征季氏

○場所 ハイテクプラザ 電子応用実習室(2階)

○受講料 22,000円(消費税込み)

○定員 10名

(なお、応募者多数の場合は1社1名とさせていただきます)

○受講要件 Windowsの基本的な操作ができて、Accessを使用している方。Access基礎講座を受講した方。

○申込締切 平成19年10月16日(火)

○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(担当:影山)

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

■「第53回福島県発明展」作品募集のお知らせ

社団法人発明協会福島県支部は、福島県主催・いわき市共催により、11月2日(金)から5日(月)まで、いわき市産業創造館6階L A T O Vにおきまして、第53回福島県発明展を開催いたします。

つきましては、出品作品を募集いたしますので、下記要項をご参

照のうえ、お申し込み下さい。

- 募集期間 平成19年9月20日（木）から10月5日（金）
- 作品要件・日常生活において有益な考案作品（実物または模型）
 - ・産業上有益な発明・考案等の新製品または試作品
 - ・最近登録または出願中の特許・実用新案・意匠に関するもの
 - ・作品の大きさ
縦×横×高さ 各1m以内
重量 20kg以内
- 応募資格 一般の部：県内在住の個人
県内に所在地のある企業
児童・生徒の部：県内の小学校・中学校・高等学校等に在籍する児童・生徒
- 応募方法 各市町村・学校に備え付けの「福島県発明展募集要項」に基づき、所定の用紙を添えてご応募下さい。
- お問合せ・ご応募先
（社）発明協会 福島県支部
電話：024-959-3351（担当：吉成）
HP：<http://www.jiii-fukushima.org/>

■「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、10月中旬から11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 11/5（月） 9:00～12:00

福 島：福島技術支援センター 10/15（月） 10:00～12:00

会津若松：会津若松技術支援センター 10/9（火） 10:00～12:00

いわき：いわき技術支援センター 10/9（火） 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・お申込み先

（社）発明協会 福島県支部

電話：024-959-3351（担当：吉成）

URL：<http://www.jiii-fukushima.org/>

■ あとがき

昨日まで、ビッグパレットふくしまにて開催しておりました「ふくしまユニバーサルデザインフェア」へは、多くの皆様にお越しいただき、またハイテクプラザの成果を熱心にご覧いただき、ありがとうございました。

引き続き、10/7～8、同会場で開催される「人権啓発フェスティバル」へも出展させていただきます。ちなみに、このイベントは“みんなで作る「いのち」の祭典2007ふくしま”と称し、年に2地域、国の主催で開催される大きなイベントとなっております。“人権”という堅苦しいイメージをお持ちになるかもしれませんが、ファミリーコンサートや着ぐるみショーなど、ご家族連れでも楽しめるイベントも盛りだくさんです。お時間がございましたら是非、お越し下さい。

・・・参考までにHPを掲載します・・・

<http://www.pref.fukushima.jp/jinken/festival2007/index.html>

【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頂くことがあります。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。

