

平成21年10月19日発行

「ハイテクプラザ・ニュースフラッシュ」は福島県ハイテクプラザが  
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、  
ご案内するメールマガジンです。

▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲ トピックス ▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲▽▲

【1】「平成21年度 航空・宇宙産業技術研究会設立総会開催」のご案内  
<New>

【2】「平成21年度 新素材利用技術研究会設立総会開催」のご案内  
<New>

【3】「ハイテクプラザ出前技術相談会 in 南会津 (南会津郡内製造業  
意見交換会)」のご案内 <New>

【4】「ふくしま産学官連携フェア&特許ビジネス市」開催のお知らせ  
<New>

【5】「ハイテクプラザ出前技術相談会 in 白河」のご案内

【6】「電波暗室 貸し出し再開」のご案内

【7】「平成21年度戦略的ものづくり短期研究開発事業の研究テーマ  
募集」のお知らせ

【8】「平成21年度ものづくりOR T型技術移転事業の研修生募集」  
のお知らせ

【9】「ハイテクプラザホームページへの広告掲載の募集」のお知らせ

【10】「新型インフルエンザA (H1N1) への対策資料」のお知らせ

【11】ものづくり人材育成・確保事業「熱処理基礎講習会」のお知らせ

【12】「相双技塾2009 受講者募集」のお知らせ

【13】「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)  
平成21年度研修スケジュール」のお知らせ <New>

【14】「平成21年度 無料発明相談会」のお知らせ

【15】「館内エレベータの運転時間の変更」のお知らせ

【16】「ハイテクプラザのホームページ、及びメールアドレスのドメイン名変更」のお知らせ

【あとがき】



【1】「平成21年度 航空・宇宙産業技術研究会設立総会開催」のご案内  
<New>

ハイテクプラザは、産学官相互の交流と連携により、航空宇宙産業における生産技術に関する課題を県内中小企業の技術力と学・官のサポートを通して解決することを目的として、本研究会を設立することといたしました。

今回設立総会開催にあたり、東成エレクトロビーム（株）様からの記念講演をあわせて開催いたします。

ご参加の皆様方の名刺交換や企業紹介の場としての交流会も行います。

\*研究会会員でなくとも、講演会・交流会への参加は可能です。

参加は無料ですので、ふるってご参加くださいますようよろしく  
お願いします。

○開催日時 平成21年10月29日 13時30分～15時30分（予定）

○場所 ハイテクプラザ 3階会議室 （郡山市待池台）

○参加費 無料

○募集期間

募集中です。40名の定員になり次第締め切ります。

なお、研究会会員の募集は随時行っております。

○申込方法

下記ハイテクプラザ企画連携部産学連携科まで、電話もしくはメールにてお申し込みください。

○お申込み・お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

電話：024-959-1741（担当：菊地）

E-mail:tkkikuti@fukushima-iri.jp

FAX：024-959-1761

---

【2】「平成21年度 新素材利用技術研究会設立総会開催」のご案内  
<New>

ハイテクプラザは、セラミックスおよび複合材料の分野において、企業のシーズ・ニーズ紹介や大学のシーズ及び市場のニーズ紹介をとおして産学官相互の情報交換及び交流を実施し、市場ニーズに即した製品開発及び事業化

への転換を図るために、本研究会を設立することといたしました。

今回設立総会開催にあたり、ヤマト科学（株）様（nano-tech 大賞部門賞受賞）および（株）菱化システム様（Advanced Display of The Year 優秀賞受賞）からの記念講演をあわせて開催いたします。

ご参加の皆様方の名刺交換や企業紹介の場としての交流会も行います。

\*研究会会員でなくとも、講演会・交流会への参加は可能です。

参加は無料ですので、ふるってご参加くださいますようよろしく  
お願いします。

○開催日時 平成 21 年 11 月 13 日 13 時 30 分～17 時（予定）

○場所 ハイテクプラザ 3 階会議室 （郡山市待池台）

○参加費 無料

○募集期間

募集中です。40名の定員になり次第締め切ります。

なお、研究会会員の募集は随時行っております。

○申込方法

下記ハイテクプラザ企画連携部産学連携科まで、電話もしくはメールにてお申し込みください。

○お申込み・お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

電話：024-959-1741（担当：菊地）

E-mail:tkkikuti@fukushima-iri.jp

FAX：024-959-1761

---

### 【3】「ハイテクプラザ出前技術相談会 in 南会津（南会津郡内製造業 意見交換会）」のご案内 <New>

このたび、南会津地域の皆様へのサービス向上を図るべく、南会津町において、ハイテクプラザ出前技術相談会を開催いたします。

今回は県南会津地方振興局主催の「南会津郡内製造業意見交換会」についての開催となります。技術課題に直面し、お困りの企業の皆さま、是非、ご利用ください。

○開催日時 平成 21 年 11 月 4 日（水）13:00～16:15

○場所 御蔵入交流館（南会津町田島字宮本東 22）

○内容 【技術相談会】（13:00～16:00）

- ・事前に予約をお受けします（時間指定、1 件 30 分）
- ・当日受付もしますが、予約優先となります。

【意見交換会】（13:05～14:40）

- ・会津ものづくり人材育成事業について

- ・行政の産業支援施策について
- ・ハイテクプラザの支援事業について

【セミナー】(14:45~16:15)

講演者：福島大学 星野教授

「製品の品質確保や生産の効率化のための生産管理  
に関する知識習得（仮）」

○参加料 無料

○申込方法

当所HP（掲載予定）より、参加申込書を手の上、ハイテクプラザ  
企画連携部産学連携科までFAXでお申し込み下さい。

HP：http://www.fukushima-iri.jp

○申込締切 平成21年10月30日(金)

○お申込み・お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

電話：024-959-1741（担当：橋本真）

FAX：024-959-1761

HP（上記と同じ）：http://www.fukushima-iri.jp

---

#### 【4】「ふくしま産学官連携フェア&特許ビジネス市」開催のお知らせ <New>

現在、企業が自社以外の技術を積極的に取り入れる「オープンイノベーション」の取り組みが広がっております。こうした取り組みを更に促進させるには、産学官による連携と知的財産等の独自技術の効果的な管理が重要です。

そこで「オープンイノベーション」の取り組みを支援することを目的に、講師に世界初のUV発光LEDを開発したナイトライド・セミコンダクター(株)代表取締役の村本氏と特許庁審査官の経歴を持ち幅広い知財に関する知見をお持ちの東京理科大学専門職大学院教授の生越氏を迎えるとともに、産学官連携・知財活用のポスターセッションを行う、本フェアを開催します。

○開催日時 平成21年11月10日（火）12:00~16:00

○場 所 ビッグパレットふくしま コンベンションホールB  
(〒963-0101 郡山市安積町日出山字北千保 19-8)

○主 催 福島県

○共 催 財団法人福島県産業振興センター、社団法人発明協会福島県支部

○後 援 東北経済産業局、財団法人郡山地域テクノポリス推進機構  
福島県中小企業団体中央会、福島県高等教育協議会

○参加料 無料

○参加申込み方法

下記HPより、参加申込書を手入手の上、必要事項を記載していただき、平成21年11月6日までにハイテクプラザ企画連携部産学連携科までFAXでお申し込み下さい。

HP : <http://www.fukushima-iri.jp/news/topic-id455.php>

○お申込み・お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

電話：024-959-1741（担当：平山）

FAX：024-959-1761

HP : <http://www.fukushima-iri.jp>

---

#### 【5】「ハイテクプラザ出前技術相談会 in 白河」のご案内

このたび、県南地域の皆様へのサービス向上を図るべく、白河市において、ハイテクプラザ出前技術相談会を開催いたします。

今回は「しらかわ広域ビジネスフェスタ2009」と同時、かつ土日開催となります。技術課題に直面し、お困りの企業の皆さま、是非、ご利用ください。

○開催日時 平成21年10月31日（土）10:00～15:30  
平成21年11月1日（日）10:00～15:30

○場所 マイタウン白河（白河市本町2）

○内容 技術相談

【10月31日】 材料・機械加工・電気分野

【11月1日】 食品分野

- ・事前に予約をお受けします（時間指定、1件30分）
- ・当日受付もしますが、予約優先となります。
- ・ビジネスフェスタのハイテクプラザブースで受付の後、技術相談会場へご案内します。

○参加料 無料

○申込方法

下記HPより、参加申込書を手入手の上、ハイテクプラザ企画連携部産学連携科までFAXでお申し込み下さい。

HP : <http://www.fukushima-iri.jp/news/topic-id445.php>

○申込締切 平成21年10月28日(水)

○お申込み・お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

電話：024-959-1741（担当：橋本真）

FAX : 0 2 4 - 9 5 9 - 1 7 6 1  
H P : <http://www.fukushima-iri.jp>

---

#### 【6】「電波暗室 貸し出し再開」のご案内

ハイテクプラザの電波暗室は、附属設備の測定システム定期校正のため、貸し出しを平成21年9月1日から停止しておりましたが、10月15日より貸し出しを再開いたしました。

貸し出し停止につきましては、ご利用の皆様には大変ご不便をお掛けいたしました。

なお、電波暗室の予約状況は下記ページでご確認いただけますが、予約は電話のみの受付となっております。

H P : <http://www.fukushima-iri.jp/about/uploads/reserve.pdf>

#### ○お問い合わせ先

ハイテクプラザ技術開発部生産・加工科  
電話 : 0 2 4 - 9 5 9 - 1 7 3 8 (担当 : 須藤)  
E-mail : [emc@fukushima-iri.jp](mailto:emc@fukushima-iri.jp)

---

#### 【7】「平成21年度戦略的ものづくり短期研究開発事業の研究テーマ募集」のお知らせ

「平成21年度戦略的ものづくり短期研究開発事業」は、企業様の直面している技術的な課題について、企業様に代わって短期間で解決し、その成果をすみやかに企業様に移転することで、企業様の製品開発を支援する事業です。

#### ○提案課題採択の条件

- ・主たる事業所、工場などが福島県内にあること。
- ・企業様の直面している、自社のみでは解決困難な技術的課題であること。
- ・ハイテクプラザの技術・機器で取り組み可能で、3ヶ月程度で解決可能と考えられる課題であること。
- ・研究終了後、企業様において直ちに研究成果を移転できる体制が準備できていること。

#### ○募集期間

9月以降、随時受け付けております。  
(4月、8月の募集期間は、既に募集を終了いたしました。)

#### ○応募方法

お申し込みの際は担当までご連絡の上、下記から研究課題提案書をダウンロードしていただき、必要事項をご記入の上、FAXでお申し込み下さい。

H P : [http://www.fukushima-iri.jp/uploads/shinseisho\\_monoken.pdf](http://www.fukushima-iri.jp/uploads/shinseisho_monoken.pdf)

○詳しい内容は、下記のパンフレットをご覧ください。

HP : [http://www.fukushima-iri.jp/uploads/panf\\_monoken.pdf](http://www.fukushima-iri.jp/uploads/panf_monoken.pdf)

※研究費用は無料です。ただし、成果移転にかかわる経費については、ご負担いただく場合があります。

※研究により知的財産権が得られた場合、権利は福島県に帰属します。

※広く成果を普及するため、研究成果は公表させていただきます。

○お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

電話 : 024-959-1741 (担当 : 菊地)

FAX : 024-959-1761

---

【8】「平成21年度ものづくりORT型技術移転事業の研修生募集」  
のお知らせ

「平成21年度ものづくりORT型技術移転事業」の研修生を募集いたします。

この事業ではハイテクプラザの所有する技術を県内中小企業の皆様に広くご活用いただくことを目的として、技術習得を希望される企業様から従業員様等をハイテクプラザに派遣いただき、マンツーマン（あるいは1社数名）の研修により確実に技術を身に付けていただきます。

○各種条件

これまで実績のある研修テーマは下記ホームページの募集案内をご覧ください。

HP : [http://www.fukushima-iri.jp/uploads/panf\\_ort.pdf](http://www.fukushima-iri.jp/uploads/panf_ort.pdf)

これ以外でもハイテクプラザで対応が可能であれば、ご希望の技術に特化したオーダーメイドの研修も実施可能です。

○募集期間

最終受付は平成22年2月19日（金）とさせていただきます。

○応募方法および申込先

下記ホームページの研修指導申請書をご利用の上、ハイテクプラザ企画連携部産学連携科までFAXでお申し込みください。ハイテクプラザでの研修が可能であれば、お申し込み内容を調整した上で研修を実施いたします。お申し込みは随時受付しております。

HP : [http://www.fukushima-iri.jp/uploads/shinseisho\\_ort.pdf](http://www.fukushima-iri.jp/uploads/shinseisho_ort.pdf)

○お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

電話 : 024-959-1741 (担当 : 菊地)

FAX : 024-959-1761

---

【9】「ハイテクプラザホームページへの広告掲載の募集」のお知らせ

福島県ハイテクプラザでは、ハイテクプラザホームページに掲載していただく広告を募集しておりますので、ご案内いたします。

ハイテクプラザホームページのトップページに、バナー広告を掲載することができます。

※広告（リンク先のページも含む。）に関する一切の責任は、広告主に帰属します。また、広告の内容は、県が推奨等をするものではありません。

○今回の募集内容

平成21年8月から平成22年3月までの期間で、1か月単位でお申し込みいただけます。

○募集期間

平成21年7月3日（金）から平成22年2月10日（水）まで受付（消印有効）いたします。

募集は、随時受け付けますが、予定した枠が埋まり次第募集終了といたします。

○広告主の決定

申込書の先着順により提出された広告の内容等を審査し、広告主を決定させていただきます。

○広告掲載料

1枠1月 5,000円（消費税及び地方消費税相当額を含む。）

○広告媒体等

募集するホームページ

：福島県ハイテクプラザホームページ

<http://www.fukushima-iri.jp/>

アクセス数：約5000件/月

掲載位置：トップページ上部

予定枠数：3枠

広告の種類：バナー広告

（広告主の指定するアドレスにリンクします。）

○広告の規格、広告掲載申込書、広告募集要項など詳しい内容は、下記ホームページをご覧ください。

HP：<http://www.fukushima-iri.jp/news/topic-id415.php>

○お申込み・お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部企画管理科

電話：024-959-1736（担当：斎藤）

---

【10】「新型インフルエンザ A (H1N1) への対策資料」のお知らせ

中小企業庁では、今般流行が確認されている新型インフルエンザ A

(H1N1) が豚由来の弱毒性新型インフルエンザであることから、その特性を踏まえた事業者のとるべき対応についてまとめた「新型インフルエンザ A (H1N1) 対策のための事業継続計画」を作成しました。

この資料は、新型インフルエンザの大流行に対応した事業継続計画を策定する際の考え方を整理したものです。

※事業継続計画とは、企業が地震や新型インフルエンザの大流行などの緊急事態に備えて、『緊急時にどの事業を継続させるのか?』や、『そのために何を準備し、どのように継続するのか?』などを検討し、事業を継続するための対策などを取りまとめた計画です。

この資料を新型インフルエンザ A (H1N1) 対策に関する理解の促進や事前の取組み、事業継続計画の策定についてご活用いただきますよう、ご案内いたします。

「新型インフルエンザ A (H1N1) 対策のための事業継続計画」につきましては、下記ホームページからダウンロードしてご参照ください。

HP : <http://www.chusho.meti.go.jp/bcp/influenza/index.html>

なお、中小企業庁では「中小企業 BCP 策定運用指針」などの BCP (事業継続計画) 策定に関する情報をホームページで公開しておりますので、ご参照ください。

○詳しい内容は下記ホームページをご覧ください。

HP (上記に同じ) : <http://www.chusho.meti.go.jp/bcp/influenza/index.html>

---

## 【11】ものづくり人材育成・確保事業「熱処理基礎講習会」のお知らせ

東部金属熱処理工業組合では全国中小企業団体中央会の補助金事業として、「熱処理基礎講習会」を開催することになりました。熱処理のポイントを易しく学べますので、皆様のお申込みをお待ちしております。

○期間 平成21年9月～平成22年1月の期間中、14日間開催

○場所 講習会は5地区で開催しますので、ご希望の地区で受講できます。

- ・東京地区会場…… 東京都立産業技術高等専門学校  
(荒川キャンパス)
- ・神奈川地区会場… 神奈川県産業技術センター
- ・山梨地区会場…… 山梨県工業技術センター
- ・群馬地区会場…… 群馬県立群馬産業技術センター
- ・福島地区会場…… 福島県ハイテクプラザ(郡山市)

○受講料 無料

○各講座につきましては締切になっているものもございますので、お申込みおよび詳しい内容は下記の東部金属熱処理工業組合までお問い合わせください。

○お申込・お問い合わせ先 東部金属熱処理工業組合

電話：03-3452-5780  
FAX：03-3452-7336

---

【12】「相双技塾 2009 受講者募集」のお知らせ

相双地域雇用創造推進協議会では、地域内企業の産業人材育成を支援するため、『相双技塾 2009』を6月30日（火）から12月16日（水）までの約半年間にわたり実施しております。

今回から、企業の経営者も対象に含め、「これからのものづくり」、「工場マネジメント」、「産業の先端基盤技術」、「メカトロニクス・ロボット技術」の4分野35講座を実施しております。

随時申込み可能です。多数の受講をお待ちしております。

○期 間 平成21年6月30日（火）～12月16日（水）

○場 所 県立浜高等技術専門校101教室ほか

○参加費 無料

○詳しい内容は下記ホームページをご覧ください。

HP：<http://www.pref.fukushima.jp/soso/shinko/html/gijuku/gijuku09.htm>

○お申込・お問い合わせ先 株式会社ゆめサポート南相馬

電話：0244-25-3310

FAX：0244-25-3316

---

【13】「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）  
平成21年度研修スケジュール」のお知らせ <New>

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）とハイテクプラザでは、県内企業の皆様を対象として、先端技術の開発普及を重点とした研修を実施しております。

○下記の4テーマは現在募集中の研修ですので、ぜひご検討ください。

テーマ名 走査型電子顕微鏡の実践セミナー

（走査型電子顕微鏡の構造・機能、操作技術についての説明を行い、実機を使用した実習を行います。）

日程 平成21年11月5日（木）午後1時30分から午後4時30分

場所 福島県ハイテクプラザ 福島技術支援センター

受講料 3,000円（消費税込み）

定員 15名

締切 平成21年10月30日（金）

テーマ名 環境セミナー「REACH等化学物質規制法の早分かりセミナー」  
（REACH規則を中心に、世界の化学物質規制動向について解説します。）

日程 平成21年11月16日(月)午後1時30分から午後4時30分  
場所 福島県ハイテクプラザ 研修室  
受講料 5,000円(消費税込み)  
定員 30名  
締切 平成21年11月5日(木)

テーマ名 Access初級講座

(売り上げ管理データベースを作成しながら、Accessの基本操作を学びます。)

日程 平成21年11月19日(木)、20日(金)  
2日間とも午前10時から午後5時  
場所 福島県ハイテクプラザ 電子応用実習室  
受講料 15,000円(消費税込み)  
定員 12名  
締切 平成21年11月4日(水)

テーマ名 ステンレス鋼材料の局部腐食について

(ステンレス鋼の腐食発生原因や局部腐食、孔食すきま腐食・粒界腐食・応力腐食割れの事例と対策について紹介します。)

日程 平成21年12月2日(水) 午後1時15分から午後5時  
場所 福島県ハイテクプラザ いわき技術支援センター 研修室  
受講料 3,000円(消費税込み)  
定員 60名  
締切 平成21年11月18日(水)

申し込みについては下記技術支援部(テクノ・コム)ホームページをご覧ください。

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

○平成21年度の研修スケジュールの詳細については、下記ホームページをご参照していただくか、電話にてお問い合わせ下さい。

HP：<http://www.f-open.or.jp/techno.com/training/2009kensyu.pdf>

○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：影山)

---

#### 【14】「平成21年度 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の主催により、ハイテクプラザ及び各技術支援センターにおいて、特許・実用新案・意匠・商標・著作権等、知的財産権に関する相談を無料で受ける無料発明相談会を開催します。

どのようなものが特許や商標として保護(登録)されるのか、手続きはどのようにすれば良いのか、料金はいくらかかるのか、侵害の警告を受けた場合にどうすれば良いのか、他人が模倣している場合にどうすれば良いのか等、お気軽にご相談ください。

ご相談は予約制ですので、日程表をご確認のうえ、社団法人発明協会

福島県支部まで電話にてお申し込み下さい。

○日時・場所等（日程表）

下記ホームページの日程表をご覧ください。

HP : <http://www.fukushima-iri.jp/uploads/niteihyou.pdf>

○お申込み方法

社団法人発明協会福島県支部まで、電話でお申し込みください。

○なお、平成21年11月中旬までの開催予定日は次のとおりです。

	開催会場	開催日時
郡山	福島県ハイテクプラザ	10/19 (月)
福島	福島技術支援センター	10/27 (火)
郡山	福島県ハイテクプラザ	11/2 (月)
会津若松	会津若松技術支援センター	11/9 (月)

○お問い合わせ先

(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/>)

---

【15】「館内エレベータの運転時間の変更」のお知らせ

[ハイテクプラザご利用の皆様へ]

県民の皆様には、当所をご利用いただきありがとうございます。

6月1日からエレベータの運転を

「開館日の8時30分～17時30分」

といたしておりますので、よろしく願いいたします。

車いす等のご利用の場合や、重量物の搬入の際には、個別に運転いたしますので、お気軽にご用命ください。

○お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部企画管理科

電話：024-959-1736

---

【16】「ハイテクプラザのホームページ、及びメールアドレスのドメイン名変更」のお知らせ

ハイテクプラザのホームページ、及びメールアドレスのドメイン名が平成21年4月1日より、下記のとおり変更となりました。

(ホームページ)

旧アドレス <http://www.fukushima-iri.go.jp>



新アドレス <http://www.fukushima-iri.jp>

(メールアドレス)

旧アドレス ××××××@fukushima-iri.go.jp



新アドレス ××××××@fukushima-iri.jp

※注意事項

- ・旧アドレスあてのメールも、1年間受信できるようになっています。
- ・移行は新旧のアドレスを並行利用しながら順次進めていきます。
- ・電子メール用ソフトウェア等のアドレス帳等に、ハイテクプラザのメールアドレスを登録している場合には、修正をお願いします。

○お問い合わせ先

ハイテクプラザ企画連携部企画管理科

電話：024-959-1736 (担当：斎藤)

---

【あしがき】

10月も半ばになり、秋晴れの日が続き、過ごしやすい季節になってきましたが、皆様いかがお過ごしでしょうか。

ハイテクプラザでは、技術相談・機器使用・依頼試験など、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連携部企画管理科

電話: 024-959-1736 FAX: 024-959-1761

E-mail: [newsmaster@fukushima-iri.jp](mailto:newsmaster@fukushima-iri.jp)

HP : <http://www.fukushima-iri.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。

○ハイテクプラザ・ニュースフラッシュの記事については、私的利用の範囲内で使用し、無断転載、無断コピーなどはおやめください。