

令和 2 年 2 月 3 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、県内企業等の皆様へ当所及び関係機関が実施する各種事業等について御案内するメールマガジンです。

◇◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◆ トピックス ◆◇◇◇◇◆◇◇◇◇◇◇

★は「ハイテクプラザ」、☆は「各機関」のトピックです。

\*\*\* 新着及びｲﾝﾌｫﾐﾈｰｼｮﾝ情報 \*\*\*\*\*

1. ★ 令和元年度福島県製造技術高度化研究会シルクサロン分科会  
「講演会」開催の御案内 <New!!>
2. ★ 令和元年度福島県製造技術高度化研究会天然染色技術分科会  
「繊維製品向けの測色基礎セミナー」開催の御案内 <New!!>
3. ★ 公益財団法人 JKA 補助事業及び成果報告の御案内 <New!!>
4. ☆ 「How To 知財チャレンジ」イベント開催の御案内 <New!!>
5. ☆ ふくしまロボット産業推進協議会  
「令和元年度第 2 回ロボット・ソフトウェア検討会」開催の御案内 <New!!>
6. ★ 「福島ロボットテストフィールド研究棟試験機器説明会・見学会  
マシニングセンタにおける高精度加工セミナー」開催の御案内 <ｲﾝﾌｫﾐﾈｰｼｮﾝ!!>
7. ☆ 「産業人育成カンファレンス 2020inいわき」開催の御案内 <ｲﾝﾌｫﾐﾈｰｼｮﾝ!!>

\*\*\* 各種御案内 \*\*\*\*\*

8. ★ 「令和元年度第 2 回宇宙ビジネスセミナー」開催の御案内
9. ★ 令和元年台風第 19 号等に伴う被災企業に対するハイテクプラザ  
保有機器の使用料免除の御案内
10. ★ ハイテクプラザ Web ページ広告募集の御案内
11. ☆ 知財総合支援窓口の御案内

\*\*\*\*\*

2月の配信日は、第356号2月3日（月）、第357号2月17日（月）  
となります。



1. 令和元年度福島県製造技術高度化研究会シルクサロン分科会  
「講演会」開催の御案内 <New!!>

シルクサロン分科会の皆様、並びに県内の繊維関連企業等の皆様を  
対象に、下記の講演を開催いたします。

本講演は、「天然繊維（麻、羊毛等）の改質によるニット製品の付  
加価値向上への取り組み」についてのご講演です。是非ご参加下さい  
ますようご案内申し上げます。

(1) 日時 令和2年2月28日（金）13：30～15：00

(2) 場所 福島県ハイテクプラザ福島技術支援センター研修室  
（福島市佐倉下字附ノ川1-3）

(3) 内容

「天然繊維（麻、羊毛等）の改質による  
ニット製品の付加価値向上への取り組み」

講師 山形県工業技術センター生活技術部  
主任専門研究員 平田充弘 氏

(4) 参加費 無料

(5) 申込 下記お申込み先に、メールでお申し込みください。メー  
ルには「企業・団体名、所在地、TEL、E-mail、役職・  
氏名」をご記入ください。

お申込み・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ福島技術支援センター  
繊維・材料科（担当：東瀬）

TEL : 024-593-1122 FAX : 024-593-1125

E-mail : fukushima-seni@pref.fukushima.lg.jp

---

2. 令和元年度福島県製造技術高度化研究会天然染色技術分科会

「繊維製品向けの測色基礎セミナー」開催の御案内 <New!!>

ハイテクプラザ福島技術支援センターでは、測色の基礎についてセミナーを開催します。

繊維製品に限らず、色や測色について正しく理解することは、製品開発や品質管理において非常に重要なことです。

今回のセミナーでは、色の基本や測色計の活用事例について御紹介します。奮って御参加ください。

(1) 日時 令和2年3月12日(木) 13:30~15:00

(2) 場所 福島県ハイテクプラザ福島技術支援センター研修室  
(福島市佐倉下字附ノ川1-3)

(3) 内容 「繊維製品向けの測色基礎セミナー」

- ・色の基本
- ・測色計の使い方
- ・測定事例

講師 コニカミノルタジャパン株式会社

センシング事業部営業部 小林龍祐 氏

(4) 参加費 無料

(5) 申込 Web ページ掲載の開催案内に必要事項を記入の上 FAX するか、同内容を E-mail により送付してください。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-318.html>

お申込み・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ福島技術支援センター  
繊維・材料科（担当：中島）  
TEL：024-593-1122 FAX：024-593-1125  
E-mail：fukushima-seni@pref.fukushima.lg.jp

---

### 3. 公益財団法人 JKA 補助事業及び成果報告の御案内 <New!!>

ハイテクプラザでは JKA 補助事業を活用して、技術開発に取り組みました。

○内 容：溶接における研磨仕上げ部の自動欠陥検出技術の開発

○実施期間：平成 30 年 4 月～令和元年 12 月

内容と成果の概要をホームページに掲載いたしますので御覧ください。

JKA2019 補助事業及び成果報告（HP にリンク）

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/project/project-09.html>

---

### 4. 「How To 知財チャレンジ」イベント開催の御案内 <New!!>

新しい事業・商品開発に挑戦したい、既存の技術を武器にしてビジネスチャンスを広げたい、そんな想いを抱える県内中小企業の皆さまへ、特許庁と県とが実施する知的財産（知財）を活用した三つの支援策をご紹介するイベントを開催します。

知財の導入から実践、そして発展にいたるまでの各段階に対応した内容ですので、自社に最適な支援策がきっと見つかるはずです。

ご関心のある皆様、是非会場へお越しください。

(1) 日時 令和 2 年 2 月 14 日（金）13：30～16：00（13 時開場）

(2) 場所 東京第一ホテル新白河 3F 桜

(福島県西白河郡西郷村字道南東 7)

- (3) 参加費 無料
- (4) 定員 50 名
- (5) 申込 Web ページ掲載の開催案内に必要事項を記入の上 FAX するか、同内容を E-mail により送付してください。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021b/tizaityarennzi200214.html>

お申込み・お問合せ先

株式会社クリーク・アンド・リバー社 担当者 (福島県業務委託先)

TEL : 03-4550-0011 FAX : FAX : 03-4550-0010

E-mail : seadas@hq.cri.co.jp

---

## 5. ふくしまロボット産業推進協議会

「令和元年度第 2 回ロボット・ソフトウェア検討会」開催の御案内 <New!!>

ふくしまロボット産業推進協議会では、今年 8 月に福島ロボットテストフィールドで開催される「World Robot Summit 2020」をテーマに、World Robot Summit プロジェクトマネージャーの和佐田様をはじめ、本大会への参加が決定した参加者の皆様からご講演をいただきます。

また、検討会終了後には、講師、参加者間の情報交換会を開催します。

World Robot Summit に興味がある方はもちろん、インフラ・災害対応ロボットに関する参加企業の技術を学ぶことができる貴重な機会ですので、是非ご参加ください。

会員でない方の参加も可能ですので、皆様のご参加をお待ちしております。

- (1) 日時 令和 2 年 2 月 26 日 (水) 開場・受付 13 : 00~  
検討会 13 : 30~16 : 00

(2) 場所 福島県ハイテクプラザ 多目的ホール

(3) 内容

○検討会

①「World Robot Summit 2020 について」

講師 NEDO（国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構）  
ロボット・AI部 主査 兼 World Robot Summit  
プロジェクトマネージャー  
ロボット活用型市場化適用技術開発プロジェクト  
プロジェクトマネージャー  
和佐田健二 氏

②「会津大学 標準性能評価試験チームの技術」

講師 会津大学 准教授 中村啓太 氏

③「南相馬 標準性能評価試験チームの技術」

講師 南相馬ロボット産業協議会 会長 五十嵐伸一 氏

④「会津大学・JAEA シミュレーションチームの技術」

講師 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構  
福島研究開発部門 福島研究開発拠点  
楢葉遠隔技術開発センター モックアップ試験施設部  
遠隔基盤整備室  
鈴木健太 氏、阿部文明 氏

○情報交換会

講演者、参加者の交流を図るため、希望者による情報交換会を実施します。参加費無料、事前登録不要ですので、ぜひご参加ください。

(4) 参加費 無料

(5) 申込 以下の Web ページよりお申し込みください。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec/32021f/r1-robo-software2.html>

(6) 締切 令和 2 年 2 月 25 日 (火) 12 : 00

お申込み・お問合せ先

ふくしまロボット産業推進協議会事務局

福島県商工労働部ロボット産業推進室

TEL : 024-521-8568 FAX : 024-521-7932

E-mail : robot@pref.fukushima.lg.jp

---

## 6. 「福島ロボットテストフィールド研究棟試験機器説明会・見学会

マシニングセンタにおける高精度加工セミナー」開催の御案内 <イホ!!>

ハイテクプラザでは、機械加工分野において県内企業を支援するため、技術セミナーを下記により開催いたします。

本セミナーでは、マシニングセンタを用いた高精度加工に必要な切削条件の最適化、およびマシニングセンタの性能評価方法を紹介します。ふるって御参加ください。

(1) 日時 令和 2 年 2 月 18 日 (火) 13 : 30~15 : 50

(2) 場所 福島ロボットテストフィールド 2 階会議室  
(南相馬市原町区萱浜字新赤沼 83)

(3) 内容

① 「切削動力計を用いた切削力の測定と加工条件の最適化」

講師 日本キスラー株式会社 マネージャー 松浦文生 氏

② 「マシニングセンタの性能評価方法」

講師 日本大学工学部 教授 齋藤明德 氏

(4) 参加費 無料

(5) 申込 Web ページ掲載の開催案内に必要事項を記入の上 FAX するか、同内容を E-mail により送付してください。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-314.html>

(6) 締切 令和 2 年 2 月 14 日 (金)

お申込み・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ南相馬技術支援センター

機械加工ロボット科 (担当: 安齋)

TEL : 0244-25-3060 FAX : 0244-25-3061

E-mail : minamisoma-robot@pref.fukushima.lg.jp

---

7. 「産業人育成カンファレンス 2020inいわき」開催の御案内 <ｲﾝﾌｫ!!>

独立行政法人高齢・障害・求職者雇用支援機構福島支部 福島職業能力開発促進センターいわき訓練センター (愛称: ポリテクセンターいわき) では、産業界のニーズに応える教育訓練を実施しております。

この度、ポリテクセンターいわき 60 周年の感謝を込めて、これからのひとつづくり・ものづくりによる地域発展を目指し標記カンファレンスを開催いたします。(全 2 日)

【第 1 部】マツダにおける「モノづくり革新」と未来を拓く「人財育成」

(1) 日時 令和 2 年 2 月 5 日 (水) 13 : 20 ~ 16 : 15

(2) 場所 いわき産業創造館 (LATOV) 6 階 企画展示ホール  
(いわき市田町 120 番地)

(3) 内容 マツダにおける「モノづくり革新」と未来を拓く「人財育成」  
経営危機を脱した MAZDA はなぜ「生き残り」ができているのか?



講師：元マツダ(株)常務執行役員  
株式会社日本能率協会コンサルティング  
TPM コンサルティング事業本部  
プロフェッショナルアドバイザー  
TPM コンサルタント 中野雅文 氏

- (4) 参加費 無料
- (5) 定員 150名 ※定員になり次第締め切ります。
- (6) 申込 以下、Web ページよりお申し込みください。

【第2部】地域の小水力発電所の復活による地域活性

- (1) 日時 令和2年2月14日(金) 14:20~16:15
- (2) 場所 いわき産業創造館(LATOV)6階 セミナー室  
(いわき市田町120番地)
- (3) 内容 地域の小水力発電所の復活による地域活性  
講師：三重大学大学院 地域イノベーション学研究科  
客員教授・名誉教授 坂内正明 氏
- (4) 受講料 無料
- (5) 定員 50名 ※定員になり次第締め切ります。
- (6) 申込 以下、Web ページよりお申し込みください。

※詳しくは以下のWeb ページを御覧ください。

<http://www3.jeed.or.jp/iwaki/poly/>

お申込み・お問合せ先

ポリテクセンターいわき(担当：藤井)

TEL 0246-26-1231

Fax 0246-26-1237

URL <http://www3.jeed.or.jp/iwaki/poly/>

---

#### 8. 「令和元年度第2回宇宙ビジネスセミナー」開催の御案内

県では、宇宙ビジネス分野への参入障壁を取り除き、異業種間の連携を図るため宇宙ビジネスセミナーをシリーズで開催しております。

第2回は日本宇宙フォーラム常務理事の浅田正一郎氏より、民間企業によって活発化している宇宙ビジネスの最新情報を御説明いただきますので、ふるって御参加ください。

- (1) 日時 令和2年2月14日(金) 13:15~17:00
- (2) 場所 チサンホテル郡山  
(郡山市駅前1-8-18)
- (3) 内容 講演「宇宙ビジネス最前線」  
講師 一般財団法人日本宇宙フォーラム  
常務理事 浅田正一郎 氏  
Q&A、講師を交えたディスカッション
- (4) 参加費 無料
- (5) 申込 Web ページ掲載の開催案内に必要事項を記入の上 FAX するか、同内容を E-mail により送付してください。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-310.html>

お申込み・お問合せ先

福島県ハイテクプラザ産学連携科(担当: 渡邊)

TEL: 024-959-1741 FAX: 024-959-1761

E-mail: [hightech-renkei@pref.fukushima.lg.jp](mailto:hightech-renkei@pref.fukushima.lg.jp)

---

## 9. 令和元年台風第19号等に伴う被災企業に対するハイテクプラザ 保有機器の使用料免除の御案内

令和元年台風第19号等（令和元年10月25日の大雨を含む）の災害により、“被害を受けた県内企業等”は、免除申請等を行うことでハイテクプラザが開放している施設・設備の使用料が全額免除となります。

免除期間は“令和元年11月26日から令和3年3月末日まで”です。計測・分析・評価等の各種施設・設備を“無料”で御利用いただけますので、是非、早期復旧に向けた事業活動にお役立てください。

使用料免除の対象者や免除申請の手続きなど、詳細は当所の専用Webページを御確認ください。

※詳しくは以下のWebページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/reconstruct/reconstruct-04.html>

### お問合せ先

福島県ハイテクプラザ企画連携部企画管理科

TEL : 024-959-1736 FAX : 024-959-1761

---

## 10. ハイテクプラザWebページ広告募集の御案内

ハイテクプラザでは、Webページにおけるバナー広告の募集を以下のとおり行います。当所Webページでは、研究成果報告や依頼試験、機器・設備使用の御案内など様々な技術支援情報を掲載しています。さらに、月平均約40,000件を超えるアクセス数があるなど、多くの企業技術者・研究者に御覧いただいております。企業の皆様の情報発信ツールとして是非御活用ください。

### ● 広告媒体

ハイテクプラザWebページ

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/index-pc.html>

(アクセス数：約11,000件/月(広告掲載ページ))

● 広告の規格等

- ・ 規格 縦 60 ピクセル×横 120 ピクセル
- ・ 形式 GIF（アニメーション不可）又は JPEG
- ・ データ容量 8KB 以下

● 広告の掲載位置、掲載方法及び枠数

- ・ 広告の位置及び掲載方法 Web ページ内各ページの右上部
- ・ 枠数 3 枠

● 広告掲載料

- ・ 月額 5,000 円/枠

● 広告掲載の期間

平成 31 年 4 月 1 日～令和 2 年 3 月 31 日まで  
ただし、1 か月単位の申込みも可。

※詳しくは以下の Web ページを御覧ください。

<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/news/news-274.html>

お問合せ先

福島県ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

TEL : 024-959-1741 FAX : 024-959-1761

---

11. 知財総合支援窓口の御案内

☆ ☆ 知的財産権に関する無料相談窓口 ☆ ☆

(一社)福島県発明協会(ふくしま知的財産支援センター)では、知的財産権(特許、実用新案、意匠、商標、著作権など)に関する県内唯一の無料相談窓口として、「知財総合支援窓口」を開設しております。

窓口支援担当者 3 名が、中小企業等が抱える課題の解決に向けて相談・支援を無料にて行っています。是非御利用ください。

- 窓口の開設時間 8 : 30～17 : 15 (土日祝日、年末年始を除く)

- 知財専門家相談(無料)を週2回開催(原則水曜日 13:15~)
- 弁護士相談(無料)を月2回開催(原則第二・四木曜日 13:15~)

秘密厳守で対応いたします。

お気軽に御連絡ください。

お問合せ先

知財総合支援窓口(一般社団法人福島県発明協会)

TEL:(窓口直通) 024-963-0242

:(ナビダイヤル) 0570-082100

---

#### 【あしがき】

ハイテクプラザでは、昨年開所した南相馬技術支援センターを加えた新しいパンフレットを発行しました。窓口で配布しておりますので、お立ち寄りの際は是非お持ち帰りください。

また、インフルエンザ等の感染症が流行しておりますが、ハイテクプラザでは複数個所にアルコール消毒液を設置しておりますのでご利用ください。

次号の配信については、2月17日(月)を予定しております。

#### 【バックナンバー・配信停止等】

- ・ 過去の配信内容は、以下のURLから御覧いただけます。  
<http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/information/backnumber.html>
- ・ 配信停止を希望される場合は、以下の宛先まで「解除希望」と記載の上送信してください。  
[hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp](mailto:hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp)
- ・ ハイテクプラザ・ニュースフラッシュの記事は、私的利用の範囲内で御利用いただき、無断転載、無断コピーなどは御遠慮ください。

#### 【編集・発行・お問合せ先】

〒963-0297 郡山市待池台1-12

福島県ハイテクプラザ企画連携部産学連携科

TEL : 024-959-1741 FAX : 024-959-1761

E-mail : [hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp](mailto:hightech-newsflash@pref.fukushima.lg.jp)

HP: <http://www.pref.fukushima.lg.jp/w4/hightech/>