

## 【関東支部 News 357】【転送】「IoT／ロボット」メルマガ(2019.1.31)

JASA 関東支部事務局 <jasa-kanto@jasa.or.jp>

2019年1月31日 21:00

To: 関東支部会員向け ML

JASA 会員各位

一般社団法人組込みシステム技術協会 関東支部

<< 関東経済産業局メルマガ転送 >>

「IoT／ロボット」メルマガ (2019.1.31)

編集・発行: 経済産業省 関東経済産業局

■

### 【今号のご案内】

1. 平成 31 年度「戦略的基盤技術高度化支援事業(サポイン事業)」の公募開始 及び  
公募説明会・個別相談会について
2. 「ヘルスケア関連サービス・商品の事業アイデア創出のためのワークショップ」の開催について
3. 「農林水産省平成 30 年度食品産業イノベーション推進事業先進事例セミナー」の開催について
4. 「福島イノベーション・コースト企業立地セミナー in 東京」の開催について
5. 「福島県双葉町への企業立地に関する説明会及び現地視察ツアー」の開催について
6. 「最先端人工知能技術が拓く新ビジネス創出セミナー2019」の開催について
7. 「自治体等向けロボット活用シンポジウム」の開催について

- 
1. 平成 31 年度「戦略的基盤技術高度化支援事業(サポイン事業)」の公募開始 及び公募説明会・個別  
相談会について

サポイン事業は、中小企業・小規模事業者による精密加工、情報処理、材料製造プロセス等のものづくり  
12 技術分野の向上を図る目的で、中小企業等が大学・公設試等と連携して行う、研究開発や試作品開発、  
その成果の販路開拓に係る取組等を一貫して支援するものです。

今般、公募が開始となり、中小企業庁及び各経済産業局等のホームページに情報が掲載されましたの  
で、お知らせいたします。

なお、関東経済産業局製造産業課では、2月26日(火)に、さいたま新都心において、本事業に係る仕組  
み等制度全体に関する説明会及び個別相談会を開催いたします。

公募要領記載内容等に関する相談希望がある方は、個別相談の希望も併せて入力の上、お申込みくだ  
さい。

■公募の詳細については下記 URL をご覧ください(中小企業庁 HP)

<http://www.chusho.meti.go.jp/keiei/sapoin/2019/190128mono.htm>

■公募説明会・個別相談会については下記 URL をご覧ください(関東経済産業局 HP)

[http://www.kanto.meti.go.jp/seisaku/sapoin/31fy\\_2th\\_sapoin\\_koubo\\_setsumeikai.html](http://www.kanto.meti.go.jp/seisaku/sapoin/31fy_2th_sapoin_koubo_setsumeikai.html)

#### ■問合せ先

関東経済産業局 産業部 製造産業課

TEL:048-600-0307

---

## 2. 「ヘルスケア関連サービス・商品の事業アイデア創出のためのワークショップ」の開催について

---

関東経済産業局では、「ヘルスケア企業のリソース活用・事業課題解決」、「行動変容」、「ソーシャルフレイル」をテーマに、ヘルスケア分野における革新的なサービス・商品アイデアを検討するワークショップを、一部、神奈川県との連携により開催します。

ヘルスケア分野に関心をお持ちの、幅広い事業分野の皆様のご参加をお待ちしております。

#### ■日時

第1回 平成31年2月8日(金) 13:00~17:00

第2回 平成31年2月15日(金) 13:00~17:00

第3回 平成31年3月5日(火) 13:00~17:00

#### ■会場

第1回、第3回 イトーキ東京イノベーションセンター SYNQA (東京都中央区京橋3-7-1 相互館110タワー1階)

第2回 波止場会館(横浜市港湾労働会館)5階多目的室(神奈川県横浜市中区海岸通1-1)

#### ■対象

ヘルスケア分野での起業／新事業創出を検討されている皆様(法人、個人)、事業化支援に関心をお持ちの方

■詳細、申込みについては下記 URL をご覧ください(委託先である株式会社日本総合研究所のサイトへ)

[https://www.jri.co.jp/seminar/190208\\_496/detail/](https://www.jri.co.jp/seminar/190208_496/detail/)

---

## 3. 「農林水産省平成30年度食品産業イノベーション推進事業先進事例セミナー」の開催について

---

食品製造業は、扱う素材の特性や手作業の多さなどから、低い労働生産性が課題となっています。

このセミナーでは、ロボット・AI・ICT等の先行技術の導入や、専門家による現場改善のコンサルティングを受け、生産性の向上に成功した事例を紹介し、そこから見えてくる食品製造業における生産性向上のヒントをご提供します。

ご参加の方には、食品製造業での取り組み事例をまとめた、先進事例ガイドブックを差し上げます。

また、それを後押しする来年度の農林水産省の補助金等のご案内なども予定しています。

ご自身の会社で、生産性向上の取り組みを具体化していただくチャンスです。

全国8か所での開催を予定していますので、お近くの会場へふるってご参加ください。

■詳細、申込みについては下記 URL をご覧ください

<https://www.jmac.co.jp/news/news/info20190117.html>

※別添(PDF)申込書を記載のうえ Fax での申込みも可能です。

<https://www.jmac.co.jp/news/items/info20190117.pdf>

---

## 4. 「福島イノベーション・コースト企業立地セミナー in 東京」の開催について

---

東日本大震災から7年10月が経過しました。福島県浜通りでは東日本大震災及び原子力災害から復興が進んできており、ほとんどのエリアにおいて企業の皆様に新たな事業場を立地していただくことが可能になってきました。このような状況を踏まえて、当該地域への企業立地セミナーが開催されます。

本セミナーでは、全国で当地にのみ適用される重厚な補助制度、電気料金の割引制度、安価な産業用地などの全国トップクラスの企業立地支援制度のほか、当該地域の新たな産業基盤の構築を目指す国家プロジェクトである「福島イノベーション・コースト構想」に関する福島県及び国の取組や今後大きく向上する工場立地環境が紹介されます。また、実際に福島県に立地する企業から講演があります。

特に、今後の製造拠点の新増設をお考えの企業の方にとりまして、有益な情報が多数含まれていますので、是非ご参加くださいますようお願いいたします。

なお、産業用地等を含めた現地見学ツアーについても併せてご紹介します。

■日時：平成31年3月13日(水) 16:30～19:30

■場所：大手町プレイス カンフェレンスセンター（東京都千代田区大手町二丁目3番1号）

■詳細、申込みについては下記 URL をご覧ください

<http://www.meti.go.jp/press/2018/01/20190110001/20190110001.html>

■現地見学ツアーについては下記 URL をご覧ください

<http://www.meti.go.jp/press/2018/09/20180911001/20180911001.html>

---

## 5. 「福島県双葉町への企業立地に関する説明会及び現地視察ツアー」の開催について

双葉町では、町内の避難指示解除準備区域に「中野地区復興産業拠点」及び拠点内に「双葉町産業交流センター（就業者等サポート施設）」の整備を進めており、この度説明会及び現地視察ツアーを開催することといたしましたので、ご案内申し上げます。

■詳細、申込みについては下記 URL をご覧ください

<https://www.futaba-fukkou.jp/archives/2792>

■問合せ先

（一財）電源地域振興センター 地域振興部 振興調査課

担当：白桃（シラモモ）、田井中（タイナカ）

TEL: 03-6372-7306

Fax: 03-6372-7301

E-mail: [futaba.kigyo@dengen.or.jp](mailto:futaba.kigyo@dengen.or.jp)

---

## 6. 「最先端人工知能技術が拓く新ビジネス創出セミナー2019」の開催について

港区では、特徴ある最先端の人工知能技術を開発・提供する研究機関や大企業のスタートアップの取り組みを広く紹介するセミナーを多様な連携を促進することで新ビジネスの創出を目的として開催いたします。

■日時：平成31年2月20日(水) 13:00～17:00 交流会 17:15～

■場所：みなとパーク芝浦 1階リーブラホール(港区芝浦 1-16-1)

- 詳細、申込みについては下記 URL をご覧ください  
<https://www.campuscreate.com/artificial-intelligence/>
- 

## 7. 「自治体等向けロボット活用シンポジウム」の開催について

---

NPO 法人ロボットビジネス支援機構(RobiZy)では、自治体等の皆様を主な対象として「安心・安全に『人とロボットの共生する社会』の実現」をテーマとするシンポジウムを開催します。

本シンポジウムではスマートシティ政策において、サービスロボットが活躍する将来像や最先端の研究動向、具体的事例などをご紹介します、地方創生・地域活性化に繋がる、効果的なロボット活用を考えます。

- 日時：平成 31 年 2 月 7 日(木)13:00～17:30 (受付開始 12:30)
- 場所：日本プレスセンタービル 10F(東京都千代田区内幸町 2-2-1)
- 詳細、申込みについては下記 URL をご覧ください  
<https://www.robizy.co.jp/20190207ogcevent>

.....《「IoT／ロボット」メルマガここまで》...

---

### 発信元

一般社団法人 組込みシステム技術協会 関東支部  
東京都中央区日本橋大伝馬町 6-7 住長第二ビル 3F  
TEL 03-5643-0211 FAX 03-5643-0212  
E-mail [jasa-kanto@jasa.or.jp](mailto:jasa-kanto@jasa.or.jp)

★JASA 関東支部 HP より、最新情報をご確認いただけます⇒

<http://www.jasa.or.jp/TOP/branches/kanto/%E9%96%A2%E6%9D%B1%E6%94%AF%E9%83%A8/>

---