

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 (2018.10.31)
編集・発行: 経済産業省 関東経済産業局

□■—————■□

【今号のご案内】

1. 「IoT 導入支援セミナーin 山梨」の開催について
2. 「STARTUP STAGE 2018 関東学生ビジネスコンテスト」における観覧者の募集について
3. 「産業用ロボット活用フォーラム in 大和」の開催について
4. 「地域 IoT サミット 2018-第2回地域 IoT と情報カシンポジウム」の開催について

1. 「IoT 導入支援セミナーin 山梨」の開催について

関東総合通信局と山梨県地域 ICT 推進協議会は、山梨県、山梨県 IoT 推進ラボとの共催により、「IoT 導入支援セミナーin 山梨 基礎から学ぶ IoT 体験型セミナー」を開催します。

IoT の基礎知識を網羅的かつ分かりやすく解説し、初めての方でも簡単に操作できる実機による実習体験、更に、ワークショップでは学んだことを基に課題解決に向けて検討いただくなど、IoT 導入に向けた人材育成のきっかけとなることを目的としています。

■日時: 平成 30 年 11 月 15 日(木)9:00~15:30(受付 8:30 から)

■場所: 山梨テクノ ICT メッセ 2018 セミナー会場 アイメッセ山梨 大会議室
(山梨県甲府市大津町 2192-8)

■参加費: 無料

■定員: 32 名(先着順)

■対象: IoT の導入・利活用に関心のあるユーザ企業等の方、経営者層など IoT に興味がある方

■申込期限: 平成 30 年 11 月 1 日(木) 17:00 まで

■申込について: 下記 URL をご覧ください。
<https://regist1.lstep.jp/iot/apply/yamanashi>

■問合せ先

総務省関東総合通信局 情報通信部情報通信連携推進課
TEL:03-6238-1680
山梨県地域 ICT 推進協議会
TEL:055-223-1416

2. 「STARTUP STAGE 2018 関東学生ビジネスコンテスト」における観覧者の募集について

総務省と国立研究開発法人情報通信研究機構(NICT)が主催する「起業家甲子園」の関東地区予選大会も兼ねて、起業家を志す関東の高校、高専、大学、大学院等の学生を対象とした「STARTUP STAGE 2018 関東学生ビジネスコンテスト」が、東京都の創業支援施設「Startup Hub Tokyo」(スタートアップ ハブ トウキョウ)で開催されます。

当日は、審査を通過した学生グループのピッチのほか、現役大学生でもある株式会社うちゅう代表の坪井俊輔氏の特別講演も開催されます。学生だけでなく、学生起業家にご興味のある支援者の方々のご参加もお待ちしております。

■日時：平成 30 年 12 月 8 日(土)13:30～16:30 ※交流会 16:30～17:00

■場所：Startup Hub Tokyo
(東京都千代田区丸の内 2-1-1 明治安田生命ビル TOKYO 創業ステーション 1 階)

■詳細について：下記 URL をご覧ください

<https://startuphub.tokyo/event/startupstage20181208>

※お申込みの際は、Startup Hub Tokyo のメンバー登録(無料)が必要です

■問合せ先

Startup Hub Tokyo 運営事務局
TEL:03-6551-2470
mail:event.info@startuphub.tokyo

3. 「産業用ロボット活用フォーラム in 大和」の開催について

大和市では、産業用ロボット活用の意義や中小企業における具体的な導入事例、大和市におけるロボット活用促進に関する取り組みの紹介を通して、みなさまの生産性・付加価値の向上に役立てていただくことを目的に「産業用ロボット活用フォーラム in 大和」を開催いたします。

■日時：11 月 21 日(水)16:00～18:30(受付 15:30 から)

■会場：大和市文化創造拠点シリウス内 芸術文化ホール 1 階・サブホール(大和市大和南 1-8-1)

■定員：100 名(先着順)

■参加費：無料

■内容;

1. 基調講演(16:10～16:50)

「ロボット活用の意義と中小企業における導入事例」

講師 一般社団法人 日本ロボット工業会 客員研究員 高本 治明 氏
<https://www.jara.jp/>

2. 事例発表(16:50~17:50)

事例発表(1)「ロボット導入による業務自動化がもたらす効果」

講師 イースタン技研 株式会社(大和市) 代表取締役 河西 正彦 氏
<http://www.eastern-tech.co.jp/>

事例発表(2)「生産効率 2.5 倍、受注増加をもたらしたロボット溶接システムの導入」

講師 株式会社 第五電子工業(相模原市) 代表取締役 水田 光臣 氏
<http://www.netdaigo.com/>

3. 取り組み紹介(17:50~18:00)

「大和市におけるロボット活用促進の取り組み」

講師 大和市 産業活性課

4. 交流会(名刺交換会)※希望者のみ(18:00~18:30)

■申込方法について: 下記 URL の申込フォーム または FAX(042-770-9077)でお申し込みください
<https://www.sic-sagamihara.jp/sic2/seminar/seminar.php?m=crp&n=20181023001>

■問合せ先

大和市 市民経済部 産業活性課

TEL:046-260-5135 / FAX:046-260-5138

<http://www.city.yamato.lg.jp/web/sangyo/sangyo-robot-forum.html>

4. 「地域 IoT サミット 2018-第 2 回 地域 IoT と情報カシンポジウム」の開催について

慶應義塾大学及び地域 IoT と情報カ研究コンソーシアムでは、経済産業省が進める地方版 IoT 推進ラボ事業において先進的な取り組みを行っている日本全国の自治体の方々や、明確なビジョンのもと自治体とともに興味深い取り組みを進めている大学・企業の方々をお招きし、その取組をご紹介いただくとともに今後の地域 IoT のあり方を議論する、「地域 IoT サミット」と題して「第 2 回 地域 IoT と情報カシンポジウム」を開催いたします。

■日時: 平成 30 年 11 月 14 日(水)13:00-18:00

■場所: 慶應義塾大学 三田キャンパス 北館ホール (東京都港区三田 2-15-45)

■会費: 無料(懇親会は一般 3,000 円 学生 2,000 円)

■詳細、申込等について: 下記 URL をご覧ください。

<https://www.sfcity.jp/iotsummit2018/>

☆≧ TOPICS & Information ≧☆

★ET2018・IoT Technology 2018/組込み総合技術展・IoT 総合技術展

■会期: 11 月 14 日(水)~16 日(金)10:00~17:00

*15 日は ET Festa 開催のため 18:00 まで

■会場: パシフィコ横浜

■入場料: 1,000 円 *但し、来場事前登録者および、招待状持参者は無料

■ET・IoT Technology 2018 公式 HP⇒ <http://www.jasa.or.jp/expo/>

◎ET・IoT Technology NAGOYA 2019

／組込み総合技術展&IoT 総合技術展 名古屋《出展募集中》

<http://www.jasa.or.jp/etnagoya/>

■日時：2019年2月6日(水)・7日(木) 10:00～17:00

■会場：吹上ホール(名古屋市中心企業振興会館)

★出展案内・申込書ダウンロード、出展要項、詳細

⇒ <http://www.jasa.or.jp/etnagoya/entry/>

★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/>

★平成30年度 関東支部年間予定表⇒

http://www.jasa.or.jp/TOP/branches/kanto/calendar_h30/

★メルマガ配信 Back No.⇒

http://www.jasa.or.jp/TOP/branches/kanto/mailnews_backno/

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

URL <http://www.jasa.or.jp/>
