

送信者: 次世代産業室/愛知県

宛先:

Bcc: kinyu@pref.aichi.lg.jp

日付: 2019年11月21日 木曜日 04:39PM

件名: 愛知県IoT推進ラボからのお知らせ vol.66

愛知県IoT推進ラボからのお知らせ vol.66

令和元年11月21日配信

【新着情報】

1. 2019年度第2回 大村知事と語る会
「世界に誇れるロボット産業拠点を目指して」の傍聴者を募集します

【トピックス】

1. 「中小企業のためのIT・IoTセミナー」の参加者を募集します
2. あいちロボット産業クラスター推進協議会
第13回医療・介護等分野ロボット実用化ワーキンググループの参加者を募集
3. 「PMDAレギュラーサイエンス総合相談(医療機器)出張面談in名古屋」の参加者を募集します
4. 「メディカルメッセ in 第30回日本臨床工学会」のご案内

【IoT推進ラボからのお知らせ】

- ◎「愛知県IoT活用相談窓口」をご利用ください

～新着情報～

【愛知県からのお知らせ】

1. 2019年度第2回 大村知事と語る会
「世界に誇れるロボット産業拠点を目指して」の傍聴者を募集します

愛知県では、県政の様々なテーマについて、その分野で活躍されている方と知事が直接語り合う「大村知事と語る会」を、2011年度から開催しており、今年度は2回開催します。

第2回目となる今回は、11月29日（金曜日）に「世界に誇れるロボット産業拠点を目指して～ロボカップアジアパシフィック2020あいちを契機に～」をテーマに開催します。

ロボカップに携わる方々、ロボットの開発・人材育成の分野で活躍される方々にお集まりいただき、来年開催する「ロボカップアジアパシフィック2020あいち」を契機に、本県が世界に誇れるロボット産業拠点を目指すために必要な視点や方策について、御議論いただきます。

<日時>2019年11月29日（金曜日） 午後3時から午後5時まで
(受付：午後2時50分)

<会場>愛知県庁本庁舎2階 講堂
(名古屋市中区三の丸三丁目1番2号)

<意見交換者>

- ・大村秀章 (愛知県知事)
- ・岡田浩之 (特定非営利活動法人ロボカップ日本委員会 会長)
- ・澤田洋祐 (株式会社デンソーウェーブ FA・ロボット事業部 製品企画室長)
- ・清水政行 (OnClouds株式会社 代表取締役)
- ・杉浦藤虎 (豊田工業高等専門学校 電気・電子システム工学科 教授)
- ・舘 拓磨 (愛知県立大学 情報科学部 3年生)
- ・渡辺 亙 (株式会社バイナス 代表取締役社長)

<傍聴>定員30名(申込先着順)

11月26日(火曜日)までにFAX又はEメールで愛知県広報広聴課へお申し込みください。

<詳細・申込方法>

意見交換会の詳細及び申込方法については、下記URLをご覧ください。

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/koho/20191129katarukai.html>

<問合せ・申込先>

愛知県政策企画局広報広聴課 広報・広聴グループ
 電話：052-954-6170 FAX：052-961-4016
 E-mail：koho@pref.aichi.lg.jp

～トピックス～

【愛知県からのお知らせ】

1. 「中小企業のためのIT・IoTセミナー」の参加者を募集します

この取組の一環として、県では、中小・小規模企業のIT、IoT利活用の促進に向けて、基礎知識の向上や成功事例の理解を紹介するとともに、企業や支援機関の交流の場を提供する機会としていただくため、「中小・小規模企業のためのIT・IoTセミナー」を県内の関係支援機関と連携して開催します。
 参加費は無料ですので、是非御参加ください。

<日時>12月18日（水曜日）午後2時から午後6時30分まで

（受付：午後1時30分～）

<会場>産業労働センター（ウインクあいち）9階 901会議室
 （名古屋市中村区名駅4-4-38）

※会場へは公共交通機関にて御来場ください。

<内 容>

1 講演（14時05分～15時05分）

「つながるものづくり 変わるコト・変わらないモノ」

一般社団法人インダストリアル・バリューチェーン・イニシアティブ

代表幹事 西村 栄昭 氏

2 講演（15時15分～15時55分）

「安心・安全にIoTを導入するために、今何が必要か？」

～IoT導入に必要なセキュリティ対策の進め方～

一般社団法人日本スマートフォンセキュリティ協会 利用部会 部長

株式会社ラック 後藤 悦夫 氏

3 事例紹介（15時55分～16時35分）

「型破りな型屋のIoT成功と失敗」

有限会社高木金型製作 代表取締役 高木 雅英 氏

4 事例紹介（16時35分～16時55分）

「中小企業のIoT・AI活用を支援する科学技術交流財団の取組み」

公益財団法人科学技術交流財団 IoTアドバイザー 高間 正俊 氏

5 交流・マッチング会（17時30分～18時30分）

<対象者>中小・小規模企業の経営者、幹部、現場責任者
 支援機関担当者

<定員>100名（申し込み先着順）

<参加費>無料

<共催>愛知県、公益財団法人あいち産業振興機構、公益財団法人科学技術交流財団

<申込期限>12月11日（水曜日）午後5時

<申込方法>

下記HPから受付申込書をダウンロードし、必要事項を御記入の上、FAXもしくはE-mailにてお送りください。

※E-mailで申込みの場合は件名に「IT・IoTセミナー申込み」と明記してください

<HP><https://www.pref.aichi.jp/soshiki/jisedai/iot-kouen17.html>

<問合せ先>

愛知県経済産業局産業部産業振興課次世代産業室

次世代産業第二グループ（担当：奥山・塚本）

電 話：052-954-6352

F A X：052-954-6943

メール：jisedai@pref.aichi.lg.jp

【愛知県からのお知らせ】

2. あいちロボット産業クラスター推進協議会

第13回医療・介護等分野ロボット実用化ワーキンググループの参加者を募集します

第13回ワーキンググループを開催し、介護・リハビリ支援ロボットの社会実装をテーマに藤田医科大学で実施している「介護・リハビリ支援ロボット社会実装推進事業」やこれまでの取組事例等の紹介を行います。講演のほか、ロボティクススマートホーム・活動支援機器研究実証センター（RSH・AATセンター）等の見学会も開催しますので是非御参加ください。

なお、本ワーキンググループは、本協議会会員を対象としており、この会員については、ロボットの開発又は利用に関心がある企業や大学、団体等の方々を対象として、現在も継続して募集中です。

<日時>2019年12月2日（月曜日） 午後2時から午後4時30分まで
（受付開始：午後1時15分）

<会場>藤田医科大学病院 外来棟6階6-1 セミナールーム
（愛知県豊明市沓掛町田楽ヶ窪1-98）

<参加対象者>あいちロボット産業クラスター推進協議会の会員
※入会方法は県次世代産業室のWebページを御覧ください。
<http://www.pref.aichi.jp/sangyoshinko/jisedai/robot/entry.html>

<定員>40名（申込先着順）

<内容>

・講演会（午後2時～午後3時30分）

講演1 「介護・リハビリ支援ロボットの社会実装に向けた課題と取組」

藤田医科大学 医学部 リハビリテーション医学1講座 教授
／RSH・AATセンター センター長 大高 洋平 氏

講演2 「先行取り組み事例1：ロボティクススマートホーム」

藤田医科大学 保険衛生学部 リハビリテーション学科 准教授
／RSH・AATセンター センター長補佐 田辺 茂雄 氏

講演3 「先行取り組み事例1：ウエルウオーク」

トヨタ自動車株式会社 未来創世センター BR-メディケアロボット室
第2ウエルウオークG 主任 前北 渉 氏

講演4 「RSH・AATセンターの取り組みと支援事例紹介」

藤田医科大学 保健衛生学部 リハビリテーション学科 講師 清野 溪 氏

・見学会（午後3時40分～午後4時30分）

大学内の「リハビリセンター、回復期病棟、RSH・AATセンター」の
見学会を実施します。

<参加費>講演・見学会 無料

<申込方法>

下記URLの参加申込書に必要事項を記入し、以下の申込先まで、FAX又はE-mailにて御提出ください。

（参加証は発行しません。定員超過により参加をお断りする場合は、御連絡します。）

<https://www.pref.aichi.jp/soshiki/jisedai/robotiryokaigo13.html>

<申込期限>2019年11月26日（火曜日）（定員になり次第締め切ります。）

<問合せ・申込先>

あいちサービスロボット実用化支援センター

（愛知県経済産業局産業部産業振興課次世代産業室分室）

〒474-8511 愛知県大府市森岡町7-430 国立長寿医療研究センター内

電話/FAX：0562-47-2020

E-mail：robotshien@pref.aichi.lg.jp

【中小企業基盤整備機構からのお知らせ】

3. 「PMDAレギュラーサイエンス総合相談（医療機器）出張面談in名古屋」の参加者を募集します

この総合相談（旧 薬事戦略相談）は、日本発の革新的医薬品・医療機器の創出に向けて、有望なシーズをお持ちの大学・研究機関、ベンチャー企業を主な対象として、実用化に向けて必要となる試験・治験計画に関して承認審査当局（PMDA）が指導・助言を行うものです。

今回の出張面談では、医療機器分野に限定して開催し、相談に対応します。

医療機器開発を目指している皆様の申込みをお待ちしています。是非御参加ください。

- <開催日時>2020年2月5日(水)午前9時から午後5時まで
 <開催場所>愛知県産業労働センター(ウインクあいち)
 (名古屋市中村区名駅4-4-38 電話:052-571-6131)
 <対象者>医療機器開発に関するシーズを有する大学、研究機関、ベンチャー企業等
 <参加費>無料(完全予約制)
 <内容>レギュラトリーサイエンス総合相談(医療機器)
 ※面談時間は20分以内(完全予約制)
 <申込方法>
 以下の名古屋医工連携インキュベータ(NALIC)のWEBページから申込書をダウンロードし、必要事項を記入の上、名古屋医工連携インキュベータ・IM室までFAXにてお送りください。内容を確認の上、面談日時等を御連絡します。
<https://www.smrj.go.jp/incubation/nallic/event/index.html>
 <申込期限>2020年1月15日(水)正午必着
 <問合せ先>
 独立行政法人中小企業基盤整備機構中部本部
 名古屋医工連携インキュベータIM室 担当:石黒
 電話 052-744-5110 FAX 052-744-5160
 経営支援部
 支援推進課 担当:北村
 電話 052-201-3068 FAX 052-201-0517

【愛知県からのお知らせ】

4. 「メディカルメッセ in 第30回日本臨床工学会」のご案内

県、名古屋市、名古屋商工会議所等が主催となり、医療×モノづくり技術の展示商談会『メディカルメッセ』を2020年5月23日、24日に、名古屋国際会議場にて開催します。

「メディカルメッセ」は、医療関係者と医療機器メーカー、そしてモノづくり企業が一堂に会し、新たな医療機器の開発・改良・改善を目指す展示商談会です。

第6回目となる今回は、医療機器のスペシャリストである「臨床工学技士」が全国から集まる「日本臨床工学会」と同時開催いたします。

医療現場の多種多様な課題を解決すべく、企業との連携を望む臨床工学技士と新たなネットワークを広げる絶好の機会です。

この度、メディカメッセに出展する企業を募集します。

- <日時>2020年5月23日(土)9時~17時
 24日(日)9時~15時
 <会場>名古屋国際会議場イベントホール(名古屋市熱田区熱田西町1-1)
 <対象>
 医療機器の設計・開発・改良に向けたシーズ・ニーズの提案
 ・医療機器メーカー及び大学関係者に対し、部材供給、技術協力等を希望するモノづくり企業
 ・部材や技術のニーズを有する医療機器メーカー
 <開催規模>出展者数 100小間(予定)
 来場者数 3,000名(予定)
 <内容> 展示、商談会、医療現場ニーズ発表会等
 <その他>
 ・メディカメッセWEBサイト
 (<https://www.medicalmesse.com/>)
 ・メディカメッセパンフレット
 (https://docs.wixstatic.com/ugd/b88e1b_73916e7f2a5442b6acef021ef54ddac9.pdf)
 ・日本臨床工学会WEBサイト
 (<http://www.congre.co.jp/jace30/>)
 <募集締切>2019年12月27日(金)
 <問合せ先>

メディカルメッセ事務局
名古屋商工会議所 産業振興部
モノづくり・イノベーションユニット 加藤・林・新木
TEL : 052-223-8603 FAX : 052-232-5752
E-mail : medical-device@nagoya-cci.or.jp

=====

- アドレス変更・配信の追加および停止については、以下へご連絡ください。
jisedai@pref.aichi.lg.jp
なお、この手続きではあいちロボット産業クラスター推進協議会、
あいち健康長寿産業クラスター推進協議会からのお知らせの配信は停止されません。
- メール配信停止のご連絡に基づいて配信リストからの削除を行っています。
万が一、メールが届いてしまった場合は御迷惑をおかけして申しわけありませんが、
その旨をご連絡くださいますようお願い致します。
- 愛知県ではメールアドレスの漏えい防止のため、すべての宛先に対して
「bcc」を使用して送信しております。ご理解とご協力をお願いいたします。

(問合せ先)
愛知県 経済産業局 産業部 産業振興課 次世代産業室 次世代産業第二グループ
〒460-8501名古屋市中区三の丸三丁目1番2号
担当：奥山、辻本
TEL : 052-954-6352 FAX: 052-954-6943
URL : <http://www.pref.aichi.jp/soshiki/jisedai/>
E-mail : jisedai@pref.aichi.lg.jp
