

**第556号(2020年2月7日発行)**

カテゴリ : 2020年発行

投稿情報 : 投稿者: [Admin](#) 掲載日: 2020-02-07

\*\*\*\*\*  
ぎふIT・ものづくり協議会が提供する無料の電子情報誌  
ニューズレター 第556号(2020年度 第22号)  
2020年2月7日(金)発行  
<今号の配信数 1139件>  
\*\*\*\*\*

===== ニューズレター 目次 =====

ぎふIT・ものづくり協議会からのお知らせ(3件)

- ・【お知らせ】「第2回 Connect! In Kobe」開催のご案内
- ・【お知らせ】起業家表彰「Japan Venture Awards 2020」表彰式開催のご案内
- ・【お知らせ】入会のメリットが沢山あります！  
「ぎふIT・ものづくり協議会 会員」の募集

会員企業からのお知らせ(1件)

- ・【お知らせ】岐阜高専若鮎会公開講座  
「海外から見て分かる日本のグローバル化の課題」参加者募集

ソフトピアジャパンからのお知らせ(8件)

- ・【研修】ソフトピアジャパンIoT・IT研修 受講者募集《助成対象》
- ・【研修】ソフトピアジャパンIoT・IT研修 実践研修のご案内
- ・【お知らせ】「令和元年度 岐阜県IoTコンソーシアム  
ワーキンググループ事業費補助事業成果報告会」  
参加者募集
- ・【お知らせ】「開発力を加速する『行為のデザイン思考法』  
～日常の行動に着目し、改善点を見つけていくマネジメントの新手法～」  
開催のご案内
- ・【お知らせ】「MaaSによる地域課題解決とその可能性について」  
開催のご案内
- ・【お知らせ】「成長を続ける<京都試作ネット>成功の秘訣と取り組み」  
開催のご案内
- ・【お知らせ】IT・IoT活用で、製造現場の改善を応援します！  
「スマートものづくり応援隊 現場派遣事業」のご案内
- ・【お知らせ】「スマート経営アドバイザー派遣事業」のご案内

テクノプラザからのお知らせ(1件)

- ・【セミナー】テクノプラザCADセミナーのご案内《助成対象》

その他のお知らせ(7件)

- ・【お知らせ】「中小企業のための競争力強化に向けたIoT+ 施策解説セミナー」開催のご案内
- ・【お知らせ】「サイバーセキュリティセミナー2020in岐阜  
～企業の企業による企業のためのサイバーセキュリティ～」  
参加者募集
- ・【お知らせ】「5G/IoT時代を見据えたモビリティ社会を考える  
<サイバーセキュリティセミナー2020>」参加者募集
- ・【お知らせ】能力開発セミナー「QC検定3級手法コース」受講者募集
- ・【お知らせ】能力開発セミナー「普通旋盤作業」受講者募集
- ・【お知らせ】「岐阜地域産学官連携交流会2020  
～大学との出会いで広がるビジネスチャンス～」開催のご案内
- ・【お知らせ】「IoT導入事例の紹介」

\*\*\*\*\*

ぎふIT・ものづくり協議会からのお知らせ(3件)

\*\*\*\*\*

【お知らせ】「第2回 Connect! In Kobe」開催のご案内

日本ニュービジネス協議会連合会(JNB)及び関西ニュービジネス協議会(NBK)から、ぎふIT・ものづくり協議会会員の皆様にお知らせです。  
このたび、日本初の「再生医療・次世代医療機器並びにヘルスケア分野」に特化したオープンイノベーションイベントが開催されますので、ご案内します。

【日 時】令和2年2月21日(金) 13時～19時(受付開始 12時30分)

【会 場】神戸倶楽部

(兵庫県神戸市中央区北野町4-15-1 <http://www.kobeclub.org/>  
TEL: 078-241-2588)

【参加費】無料(懇親会の参加費 5千円 当日現金にてお支払いください。)

【詳細・申込方法】下記URLをご覧ください。

URL: <http://www.nb-net.or.jp/news/2019/12/news1773.html>

【問合せ】公益社団法人日本ニュービジネス協議会連合会【JNB】事務局

(東京都港区赤坂1-11-28 M-City赤坂一丁目ビル7階)

TEL: 03-3584-6077 FAX: 03-3584-6081

E-mail: [mail@jnb.or.jp](mailto:mail@jnb.or.jp)

URL: <http://www.nbc-japan.net/>

【お知らせ】起業家表彰「Japan Venture Awards 2020」表彰式  
開催のご案内

独立行政法人中小企業基盤整備機構からぎふIT・ものづくり協議会会員の皆様

にお知らせです。

創業やベンチャーを志す人々にとってのモデルとなる優良事例を発掘・表彰し、広く紹介することで、創業の啓発と新たな事業の創出・育成を支援していくため、「Japan Venture Awards 2020」表彰式を開催します。表彰式当日は、ベンチャーに関するセミナーやセッション等のイベントを開催します。ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【開催日時】令和2年2月25日(火) 13時15分～17時15分

【場 所】虎ノ門ヒルズフォーラム  
(東京都港区虎ノ門1-23-3 虎ノ門ヒルズ森タワー5階)

【参加費】無料

【定 員】500名(事前登録制)

【詳細・申込方法】下記URLをご覧ください。

URL : <https://j-venture.smrj.go.jp/>

【主 催】独立行政法人中小企業基盤整備機構  
(創業・ベンチャー支援部 創業・ベンチャー支援課)

【問合せ】JVA2020運営事務局  
〒101-0052 東京都千代田区神田小川町2-10 ADEXビル6階  
TEL : 03-3292-5088 FAX : 03-3292-5089  
E-mail : [jva2020@operation-desk.jp](mailto:jva2020@operation-desk.jp)

【お知らせ】入会のメリットが沢山あります！  
「ぎふIT・ものづくり協議会 会員」の募集

ぎふIT・ものづくり協議会は、会員を募集しています。  
会員になると多くのメリットがあります！この機会に是非ともご入会ください。

【入会のメリット】

1. IoT・AI(人工知能)・ロボット・カイゼン・ヘルスケア・3Dプリンタ・VR(仮想現実)・AR(拡張現実)・MR(複合現実)・SR(代替現実)などICTの最新情報をテーマにした講演会・セミナーを無料で受講できます。
2. ソフトピアジャパン・VRテクノセンターの有料研修を受講した際「助成金」を受けられます。
3. 電子メール配信サービス(隔週金曜日配信、配信先1139社)で貴社の製品等をPRできます。
4. 特徴あるものづくり企業の工場視察に無料で参加できます。
5. 多様な業種の企業が集まる企業交流会やビジネスマッチングに無料で参加できます。
6. 経済産業省・総務省・岐阜県の助成金やセミナー情報などを入手できます。
7. 日本ニュービジネス協議会連合会(JNB)、中部ニュービジネス協議会(CNB)などの事業に参加できます。

【入会資格】企業、事業協同組合、協同組合などの団体または個人  
全国各地からの入会が可能です。  
( 現在の会員数は124社です。 )

【会 費】入会金無料  
年会費 通常は3万円ですが、2月入会の場合本年度は「7,500円」  
に減額されます。

【入会申込方法】

下記に連絡して頂けば、入会申込書（電子ファイルまたは用紙）をお送り  
します。入会申込書に記入・押印して送付して頂けば、入会できます。

また、協議会のことを知りたい方もお気軽にご連絡ください。

ぎふIT・ものづくり協議会 事務局（担当：小森・木寺・高野）

（〒503-8569 岐阜県大垣市加賀野4丁目1番地7（公財）ソフトピアジャパン内）

TEL：0584-77-1166 FAX：0584-77-1105

E-mail：[info@gifu-itmonodukuri.jp](mailto:info@gifu-itmonodukuri.jp)

\*\*\*\*\*

会員企業からのお知らせ（1件）

\*\*\*\*\*

【お知らせ】岐阜高専若鮎会公開講座

「海外から見て分かる日本のグローバル化の課題」  
参加者募集

岐阜高専若鮎連携事業室からのお知らせです。

岐阜工業高等専門学校（以下 岐阜高専）同窓会「若鮎会」は、「海外から見て  
分かる日本のグローバル化の課題」と題した公開講座を開催します。

講師の高嶋 豊橋技科大教授は、豊橋市で市や総務省も巻き込んで、子供向け  
無料プログラミング教室を開催したり、大学や地域の皆様へのグローバル化  
に関する啓発活動にとっても熱心です。

今回の公開講座でも、受講者が講演中にスマホでコメントや質問を講演者に  
リアルタイムで送信できるアプリ：Slidoを使う予定です。

受講者と講演者がインタラクティブな対話をしながら、グローバル化に  
関する対話形式の講演にすることです。

皆様の参加をお待ちしております。

【講 師】高嶋 孝明 氏（豊橋技術科学大学教授 岐阜高専電気工学科0B）

【日 時】令和2年3月14日(土) 14時～16時

【会 場】岐阜大学サテライトキャンパス 多目的講義室  
（岐阜市吉野町6丁目31番地 岐阜スカイウィング37 東棟4階）

【参加費】無料

【定員】100名(限定)

【申込方法】下記URLからお申し込みください。

URL : <https://www.wakaayu.org/openlecture/>

【問合先】若駒会事務局 担当：北川 輝彦(本巣市上真桑2236-2)

TEL : 058-323-8752 FAX : 058-322-6571

E-mail : [info@wakaayu.org](mailto:info@wakaayu.org)

\*\*\*\*\*

ソフトピアジャパンからのお知らせ(8件)

\*\*\*\*\*

[ぎふIT・ものづくり協議会助成対象研修]  
ソフトピアジャパンIoT・IT研修 受講者募集

2~3月までの研修のお申し込み受付中です。  
ブロックチェーンのスマートコントラクト、3次元CAD入門「Fusion360」、  
JavaScriptなどの研修を実施します。3月は、新しくデータ可視化のPowerBIや  
コンテナ技術のDocker、JavaScript基礎も加わりました。  
皆様からの受講のお申し込みをお待ちしております。

ソフトピアジャパンIoT・IT研修は、[ぎふIT・ものづくり協議会助成金]の  
対象です。

・受講者1名につき10,000円(1講座2名まで、年間延べ3名まで)

講座名・開催日・受講料

-----

人工知能

-----

- ・TensorFlow 2.0ではじめる機械学習  
~画像分類の基礎からデータセットの作成まで~  
(2/13-14 30,000円)
- ・機械学習に必要な数学とPythonを学ぶ【全3回】  
~その1 ベクトル編~ (2/18 8,000円)
- ・機械学習に必要な数学とPythonを学ぶ【全3回】  
~その2 行列編~ (3/3 7,000円)
- ・機械学習に必要な数学とPythonを学ぶ【全3回】  
~その3 統計、微分編~ (3/17 7,000円)

-----

情報システム開発

-----

- ・スマートコントラクト入門 ~ブロックチェーンの応用技術~

- ・ Docker 基礎編 (2/20-21 15,000円)
- (3/24 20,000円)

-----  
 データ分析  
 -----

- ・ 統計解析ソフト「R」を用いたデータ分析 ~多変量解析入門~  
 (2/26 9,000円)
- ・ Power BI 入門 (3/10 20,000円)

-----  
 C A D  
 -----

- ・ 気軽に学べる 3D CAD Fusion360 入門編  
 ~機械加工製造業での3DCAD活用~ (2/28 13,000円)

-----  
 w e b 開 発  
 -----

- ・ JavaScriptフレームワークを利用したWeb開発  
 ~SPA開発で利用可能なVue.js入門~  
 (3/5-6 24,000円)
- ・ JavaScript 基礎編 (3/18-19 16,000円)

【研修サイト】 <https://training.softopia.or.jp>

【問い合わせ】 公益財団法人ソフトピアジャパン 産業人材育成室  
 TEL : 0584-77-1166 E-mail : [training@softopia.or.jp](mailto:training@softopia.or.jp)

【 研 修 】ソフトピアジャパンIoT・IT研修 実践研修  
 のご案内

IoT・IT研修（実践編）は、岐阜県内企業（複数の企業から構成されるグループも含む）や団体からのご要望により、開催日や開催場所を決めて開催する研修です。以下のモデルコースの他、研修内容をご要望により調整する他、モデルコース以外の内容についてもご相談により対応します。

【 詳 細 】 詳細・お問合せは下記URLをご参照ください。  
<http://training.softopia.or.jp/iotit-practice/>

【問合せ】  
 公益財団法人ソフトピアジャパン 産業人材育成室 産業人材育成担当

TEL: 0584-77-1166 E-mail: [training@softopia.or.jp](mailto:training@softopia.or.jp)

**【お知らせ】「令和元年度 岐阜県IoTコンソーシアム  
ワーキンググループ事業費補助事業成果報告会」  
参加者募集**

岐阜県IoTコンソーシアムでは、複数の会員が、共通の課題解決のために、勉強会、実証・開発・研究事業の遂行を目的としたワーキンググループ活動を支援しています。今年度は13の案件が採択され、その成果を報告・展示致します。IoT導入・活用の参考にして頂ければ幸いです。皆様の参加を是非ともお待ちしております。

**【日 時】** 令和2年2月14日(金) 13時～16時50分  
(成果展示: 12時30分～17時50分)

**【場 所】** ソフトピアジャパン ドリーム・コア 2階 メッセ及び会議室  
(大垣市今宿6-52-16)

**【参加費】** 無料

**【定 員】** 80名

**【詳細・申込】** 下記URLよりお申込みください。  
URL: <https://gifuiot.softopia.or.jp/event20200214/>

**【対 象】** 岐阜県IoTコンソーシアム会員、  
IoT導入・活用に取り組む事業者(管理者・技術者)、関係者 他

**【入会受付】** 随時入会受付中です。  
URL: <https://gifuiot.softopia.or.jp/join/>

**【問合せ・申込先】** 岐阜県IoTコンソーシアム事務局  
TEL: 0584-77-1188 FAX: 0584-77-1107  
E-mail: [gifuio@softopia.or.jp](mailto:gifuio@softopia.or.jp)

**【お知らせ】「開発力を加速する『行為のデザイン思考法』  
～日常の行動に着目し、改善点を見つけていく  
マネジメントの新手法～」開催のご案内**

「行為のデザイン」とはユーザーの行動に着目して改善点を見つけ、新たな商品やサービスを生み出す手法です。IoT時代のものづくりに必要なプロセスをとらえ直し、顧客が本当に必要としている商品やサービスを世に出すためのマネジメント手法を紹介します。ご興味のある方は、是非ご参加ください。

**【日 時】** 令和2年2月19日(水) 10時30分～17時30分

【場 所】じゅうろくプラザ 小会議室2  
(岐阜市橋本町1-10-11 - 11)

【対 象】経営戦略を考えたい事業者、  
企画・商品開発などに従事する方、  
経営戦略を考えたい事業者、  
マーケット・営業担当者、  
開発に携わるエンジニア・デザイナー

【講 師】村田 智明 氏 (ハーグ実験デザイン研究所 / METAPHYS 代表取締役)

【参加費】無料

【定 員】20人 (先着順)

【詳 細】詳細・お申込み・お問合せは下記URLをご参照ください。  
URL : <https://www.softopia.or.jp/events/20200219actions/>

【問合せ】  
公益財団法人ソフトピアジャパン 新サービス創出支援室 (担当：浅羽)  
TEL : 0584-77-1188 E-mail : [seminar@softopia.or.jp](mailto:seminar@softopia.or.jp)

【お知らせ】「MaaSによる地域課題解決とその可能性について」  
開催のご案内

「MaaS(マース)」は自動車・バイク・タクシー・バス・鉄道・航空など、さまざまなモビリティ(移動)サービスを情報通信技術を活用して「一つのサービス」として提供する新しい概念です。本講演ではMaaSの国内外の動向や、地域課題解決につながりえるモデルについてMaaS Tech Japanにおけるプロジェクトを題材に紹介します。  
また、交通課題解決だけではなく地域の産業・経済に与える影響についても解説します。  
ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】令和2年3月2日(月) 14時～16時

【場 所】ソフトピアジャパン ドリーム・コア2階 メッセ  
(大垣市今宿6-52-16)

【対 象】ITベンチャー・IT技術者、周辺自治体関係者など

【内 容】セミナー「MaaSによる地域課題解決とその可能性について」  
・MaaSの国内外の動向を紹介し、地域課題解決につながりえるモデルについてMaaS Tech Japanにおけるプロジェクトを題材に紹介する。また、交通課題解決だけではなく地域の産業・経済に与える影響についても解説していく。  
講師：日高 洋祐 氏 (株式会社MaaS Tech Japan)



【詳細・申込方法】下記URLをご覧ください。

URL : <https://www.softopia.or.jp/events/20200302jinzai/>

【問合せ】

公益財団法人ソフトピアジャパン

産業人材育成室（担当：末松、有馬、天川、島崎）

TEL : 0584-77-1166 E-mail : [tech\\_semi@softopia.or.jp](mailto:tech_semi@softopia.or.jp)

【お知らせ】「成長を続ける<京都試作ネット>  
成功の秘訣と取り組み」開催のご案内

成長を続ける企業には、どんなきっかけやアイデアがあったのか。本セミナーでは、顧客創造で中小企業の未来を切り開き、成長を続ける京都試作ネットの成功の秘訣と取り組みをご紹介します。

ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】令和2年3月17日(火) 13時30分～14時50分

【場 所】ソフトピアジャパンセンタービル 10階 中会議室1  
(大垣市加賀野4丁目1番地7)

【対 象】岐阜県内に主たる事業所を有する中小企業・小規模事業者の皆様

【講 師】鈴木 滋朗 氏(一般社団法人京都試作ネット 代表理事/  
株式会社最上インクス 代表取締役社長)

【詳細・申込方法】下記URLをご参照ください。

URL : <https://www.softopia.or.jp/events/20200317keiei/>

【問合せ】公益財団法人ソフトピアジャパン 経営支援室（担当：伊藤、手嶋、金森）

TEL : 0584-77-1166 E-mail : [iotad@softopia.or.jp](mailto:iotad@softopia.or.jp)

【お知らせ】IT・IoT活用で、製造現場の改善を応援します！  
「スマートものづくり応援隊 現場派遣事業」  
のご案内

公益財団法人ソフトピアジャパンでは、製造現場の改善のためIT・IoT導入等を支援する「スマートものづくり指導者」を県内のものづくり中小企業に派遣しております。

派遣にご興味をお持ちの方は、お気軽にお問い合わせください。

【対 象】県内に主たる事業所を有するものづくり中小企業

【内 容】IT・IoT等の活用による製造現場の改善に向けたアドバイス・提案

(1)ソフトピアジャパン職員によるヒアリング等（無償）

(2)スマートものづくり指導者の派遣（有償）

【詳細】詳細・お問合せは下記URLをご参照ください。

URL : <https://www.softopia.or.jp/support/smart-monodukuri/>

【問合せ】公益財団法人ソフトピアジャパン IoT推進室（担当：難波田、西部、宮川）

TEL : 0584-77-1166 E-mail : [smart@softopia.or.jp](mailto:smart@softopia.or.jp)

【お知らせ】「スマート経営アドバイザー派遣事業」のご案内

公益財団法人ソフトピアジャパンでは、業務の効率化・自動化、営業支援のためのデータ収集、経営状態の見える化など、生産性の向上につなげるための取り組みを応援します。

専門的な知見を有する「スマート経営アドバイザー」を県内企業の要請に応じて派遣して、貴社の身の丈に合ったIT・IoT・システムの導入等を支援します。

派遣にご興味をお持ちの方は、お気軽にお問い合わせください。

【対象】岐阜県内に主たる事業所を有する企業

【内容】IoT等の導入・活用による業務の生産性向上に向けたアドバイス、提案

(1)ソフトピアジャパン職員によるヒアリング等（無償）

(2)スマート経営アドバイザーの派遣（有償）

【詳細】詳細・お問合せは下記URLをご参照ください。

URL : <https://www.softopia.or.jp/smart-keiei/>

【問合せ】

公益財団法人ソフトピアジャパン 経営支援室（担当：伊藤、手嶋）

TEL : 0584-77-1166 E-mail : [iotad@softopia.or.jp](mailto:iotad@softopia.or.jp)

\*\*\*\*\*

テクノプラザからのお知らせ（1件）

\*\*\*\*\*

[ぎふIT・ものづくり協議会助成対象研修]  
テクノプラザCADセミナーのご案内

///CATIA V5入門 ///

【開催日】 2月18日(火) 追加開催！！ 10時～17時

【学習目標】航空機業界、または自動車業界で広く使用されているハイエンド3次元CADソフト「CATIA V5」を使用して、3次元モデリング演習を行ないながら、ソリッドモデリングの基本操作を体験します。CATIA V5の導入をご検討されている方に最適です。

1.3次元CADの概念

## 2. モデリング演習

【受講料】 13,200円 / (岐阜県受講料減免後) 8,800円  
(各務原市/関市受講料減免後)4,400円

---

///SOLIDWORKS基礎・応用(夜間8日コース) ///

【開催日】 2月18日(火)~28日(金) 18時~21時

【学習目標】優れた操作性に定評のある3次元CADソフト「SOLIDWORKS 2019」を使用して、3次元モデリングから2次元図面の作成までの一連の基本操作を習得します。また、基本操作を踏まえた上でのより実践的な操作を習得します。講義時間を夜間と設定し、業務との両立を目指したコースです。  
「SOLIDWORKS基礎」、「SOLIDWORKS応用」受講と同等の講義内容を夜間習得します。

- 1.基本操作の習得-1(スケッチ)
- 2.基本操作の習得-2(ソリッド形状の作成)
- 3.部品の編集
- 4.基本操作の習得-3(アセンブリ)
- 5.基本操作の習得-4(図面の作成)
- 6.サーフェイス形状の作成
- 7.アセンブリの変更・活用

【受講料】 92,400円 / (岐阜県受講料減免後) 61,600円  
(各務原市/関市受講料減免後) 30,800円

---

///Fusion 360 Advance ///

【開催日】 2月25日(火)~27日(木) 3日間 10時~17時

【学習目標】 Fusion360は設計製造がオールインワンで解決できる機能が提供されています。そのため単一のデータを中心にそれぞれの業務処理が可能となります。従来は個々の業務担当がツールを組み合わせる必要がありますがFusion360ではその必要はありません。

このコースではBasicコースを受講済の対象者に、より進んだ設計製造業務への活用を習得していただきます

- 1.デザインモデルの作成, 編集
- 2.3DプリンターとNC加工データ作成
- 3.モデルの形状評価とCG表現
- 4.解析業務への活用
- 5.演習問題

【受講料】 89,100円 / (岐阜県受講料減免後) 59,400円  
(各務原市/関市受講料減免後) 29,700円

---

詳しくはWEBで!

<http://www.vrtc.co.jp/tp-cad/>

ロボット研修はこちら

<http://www.vrtc.co.jp/seizo/robo.html>

ツイッターはこちら

<https://twitter.com/Vrtck>

施設利用できます

各種CAD、CAEソフト等、当館の施設利用が出来ます。

詳しくは [ホームページ](#) をご確認の上、是非ご利用ください。

<http://www.vrtc.co.jp/tp-cad/>

---

【問合先】

〒509-0109 岐阜県各務原市テクノプラザ1丁目1番地

テクノプラザCADセミナー 研修・運営業務担当 大前、戸谷

TEL:058-379-6370 または 058-379-2281

E-mail : [tp-cad@vrtc.co.jp](mailto:tp-cad@vrtc.co.jp)

---

特記事項

各務原市内・関市内に事業所を有する企業及び市内に在住する個人の方が  
当研修を受講された場合、減免価格にて受講できます。

詳しくは [ホームページ](#) をご確認ください。

<http://www.vrtc.co.jp/tp-cad/>

\*\*\*\*\*  
その他のお知らせ（7件）  
\*\*\*\*\*

【お知らせ】「中小企業のための競争力強化に向けた  
IoT+ 施策解説セミナー」開催のご案内

各務原市産業活力部からのお知らせです。

経済産業省関係の補正予算、新年度予算から、中小企業が活用できる施策の  
ポイントを分かり易く解説します。

また、小規模企業、ものづくりサービスなど製造業モデル企業がIoT導入に  
至るまでの試行錯誤の事例や、中小企業がIoT、AI導入により飛躍的な効果を  
生み出すための各種ノウハウなどの成果をお伝えします。

ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】令和2年2月12日(水) 13時30分～16時30分

【場 所】各務原市産業文化センター 2階 第3会議室  
(各務原市那加桜町2-186)

【内 容】

(1)第1部：13時30分～15時「IoT、AIによる中堅・中小企業の競争力強化」  
岩本 晃一 氏（経済産業研究所 上席研究員）

(2)第2部：15時05分～15時50分「中小企業支援施策説明」

中川 浩之 氏（中部経済産業局 産業振興課長）  
(3)第3部：16時～16時20分「ウェルネスバレーにおけるアイデアボックス活動」  
鈴木 秀規 氏（大府市 ウェルネスバレー推進課長）

【定 員】100名（申込順）

【締 切】令和2年2月7日(金)

【詳細・申込方法】下記URLをご覧ください。

URL：<http://www.city.kakamigahara.lg.jp/13153/13157/033107.html>

【問合せ】各務原市 産業活力部 産業政策室  
（〒504-8555 各務原市那加桜町1-69）  
TEL：058-383-1697 FAX：058-389-0765

【お知らせ】「サイバーセキュリティセミナー2020in岐阜  
～企業の企業による企業のためのサイバーセキュリティ～」  
参加者募集

岐阜県警察本部からのお知らせです。

セキュリティ企業等が講師となり、(1)先進企業で行われているセキュリティ対策事例、(2)実際に起きたインシデントと執った対応 など、中小企業の皆様にとって、いま必要なセキュリティについて解説する、企業から企業へのセキュリティセミナーを開催します。

詳しくなくても大丈夫です！お気軽にご参加ください。

【日 時】令和2年2月27日(木) 10時15分～12時

【場 所】岐阜県警察本部 6階 6AB会議室  
（岐阜市藪田南2-1-1）

【対 象】企業・団体等

【内 容】(1)10時15分～「あいさつ」  
(2)10時20分～11時：講演1「令和の時代のサイバーリスク  
～2019-2020の傾向を踏まえて～」  
講師：松井 哲彦 氏（（株）電算システム）  
(3)11時10分～11時50分：講演2「中部電力CSIRTの試行錯誤  
～確実に電力を供給する たとえサイバー攻撃を受けたとしても～」  
講師：澤井 志彦 氏（中部電力（株））

【参加費】無料

【定 員】80名（定員になり次第、締め切り）

【申込み】下記URLからお申し込みください。

URL：<https://www.pref.gifu.lg.jp/police/kurashi-anzen/hanzai-yokushi/cyber-hanzai/>

【問合せ】岐阜県警察本部サイバー犯罪対策課  
TEL : 058-271-2424 (内線3488)  
FAX : 058-274-3318  
E-mail : [gifucyber-police@pref.gifu.lg.jp](mailto:gifucyber-police@pref.gifu.lg.jp)

【お知らせ】「5G/IoT時代を見据えたモビリティ社会を考える  
＜サイバーセキュリティセミナー2020＞」  
参加者募集

東海総合通信局からのお知らせです。

5G、IoTが進展し、自動車がインターネットにつながる「インターネット技術をモビリティが実装する時代」の到来が見込まれ、モビリティ社会がCASE、MaaSをキーワードに大きく変革する中で、新しいモビリティ社会の姿やそれに対応するサイバーセキュリティの最新情報について紹介するセミナーを開催します。会場内では、トヨタ自動車株式会社様が「ポータブルな自動車向けセキュリティテストベッド・PASTA」による遠隔攻撃の実演も行います。ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】令和2年2月27日(木)  
13時～16時50分(講演・機器展示、受付12時～)  
機器展示は、12時～13時も会場内で観覧可能です。

【会 場】ホテル名古屋ガーデンパレス 3階 栄泉の間  
(愛知県名古屋市中区錦3丁目11-13)

#### 【内 容】

##### (1)基調講演

「自動運転が変えるモビリティ社会～CASEとMaaSモビリティイノベーション～」  
講師：須田 義大 氏(東京大学 生産技術研究所 教授、モビリティ・イノベーション連携研究機構長)

##### (2)講演1「Connected Carをめぐる動向と5Gを含む総務省の取組」

講師：田原 康生 氏(総務省 総合通信基盤局 電波部長)

##### (3)講演2「自動運転を含めたサイバーセキュリティの最新動向と対策」

講師：倉地 亮 氏(名古屋大学大学院情報学研究科 特任准教授)

##### (4)講演3「AI技術を用いた工場内IoTのサイバーセキュリティ対策」

講師：平本 琢士 氏(パナソニック株式会社 製品セキュリティセンター  
セキュリティ基盤技術開発課 課長)

##### (5)実機実演「ポータブルな自動車向けセキュリティテストベッド(PASTA)」 による遠隔攻撃の実演

説明者：遠山 毅 氏(トヨタ自動車株式会社 コネクティッド先行開発部  
InfoTechセキュリティーグループ プリンシパルリサーチャー)

【定 員】定員 200名(定員になり次第、締切りとさせていただきます。)

【参加費】無料

【主催等】主催：総務省東海総合通信局  
共催：東海情報通信懇談会  
後援：経済産業省中部経済産業局  
協力：一般社団法人中部経済連合会、名古屋商工会議所、  
一般社団法人日本自動車工業会、  
一般社団法人JASPAR、株式会社日本政策投資銀行

【詳細/申込】下記URLよりお申込みください。

URL：<http://www.soumu.go.jp/soutsu/tokai/kohosiryu/2020/0109.html>

【申込締切】令和2年2月21日(金)

【問合せ】東海総合通信局電気通信事業課 影山、小木曾、梅村  
TEL：052-971-9403

【お知らせ】能力開発セミナー「QC検定3級手法コース」  
受講者募集

岐阜県立国際たくみアカデミーからのお知らせです。  
日本品質管理学会が行う品質管理に関する知識習得レベルを客観的に評価する  
試験で実践編と手法編に分かれています。本コースではそのうち手法編に  
ついて過去の出題傾向を参照にしながら講習を行います。  
皆様の受講をお待ちしております。

【日 時】令和2年2月20日(木)、21日(金) 9時30分～16時30分 (2日間)

【会 場】岐阜県立国際たくみアカデミー  
(美濃加茂市蜂屋町上蜂屋3545-3)

【対 象】QC検定3級(日本品質管理学会)手法編の受験準備を目指す方

【内 容】・データの取り方、まとめ方  
・QC7つ道具  
・新QC7つ道具  
・統計的方法の基礎  
・管理図  
・工程能力指数  
・相関分析

【講 師】成瀬 敏計(国際たくみアカデミー 非常勤講師)

【定 員】20人(申込先着順)

【申込期間】令和2年2月17日(月)まで

【申込方法】詳細・申込みは次のアドレスの添付チラシをご覧ください。

<http://www.takumi.ac.jp/>

【問合せ先】岐阜県立国際たくみアカデミー  
教務・開発援助課 林崎・松田  
TEL : 0574-25-2423 FAX: 0574-25-2489  
E-mail : c23202@pref.gifu.lg.jp

【お知らせ】能力開発セミナー「普通旋盤作業」受講者募集

岐阜県立国際たくみアカデミーからのお知らせです。  
機械加工職種の有職者を対象に技能向上を図るセミナーです。  
皆様の受講をお待ちしております。

【日 時】令和2年2月25日(火)、26日(水) 9時～16時 (2日間)

【会 場】岐阜県立国際たくみアカデミー  
(美濃加茂市蜂屋町上蜂屋3545-3)

【対 象】普通旋盤作業経験があり基本操作のできる方

【内 容】普通旋盤作業の技能検定2級対策としての実技指導

【講 師】松岡 明一、山内 保(厚生労働省認定 ものづくりマイスター)

【定 員】10人(申込先着順)

【申込期間】令和2年2月21日(金)まで

【申込方法】詳細・申込みは次のアドレスの添付チラシをご覧ください。  
<http://www.takumi.ac.jp/>

【問合せ先】岐阜県立国際たくみアカデミー  
教務・開発援助課 林崎・松田  
TEL : 0574-25-2423 FAX: 0574-25-2489  
E-mail : c23202@pref.gifu.lg.jp

【お知らせ】「岐阜地域産学官連携交流会2020  
～大学との出会いで広がるビジネスチャンス～」  
開催のご案内

岐阜市商工観光部からのお知らせです。  
産学官連携や大学・高専への技術相談に興味をお持ちの皆様のご来場をお待ち  
しております。

【日 時】令和2年2月28日(金) 13時30分～16時(受付開始 13時)

【場 所】岐阜商工会議所 2F 大ホール(岐阜市神田町2-2)



駐車場はございません。公共交通機関、または近隣の  
有料駐車場をご利用ください。

- 【内 容】(1)基調講演「AIってなんだ? ~岐阜大学 人工知能研究推進センター  
の取り組み~」  
講師：加藤 邦人 氏（岐阜大学 工学部 准教授・人工知能研究  
推進センター センター長）  
(2)交流会（AIをはじめとする情報技術や素材関連など、大学・高専  
の最新の研究内容をブースにて展示、マッチングを行います。）

【入 場】無料（事前申込要）

【申込方法・詳細】岐阜市HPを参照ください。

<https://www.city.gifu.lg.jp/36945.htm>

【問合せ先・申込先】

岐阜市 商工観光部 産業雇用課 ファッション・工業振興係

E-mail：[sangyo-koyo@city.gifu.gifu.jp](mailto:sangyo-koyo@city.gifu.gifu.jp)

TEL：058-214-2359 FAX：058-265-2218

【お知らせ】「IoT導入事例の紹介」

スマートIoT推進フォーラムからのお知らせです。  
スマートIoT推進フォーラムは、ホームページ内「IoT導入事例紹介」欄に  
IoT導入の事例 を掲載しましたので、ご覧ください。

【事例紹介】下記URLをご覧ください。

URL：<http://smartiot-forum.jp/iot-val-team/iot-case>

【問合せ】スマートIoT推進フォーラム 事務局

E-mail：[info@smartiot-forum.jp](mailto:info@smartiot-forum.jp)

TEL：042-327-5095

URL：<http://smartiot-forum.jp/>

===== 次号原稿の締切 =====

次回第557号は、2月21日(金)発行の予定です。  
原稿を掲載希望の方は2月17日(月)午後5時までに下記ホーム  
ページから、又は下記アドレスにメールでお送りください。  
なお、企業からの情報提供は、ぎふIT・ものづくり協議会会員企業  
に限らせて頂いております。

URL：<http://gifu-itmonodukuri.jp/modules/inquiry3/>

E-mail：[info@gifu-itmonodukuri.jp](mailto:info@gifu-itmonodukuri.jp)

===== お知らせ =====

ニューズレターの購読中止、アドレス変更の場合は、現在の登録メール  
アドレス・登録者名をご記入の上、下記までメールをお寄せください。

E-mail : [info@gifu-itmonodukuri.jp](mailto:info@gifu-itmonodukuri.jp)

=====  
編集・発行：ぎふIT・ものづくり協議会 / 担当：小森・木寺・高野  
〒503-8569 大垣市加賀野4 - 1 - 7 (公財) ソフトピアジャパン内  
TEL : 0584-77-1166 FAX : 0584-77-1105  
[info@gifu-itmonodukuri.jp](mailto:info@gifu-itmonodukuri.jp)    <http://www.gifu-itmonodukuri.jp/>  
=====