

第551号(2019年11月22日発行)

カテゴリ : 2019年発行

投稿情報 : 投稿者: [Admin](#) 掲載日: 2019-11-22

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551号(2019年度 第17号)

2019年11月22日(金)発行

<今号の配信数 1140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(2件)

- ・【実践研修】「スマートファクトリー実現のための「つながる」環境構築の
実践研修」の参加者募集中!
- ・【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】中産連人材育成フォーラム「創造力・実行力のある人材育成を
目指して」開催のご案内

ソフトピアジャパンからのお知らせ(11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】「イノベーション創出のヒントはここにある
～IoT・事業承継・オープンイノベーション～」
開催のご案内
- ・【お知らせ】「令和時代。中小企業のデジタル活用最前線 in 高山」
参加者募集
- ・【お知らせ】アーバンデータチャレンジ 2019 in 岐阜「合宿」
開催のご案内
- ・【お知らせ】アーバンデータチャレンジ 2019 in 岐阜「勉強会」
開催のご案内
- ・【お知らせ】「AI(人工知能)講演会」参加者募集
- ・【お知らせ】「AI(人工知能)ツールハンズオンセミナー」参加者募集
- ・【お知らせ】「AI(人工知能)活用ワーキング」参加者募集
- ・【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（3件）

- ・【お知らせ】「繊維講演会」開催のご案内
- ・【お知らせ】「女性新ビジネスプランコンペティション」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（2件）

[ぎふIT・ものづくり協議会会員無料]
【実践研修】「スマートファクトリー実現のための「つながる」
環境構築の実践研修」の参加者募集中！

<本研修は、「デンソー(トヨタグループ)のIoT技術」を分かり易く学べます！>
スマートファクトリーを実現するためには、設備を構成するさまざまな機器を
接続することや、上位システムとのコミュニケーションにも柔軟に対応できる
仕組みが必要です。

しかしながら、工場内には異なるメーカーの新旧の機器が混在しそれぞれが
独自の通信方法をとっていることや、次々と多様化する上位システムにより、
「つながる」環境を構築することは非常に困難です。

「つながる」環境構築に向けた解決手段として、「ORiN」の技術を使用した
IoTソリューション製品を活用し、設備機器との接続方法や、収集したデータを
上位システムに保存する方法を実践します。

収集したデータを可視化するダッシュボード機能を使用して、簡単な「見える化」
も実践します。

本研修を通してデンソーの工場IoT化を支援する「つなぐ」技術を学びます。

会員の皆様は、この機会に是非ご参加ください！

参加を希望される方は、早目にお申し込みください。

【日 時】令和2年1月31日(金) 10時～17時（休憩12時～13時）

【会 場】ハートフルスクエアG 岐阜市生涯学習センター中研修室
（岐阜市橋本町1-10-23 JR岐阜駅直結（東））

【対象者】ぎふIT・ものづくり協議会会員

- (1)IoTをまずは小さく始めたい方
- (2)異なるメーカーの設備機器からデータを収集したい方
- (3)設備機器のデータを簡単に見えるようにしたい方
- (4)IoT技術に興味がある方

【受講料】ぎふIT・ものづくり協議会会員 無料

会員優先としますが、会員以外の方も入会すれば（11月～12月
入会の場合、年会費は15,000円です。）無料で参加できます。

【定 員】10名（先着順）

恐れ入りますが、1会員企業様 2名までとさせていただきます。

【締切】令和2年1月24日(金)

定員に達し次第、締め切らせて頂きます。

【申込方法】下記URL中の申込書またはチラシ裏面に所定の事項をご記入のうえ、
EメールまたはFAXにてお申し込みください。

URL : <http://www.gifu-itmonodukuri.jp/modules/eguide/event.php?eid=125>

E-mail : info@gifu-itmonodukuri.jp FAX : 0584-77-1105

【その他】受講決定後、受講票をお送りしますので、当日受付までご持参ください。

【申込・問合せ先】ぎふIT・ものづくり協議会 事務局

(担当：小森・木寺・高野)

TEL : 0584-77-1166 FAX : 0584-77-1105

E-mail : info@gifu-itmonodukuri.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. 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。
4. 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。
5. 電子メール配信サービス(隔週金曜日配信、配信先1140社)で貴社の製品等をPR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、11月～12月入会の場合本年度は
「15,000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。
協議会のことをもっとお知りにな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

会員企業からのお知らせ（1件）

【お知らせ】中産連人材育成フォーラム「創造力・実行力のある
人材育成を目指して」開催のご案内

一般社団法人中部産業連盟からのお知らせです。
人材育成フォーラムを「創造力・実行力のある人材育成を目指して」をテーマ
に開催します。
ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】令和元年12月18日(水) 13時～16時30分

【会 場】ウィルあいち（愛知県女性総合センター）4Fウィルホール
（名古屋市東区上笠杉町1番地）

【定 員】600名

【参加費】無料

【詳細・申込方法】下記URLをご覧ください。

URL：<https://www.chusanren.or.jp/whatsnew/jinzaiforum2020/index.html>

【問合せ】一般社団法人中部産業連盟 人材育成フォーラム事務局 小久保
（〒461-8580 名古屋市東区白壁3-12-13 中産連ビル3F）

E-mail：mgt-taikai@chusanren.or.jp

TEL：052-931-5123 FAX：0120-342-740

ソフトピアジャパンからのお知らせ（11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

11～1月までの研修のお申し込み受付中です。
IoT導入に必要な知識やデバイスの使い方の他、機械学習を使ったAI、CADや
Webデザインなどの研修を実施します。

・ SOLIDWORKS 応用 (1/20-21 61,000円)

Web 開発

・ PWA (Progressive Web Apps) 基礎 (12/3 12,000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

【 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

【お知らせ】 「イノベーション創出のヒントはここにある
～IoT・事業承継・オープンイノベーション～」
開催のご案内

デジタル化やグローバル化により時代が大きく変わろうとする中、企業の生き残り策として、新商品・新サービス等新規事業の創出が求められています。今回、独自のセンサー技術を持ち自社で製造するセンサーをユーザー企業のニーズと結び付け様々な取り組みを行うオプテックス株式会社、そして自社の精密切削技術の品質を生かし航空宇宙業界へ展開するだけでなく、優れた要素技術をもつ製造業をグループ化して技術継承を行い注目を浴びる株式会社由紀精密・由紀ホールディングス株式会社をお招きし、それぞれの取り組みをご紹介します。

講演会終了後は、会員の皆様の交流を深めて頂く場を設けています。皆様の参加をお待ちしております。

【日 時】 令和元年12月3日(火) 15時～18時30分

【会 場】 ホテル グランヴェール岐山

(岐阜市柳ヶ瀬通6丁目14番地 TEL: 058-263-7111
<https://grandvert.com/access/>)

【内 容】

- (1)15時～15時10分 挨拶 松島桂樹(岐阜県IoTコンソーシアム理事長)
- (2)15時10分～17時10分 講演(どなたでもご参加頂けます)
 - 講演1「最適なセンサとネットワークで、技術とビジネスをつなぐ、
新サービスを共創する」
講師: 上村 透 氏(オプテックス株式会社 代表取締役社長)
 - 講演2「ものづくりで夢を叶える町工場」
講師: 大坪 正人 氏(株式会社由紀精密・由紀ホールディングス
株式会社 代表取締役社長)
- (3)17時30分～18時30分 交流会(岐阜県IoTコンソーシアム会員及び同伴者)

【定 員】100名(先着順)

【対 象】岐阜県IoTコンソーシアム会員、製造業・IT企業・サービス業の
経営層、IoT導入に関係する方 他

【参加費】講演会: 無料(どなたでもご参加頂けます)
交流会: 無料(岐阜県IoTコンソーシアム会員、及び同伴者)

【主 催】岐阜県IoTコンソーシアム、公益財団法人ソフトピアジャパン

【詳細・申込方法】下記URLよりお申し込みください。
URL: <https://gifuiot.softopia.or.jp/event20191203/>

【申込締切】令和元年11月25日(月)
定員に達し次第、締め切らせて頂きます。

【問合せ先】岐阜県IoTコンソーシアム事務局
(公益財団法人ソフトピアジャパン内)
TEL: 0584-77-1188 FAX: 0584-77-1107
E-mail: gifuiot@softopia.or.jp

【お知らせ】「令和時代。中小企業のデジタル活用最前線
in 高山」参加者募集

「本当にやりたい仕事」に専念するため、クラウドサービスを活用して、
社内の管理体制を見直すヒントや業務自動化の実例をご紹介します。
皆様のご参加をお待ちしております。

【日 時】令和元年12月10日(火) 13時30分～15時

【場 所】飛騨地域地場産業振興センター 4階
(高山市天満町5丁目1番地25)

【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

【内 容】

- (1)第1部 講演：「商売が「100年つづく」を、当たり前。」
 - ・クラウドサービスを活用し、事務作業を極限まで削減し本業に集中
 - ・財務会計、請求・支払、給与計算、経費精算等の事務作業の自動化
 - ・働きすぎの経営者の作業を年間600時間削減。業績回復の事例紹介
- (2)第2部 ワークショップ：「理想の仕事の形を描く」
 - ・会社の経営課題を整理し、今後のあるべき形を描きます
- (3)第3部 個別相談会（先着3社）（ 15時10分～ 予約申し込み制）
 - ・個別企業の経営課題について相談対応します。

【詳 細】詳細・お問合せは下記URLをご参照ください。

<https://www.softopia.or.jp/events/20191210keiei/>

【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

【お知らせ】アーバンデータチャレンジ 2019 in 岐阜 「合宿」開催のご案内

アーバンデータチャレンジは、オープンデータの利活用を目的とし、自治体の継続的なデータ公開や企業の参画を促進するコンテストで、岐阜地域の活動の一環として「合宿」を開催します。

「合宿」では、“未来へのアプローチ方法を形にする”をテーマに、オープンデータを活用した様々なアイデア出しを実施し、12月28日(土)締切の「アーバンデータチャレンジ 2019」への作品エントリーを目指します。

ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】令和元年11月23日(土) 10時～19時
11月24日(日) 10時30分～17時30分

【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)

【内 容】

- (1)11月23日(土)
 - 10時～10時30分：イントロダクション
 - 10時30分～11時：ゲストスピーカーの話
「シビックテックの不自由・その後」
木村 博司 氏 (Code for Mikawa)
 - 11時～15時 : アイデア出し (お昼休憩含む)
 - 15時～15時30分：中間発表
 - 15時30分～19時：プロトタイプ製作 (途中休憩含む)
- (2)11月24日(日)
 - 10時30分～16時：プロトタイプ製作(お昼休憩含む)
 - 16時～17時 : アーバンデータチャレンジへのエントリー
 - 17時～17時30分：成果発表

【対象者】オープンデータの利活用に興味のある企業・個人の方、学生等
自分のQOL(生活や人生の質)を上げてみたい方、
コンテストに応募したい方

【参加費】宿泊あり：4,000円(学生2,000円)
宿泊なし：2,000円(学生1,000円)
参加費には、昼食代2回分を含みます。
どちらか1日のみの参加も可能です。(参加費1,000円)

【定員】20名(先着順)

【申込み】下記URLからお申込みください。
https://www.softopia.or.jp/events/20191123-24udc_trainingcamp/

【問合せ】公益財団法人ソフトピアジャパン
TEL：0584-77-1166
E-mail：tech_semi@softopia.or.jp

【お知らせ】アーバンデータチャレンジ 2019 in 岐阜
「勉強会」開催のご案内

今まで知らなかった！という人も、「SDGs」について学び自分にもできる未来へのアプローチ方法を考えてみましょう。今回は、17の開発目標の中で「11.住み続けられるまちづくりを」と「17.パートナーシップで目標を達成しよう」に焦点を当て、勉強会を開催します。
ご興味のある方は、是非ご参加ください。

「持続可能な開発目標(SDGs)」とは、2015年9月の国連サミットで採択された「持続可能な開発のための2030アジェンダ」にて記載された2016年から2030年までの国際目標です。

【日時】令和元年12月14日(土) 13時～16時30分
10月13日(日)より延期しました。

【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)

【内容】

- (1)13時 開会 はじめに
- (2)13時10分 「SDGsってなに？ - SDGsで未来に残せる町を創る - 」
福島 健一郎 氏(一般社団法人コード・フォー・カナザワ
代表理事)
- (3)13時50分 「岐阜に移住したデザイナーが考えるSDGs
- 日本の最先端地域は岐阜にもある - 」
中村 親也 氏(KAKKO E 合同会社 代表)
- (4)14時45分 SDGsの読み合わせ
- (5)15時35分 未来へのアプローチ宣言(アウトプット)
- (6)16時05分 グループ内で意見交流
- (7)16時20分 クロージング・記念撮影

(8)16時30分 閉会

【対象者】SDGsについて知りたい方、
オープンデータの利活用に興味のある企業の方、市民の方、学生など

【参加費】無料

【定員】20名（先着順）

【申込み】下記URLからお申込みください。

URL：<https://www.softopia.or.jp/events/20191013udcstudy/>

【問合せ】公益財団法人ソフトピアジャパン

TEL：0584-77-1166

E-mail：tech_semi@softopia.or.jp

【お知らせ】「AI（人工知能）講演会」参加者募集

近年、AI（人工知能）技術が目覚ましい進歩を遂げ、製造業でもAI技術の活用が始まっています。しかし、AIを自社で使うためには、コンピューター環境の整備、プログラム言語やAIライブラリーの習得、ニューラルネットの理解など、いくつかの高い敷居があります。

そこで、これらの敷居をなくし、プログラムを作ることなくAIについて学び、試し、使うことができるAI開発ソフトウェア「Sony ニューラルネットワークコンソール（NNC）」を中心に、(1)「AI講演会(AIを活用するためのツールの紹介)」、(2)「AIツールのハンズオン(AIツールの使い方)」、(3)「AI活用ワーキング（実際に自社内のデータを用いてAI技術で課題解決を検討する）」の3ステップによる講演会・勉強会を開催します。

今回は最初のステップとして、(1)「AI講演会」を下記日程にて開催します。

ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日時】令和元年12月2日(月) 13時30分～16時（受付開始 13時）

【場所】岐阜県産業技術総合センター A棟2階 多目的ホール
（関市小瀬1288）

【主催】岐阜県産業技術総合センター、(一社)岐阜県工業会、
（公財）ソフトピアジャパン、岐阜県ITものづくり推進ラボ

【内容】

(1)13時30分：開 会

(2)13時35分：講演「プログラム不要で「AI」を手軽に体験できるツール
『Sony ニューラルネットワークコンソール』」
講師：柴田 良一 氏（岐阜工業高等専門学校 教授）
AI開発ソフトウェア「Sony ニューラルネットワークコンソール
（NNC）」とAIを使った画像判別のソリューションについて講演
頂きます。

(3)15時：「岐阜県産業技術総合センターのAI研究事例紹介」

説明者：岐阜県産業技術総合センター 情報技術部 職員
(4)15時40分：パネル展示「県内中小企業におけるIoT導入事例紹介」
中小企業等IoT導入促進補助金利用企業 / 産官共同IoT化実証事業企業

【参加費】無料

【定員】30名 定員に達し次第、締め切らせていただきます。

【申込方法】産業技術総合センターホームページより以下のpdfをダウンロードし、必要事項をご記入の上、Eメールにてお申込みください。

http://www.gitec.rd.pref.gifu.lg.jp/pdf/recruitment_20191202.pdf

E-mail：seminar_n01@gitec.rd.pref.gifu.jp

【申込締切】令和元年11月28日(木) 17時まで

【問合せ】岐阜県産業技術総合センター 担当：田畑、平湯
TEL：0575-29-7158（直通） / 0575-22-0147（代表）
FAX：0575-24-6976

【お知らせ】「AI（人工知能）ツールハンズオンセミナー」
参加者募集

近年、AI（人工知能）技術が目覚ましい進歩を遂げ、製造業でもAI技術の活用が始まっています。しかし、AIを自社で使うためには、コンピューター環境の整備、プログラム言語やAIライブラリーの習得、ニューラルネットの理解など、いくつかの高い敷居があります。

そこで、これらの敷居をなくし、プログラムを作ることなくAIについて学び、試し、使うことができるAI開発ソフトウェア「Sony ニューラルネットワークコンソール（NNC）」を中心に、(1)「AI講演会(AIを活用するためのツールの紹介)」、(2)「AIツールのハンズオン(AIツールの使い方)」、(3)「AI活用ワーキング（実際に自社内のデータを用いてAI技術で課題解決を検討する）」の3ステップによる講演会・勉強会を開催します。

今回はAIツールの使い方を知るステップとして、(2)「AIツールのハンズオンセミナー」を開催します。

なお、当セミナーは後日、別途ご案内いたします。(3)「AI活用ワーキング」の事前セミナーでもありますので、(3)「AI活用ワーキング」に参加をご希望の方は当セミナーへの参加をお願いします。

ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日時】令和元年12月10日(火) 10時～17時（受付開始 9時30分）

【場所】岐阜県産業技術総合センター 本部棟4階 研修室
（関市小瀬1288）

【主催】岐阜県産業技術総合センター、(一社)岐阜県工業会、
（公財）ソフトピアジャパン、岐阜県ITものづくり推進ラボ

【内容】

- (1)10時 : 開 会
(2)10時05分 : 講演「AI学習のための画像データ取得の注意点について」
講師：日比 達也 氏（リコーエレメックス株式会社 経営管理本部）
画像データをAIで判断させる際の注意点など、撮影方法の
ノウハウについて学びます。
(3)12時 : 昼食休憩
(4)13時 : 「Sony ニューラルネットワーク（NNC）ハンズオン」
柴田 良一 氏（（国立高専機構）岐阜工業高等専門学校 教授）
AI開発ソフトウェア「Sony NNC」を使った講義と実習を
行い、ツールの使い方を学びます。
(5)17時 : 閉会

【参加費】無料

【定 員】10名程度 定員に達し次第、締め切らせていただきます。

【申込方法】産業技術総合センターホームページより以下のpdfをダウンロードし、
必要事項をご記入の上、Eメールにてお申込みください。

http://www.gitec.rd.pref.gifu.lg.jp/pdf/recruitment_20191210.pdf

E-mail : seminar_n01@gitec.rd.pref.gifu.jp

【申込締切】令和元年12月3日(火) 17時まで

【持ち物】ノートPC (Windows 8.1以上、64bitマシン)

【問合先】岐阜県産業技術総合センター 担当：田畑、平湯
TEL : 0575-29-7158 (直通) / 0575-22-0147 (代表)
FAX : 0575-24-6976

【お知らせ】「AI（人工知能）活用ワーキング」
参加者募集

プログラムの知識が不要で、画面操作のみでAI（人工知能）の構築が可能な
ツールを活用することで、各企業の具体的な課題に対して、実際にデータを
収集し、その収集したデータを用いてAIによる解決を試みるワーキングを
開催します。

ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】令和元年12月20日(金)、令和2年1月17日(木)、2月28日(金)
全3日間のワーキング

【対 象】AIによる課題解決を行いたい企業様

【定 員】6社（各社上限3名）

【会 場】岐阜県産業技術総合センター 4階研修室
（関市小瀬1288）

【参加料】無料

- 【内 容】**(1)1日目(12月20日(金) 10時~17時)
- ・参加企業それぞれの課題の発表を行っていただきます。
 - ・各課題に対するAI活用について検討します。
データ収集
 - ・参加各社で学習用データを収集していただきます。
- (2)2日目(1月17日(木) 10時~17時)
- ・AIツールにて学習・評価を実施していただきます。
データ収集・学習
 - ・参加各社で追加データの収集とクラウド環境にて学習していただきます。
- (3)3日目(2月28日(金) 10時~17時)
- 成果発表
 - ・ワーキングの活動結果を成果発表会で発表していただきます。

【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/events/20190724ai-2/>

【ご注意】本ワーキング参加前に、岐阜県産業技術総合センターにて開催される以下の講演会への参加が必要です。

(1)AI(人工知能)講演会(令和元年12月2日開催)

http://www.gitec.rd.pref.gifu.lg.jp/pdf/recruitment_20191202.pdf

(2)AI(人工知能)ツールハンズオン(令和元年12月10日開催)

http://www.gitec.rd.pref.gifu.lg.jp/pdf/recruitment_20191210.pdf

【問合せ】

公益財団法人ソフトピアジャパン IoT推進室

(担当:西部 平塚 難波田 宮川)

TEL:0584-77-1166

【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

【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

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

///SOLIDWORKS トップダウン&板金///

【開催日】 11月25日(月)～26日(火) 2日間 10時～17時

【学習目標】アセンブリ空間からの設計モデリング手法であるトップダウンモデリングについての実践的な操作を実践形式に沿って習得します
また、板金モデリングについての基本的な操作を実践形式に沿って習得します。

1. トップダウン設計モデリング
2. 設計変更及び検討
3. 設計テーブルの活用
4. 板金モデリング
5. デザインライブラリの活用

【受講料 62,700円 / (岐阜県受講料減免後) 41,800円
(各務原市/関市受講料減免後) 20,900円

///SOLIDWORKS 基礎 ///

【開催日】 11月28日(木)～29日(金) 2日間 10時～17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。

- 1.基本操作の習得-1(スケッチ)影
- 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)

【受講料】62,700円 / (岐阜県受講料減免後) 41,800円
(各務原市/関市受講料減免後) 20,900円

///Fusion 360 Basic ///

【開催日】 12月5日(木)～6日(金) 2日間 10時～17時

【学習目標】クラウド対応の3DCADツールであるFusion360は実務設計に利用でき、非常にコストが安く一般的なフィーチャーベース機能の上に履歴を持ちます。ユーザーインターフェースの構造と各機能を習得した上で作成したクラウド固有のデータ管理と活用法を身に付けていただきます。

- 1.ユーザーインターフェース
- 2.スケッチと拘束
- 3.形状作成と編集
- 4.データの管理
- 5.履歴操作
- 6.図面
- 7.演習問題

【受講料】59,400円 / (岐阜県受講料減免後) 39,600円
(各務原市/関市受講料減免後) 19,800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/>

【問合せ先】

〒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

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（3件）

【お知らせ】「繊維講演会」開催のご案内

岐阜県産業技術総合センターは、「スマートテキスタイル、テキスタイルIoT、
導電性繊維に関する講演会」を開催します。
ご興味のある方は、是非ご参加ください。

【日 時】 令和元年12月5日(木) 13時30分～16時40分

【会 場】 岐阜毛織会館 会議室
(〒501-6235 羽島市竹鼻町蜂尻448 TEL : 058-391-8511)
駐車場が少ないので、可能な限り乗り合わせてお越しください。

【主 催】 岐阜県産業技術総合センター、(一社)日本繊維機械学会東海
支部(共催)

【参加料】 無料

【内 容】 (1)演題「スマートテキスタイルとIoTによるファッションナブル
IoT」
講師：才脇 直樹 氏(奈良女子大学 教授)
(2)演題「ミツフジの取組みについて」
講師：三寺 歩 氏(ミツフジ株式会社 代表取締役社長)

【申込期限】 令和元年11月26日(火)

【申込方法】 下記URL中の申込書にご記入の上、FAXにてお申し込み
ください。

URL : http://www.gitec.rd.pref.gifu.jp/pdf/recruitment_20191205.pdf

【問合せ】岐阜県産業技術総合センター 繊維・紙業部 担当：林、亀山
TEL：0575-29-7156（繊維・紙業部ダイヤルイン）、
0575-22-0147（代表）
FAX：0575-24-6976

【お知らせ】「女性新ビジネスプランコンペティション」
開催のご案内

日本政策投資銀行（DBJ）からのお知らせです。
「第8回DBJ女性新ビジネスプランコンペティション」を開催しますので、
ご案内します。

【募集期間】令和元年12月3日(火)～令和2年1月30日(木) 17時まで

【詳細・応募方法】下記URLをご覧ください。

<https://www.jeri.or.jp/wec/competition/>

【表彰と事業奨励金（賞金）】

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| (1)DBJ女性起業大賞 | 最大1,000万円（(2)～(4)のうちの1件） |
| (2)最優秀ソーシャル・デザイン賞 | 最大500万円（1件） |
| (3)最優秀グロース・ポテンシャル賞 | 最大500万円（1件） |
| (4)最優秀リージョナル・インパクト賞 | 最大500万円（1件） |

【問合せ】

（一財）日本経済研究所 女性起業サポートセンター（JERI-WEC）
（〒100-0004東京都千代田区大手町1-9-2 大手町フィナンシャルシティ
グランキューブ）
TEL：03-6214-3606 FAX：03-6214-3608

【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://smartiots-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@smartiots-forum.jp
TEL：042-327-5095
URL：<http://smartiots-forum.jp/>

===== 次号原稿の締切 =====

次回第552号は、12月6日(金)発行の予定です。
原稿を掲載希望の方は12月2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

===== お知らせ =====

ニュースレターの購読中止、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

=====

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 <http://www.gifu-itmonodukuri.jp/>

=====