

**第516号(2018年7月6日発行)**

カテゴリ : 2018年発行

投稿情報 : 投稿者: [Admin](#) 掲載日: 2018-07-06

\*\*\*\*\*  
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516号(2018年度 第7号)  
2018年7月6日(金)発行  
<今号の配信数 1120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】新規会員企業のご紹介
- ・【お知らせ】新規会員を募集中!
- ・【お知らせ】「Kaizen IT Summit in Gifu 2018」の参加者募集

ソフトピアジャパンからのお知らせ(6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》
- ・【お知らせ】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】「平成30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金」募集のご案内
- ・【お知らせ】「岐阜サマー・サイエンス・スクール 2018 in なかつがわ」  
一般公開講義
- ・【お知らせ】IoTツール・レシピを募集します!  
スマートものづくり応援隊「IoTツール・レシピ募集」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

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】平成30年度 第14回「賢材塾」開催のご案内
- ・【お知らせ】能力開発セミナー「フライス盤作業」受講者募集
- ・【お知らせ】能力開発セミナー「日本のエネルギーと住宅のこれから講座」  
受講者募集
- ・【お知らせ】能力開発セミナー「ムダ取り推進(初級)講座」受講者募集
- ・【お知らせ】能力開発セミナー「コミュニケーションスキル講座1(入門編)」  
受講者募集
- ・【お知らせ】「IT関連企業のみなさまへ、岐阜市の支援制度のご紹介!」
- ・【お知らせ】「IoT導入事例紹介」のご案内

\*\*\*\*\*

ぎふIT・ものづくり協議会からのお知らせ（3件）

\*\*\*\*\*

#### 【お知らせ】新規会員企業のご紹介

ぎふIT・ものづくり協議会に新規に入会された会員企業で、掲載を希望された企業の「会社概要の案内」をご紹介します。

今回は、「株式会社 下川精工」です。

.....

「株式会社 下川精工」

平成19年設立。プラスチック金型設計・製作・成形加工を行う会社です。

現在、自社商品の開発、販売にも取り組んでいます。

代表取締役 下川 征徳

[https://peraichi.com/landing\\_pages/view/shimokawaseikou](https://peraichi.com/landing_pages/view/shimokawaseikou)

.....

#### 【お知らせ】新規会員を募集中！

ぎふIT・ものづくり協議会は、新規会員を募集しています。

会員になると多くの特典があります。是非ともこの機会に入会をお薦めします。

#### 【特典】

1. IoT・AI・カイゼン・ロボット・3Dプリンタ・ヘルスケア・AR・VR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1120社）で貴社を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）等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。

#### 【会費】入会金無料

年会費 1口3万円 <7月入会の場合22,500円となります。 >

#### 【入会申込方法】

下記に連絡していただければ、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・押印して送付していただければ、入会できます。

ぎふIT・ものづくり協議会 事務局（担当：小森・太田・田代）  
（〒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：0584-77-1188 FAX：0584-77-1107  
E-mail：[info@gifu-itmonodukuri.jp](mailto:info@gifu-itmonodukuri.jp)

【お知らせ】「Kaizen IT Summit in Gifu 2018」の参加者募集

企業が持続的に成長するためには「組織における人づくり」が重要な課題となっています。今年で10回目を迎え、「IoTとグローバル」をテーマに、今日本企業が取り組むべき課題について皆様と考えてまいりたいと思います。世界的に評価が高いマネジメントの標準であるTMS（Toyota way Management System）を軸にした国際的なイベントです。トヨタのカイゼン（トヨタ生産方式）を深く理解する絶好の機会です！

【日 時】平成30年9月7日（金）10時～17時30分

【場 所】ソフトピアジャパン センタービル1F セミナーホール 他  
（大垣市加賀野4丁目1番地7）

【内 容】

1. 第1部（10時10分～12時30分）

(1)基調講演：「“Toyota Way”と“i-Toyotaビジョン”の進化によるホワイトカラーの活性化」

講師：蛇川 忠暉 氏（一般社団法人持続可能なモノづくり・人づくり支援協会（ESD21）会長、日野自動車株式会社特任顧問、元日野自動車株式会社代表取締役社長、代表取締役会長）

(2)基調講演：「演題（調整中）」

講師：宮田 一雄 氏（富士通株式会社グローバルサービスインテグレーション部門デジタルフロントビジネスグループシニアフェロー）

2. 第2部（13時30分～17時30分）

(1)TMSアクティビティリポートコース（全業種 経営幹部、マネージャー、リーダー、実務者向け）

(2)ITプロフェッショナルコース（IT企業 経営幹部、マネージャー、リーダー、実務者向け）

(3)TMSワークショップ（全業種 マネージャー、リーダー、実務者向け）

詳細内容は下記の申込みホームページよりご確認ください。

3. 懇親会（18時～19時30分）

【参加費】第1部・第2部：5,000円（ぎふIT・ものづくり協議会会員は4,000円、ぎふIT・ものづくり協議会及び岐阜県IoTコンソーシアム両団体加入の会員は3,000円）

懇親会：2,000円

【定 員】200名

【申込み】下記URLからお申し込みください。

<http://tms-tps-certification.org/event/summit/apply>

【共催等】

共催：公益財団法人ソフトピアジャパン、一般社団法人TMS & TPS検定協会、  
ぎふIT・ものづくり協議会、岐阜県IoTコンソーシアム  
協力：株式会社豊田マネージメント研究所

【問合せ】公益財団法人ソフトピアジャパン 経営支援室

TEL：0584-77-1166

\*\*\*\*\*

ソフトピアジャパンからのお知らせ（6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

7月から10月までの研修のお申し込み受付中です。  
新分野・新技術の専門的なIoT・IT技術習得や産業のレベルアップ、人材のスキルアップ、ビジネススキル等、現場に直結する実践的なマネジメント研修を実施しています。

ソフトピアジャパン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

-----

IoT

-----

- |                         |           |          |
|-------------------------|-----------|----------|
| ・必ず知っておきたいIoTセキュリティ     | (7/13     | 10,000円) |
| ・製造現場のためのIoT活用入門        | (9/7      | 18,000円) |
| ・ソフトウェア技術者のためのIoT機器開発基礎 | (9/21     | 16,000円) |
| ・AI / IoTの概要理解とビジネス創造   | (10/11    | 15,000円) |
| ・Python数値計算ライブラリ入門      | (10/25-26 | 28,000円) |

-----

データ分析・人工知能

-----

- |                      |       |         |
|----------------------|-------|---------|
| ・統計解析ソフト「R」を用いたデータ分析 | (7/26 | 9,000円) |
| ・会社の競争力を高めるデータ分析     | (9/13 | 9,000円) |

-----

CAD

-----

- |                |          |          |
|----------------|----------|----------|
| ・SOLIDWORKS 基礎 | (7/30-31 | 61,000円) |
| ・SOLIDWORKS 応用 | (8/23-24 | 61,000円) |

-----

Web開発

- 
- ・ JavaScript 基礎編 (7/19-20 16,000円)
  - ・ CSSフレームワークを利用したWebページ制作 ~ Bootstrap4 ~ (8/31 15,000円)

-----

情報システム開発

-----

- ・ データベース基礎 (8/2-3 24,000円)

-----

アプリケーション開発

-----

- ・ 基礎から学ぶAndroidアプリケーション開発 (9/27-28 18,000円)
- ・ Androidアプリケーション開発 実践編 (10/18-19 19,000円)

【会 場】ソフトピアジャパン ドリーム・コア 1Fネクストコア等

【申込み】下記URLからお申込みください。

<https://training.softopia.or.jp>

【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

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

【お知らせ】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。

モデルコース

-----

【IoT導入】製造現場のためのIoT活用入門

～ 表計算ソフトとWiFiバーコードリーダーではじめるIoT～  
(1日 18,000円)

【IoT導入】ソフトウェア技術者のためのIoT機器開発基礎

～ WiFiマイコンで作る Hello, Internet of things.～  
(1日 16,000円)

【生産計画】生産性向上のための課題と負荷平準化～生産管理 納期改善～  
(半日 1,000円)

【生産管理】生産管理システム体験  
(半日 1,000円)

【改善】 3D CADを使った組立・配膳治具の作成  
～ 生産管理 コスト, 品質, 納期改善～  
(1日 17,000円)

【企画・設計・開発】3D CADを使った新商品のデザイン ~ 商品開発 ~  
(1日 17,000円)

【改善技法】Excel活用による製造現場のコストダウン

~ コストダウンを図る改善マインドと発想法 ~  
(1日 9,000円)

【品質改善】Excel活用による不良ゼロの進め方 ~ 生産管理 品質改善 ~  
(1日 9,000円)

【コスト改善】動画を使った目で見える管理、段取り改善  
~ 生産管理 コスト改善 ~  
(1日 9,000円)

【経営支援】原価管理 基礎  
(半日 10,000円)

-----  
(受講料は、1名分の概算額です。)

【問合せ先】

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)

【お知らせ】「平成30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金」募集のご案内

岐阜県IoTコンソーシアムが、コンソーシアム会員による複数の企業等で構成されるワーキンググループのIoT導入・実証、研究・開発に対し経費を助成します。

現在、平成30年度の補助対象事業の募集中です！

【補助対象事業】

IoTを活用して生産性向上等の試行・実証・調査・検証、新商品・新サービス等の研究開発・製品化・事業化に要する経費に対して補助します。

【補助対象経費】

活動費：人件費・謝金・旅費・事務費

開発費：備品消耗品費・機械装置費・役務費・委託費・産業財産取得費

人件費のみ、委託費のみ、機械装置費のみ、産業財産取得費のみの計画は認められません。

【補助対象者】

岐阜県IoTコンソーシアム設置要綱第16条に定めるワーキンググループ

(1)岐阜県IoTコンソーシアムの会員で構成。

(2)ワーキンググループ構成員には一般会員が2者以上含まれること。

(3)幹事企業は、県内に本社、本店等を有する会員であること。

幹事企業は、補助金の管理を適切に行える体制を有すること。

岐阜県IoTコンソーシアム理事長が設置を認めたものが対象となります。

(ワーキンググループの設立届は随時受付しています。)

岐阜県IoTコンソーシアム会員を随時募集中です！(下記URL参照)

[http://www.pref.gifu.lg.jp/event-calendar/c\\_11352/gifu-iot-consortium-boshu.html](http://www.pref.gifu.lg.jp/event-calendar/c_11352/gifu-iot-consortium-boshu.html)

**【補助率及び補助限度額】**

補助率：補助対象経費の2分の1以内  
補助限度額：上限5,000千円

**【スケジュール】**

- (1)7月31日（火）：公募締切
- (2)8月 7日（火）：（外部審査員による）審査会
- (3)8月中旬       ：採択通知・事業開始

**【詳細】**下記URLをご覧ください。

<http://gifuiot.softopia.or.jp/hojokin/>

**【問合せ】**公益財団法人ソフトピアジャパン

IoTコンソーシアム事務局運営室（担当：太田、若原）  
E-Mail：[gifuiot@softopia.or.jp](mailto:gifuiot@softopia.or.jp)  
TEL：0584-77-1188   FAX：0584-77-1107

**【お知らせ】**「岐阜サマー・サイエンス・スクール 2018 in なかつがわ」  
一般公開講義

中学生が科学のおもしろさ、不思議さ、楽しさを学ぶスクールの中で、一般の方も参加できる公開講義を開催します。

**【講義】**(1)「脳の働きと仕組み」

講師：中西 重忠 氏（京都大学名誉教授・（公財）サントリー  
生命科学財団生物有機科学研究所所長）

日時：平成30年7月31日（火）14:00～16:30

場所：中津川市健康福祉会館 4F多目的ホール  
（中津川市かやの木町2-5）

(2)「進化するロボット達」

講師：末松 良一 氏（愛知工業大学客員教授、名古屋大学名誉教授）

日時：平成30年8月3日（金）9:00～11:30

場所：中津川市健康福祉会館 4F多目的ホール  
（中津川市かやの木町2-5）

**【申込・詳細】**下記URLからお申し込みください。

<http://gsss.jp/youkou.html>

**【問合せ】**岐阜サマー・サイエンス・スクール実行委員会事務局

TEL:0573-66-1111（内線4236または4231～4235）FAX:0573-65-3338  
E-mail:gakkou-e@city.nakatsugawa.lg.jp

**【お知らせ】**IoTツール・レシピを募集します！

スマートものづくり応援隊「IoTツール・レシピ募集」のご案内

公益財団法人ソフトピアジャパンは、県内企業の生産性向上に資する簡単かつ  
低コストで使うことができる「ソフトピアジャパン IoT応援ツール・レシピ」



を募集します。

ご応募いただいたIoTツールやレシピ情報は、IoTで何ができ、どのように活用できるのか等、お悩みを抱える県内企業に「IoT応援ツール・レシピ」として公表します。

県内企業の皆様にPRしたい、使って欲しい「IoTツール・レシピ」をお持ちの方、是非ご登録ください。

#### 【登録内容】

##### 1. IoT応援ツール

県内企業の生産等に係る各種データの自動取得や、データの可視化が簡単にできるハードウェア、アプリケーション（ソフトウェア）等のツール

##### 2. IoT応援レシピ

「IoT応援ツール」等のツールを組み合わせ、使用する一連の仕組み募集するツール・レシピのユーザーは製造業を営む中堅・中小企業を想定し、対象とする領域は、(1)現場カイゼン、(2)業務プロセス改善、(3)製造プロセス最適化のいずれかとします。

#### 【登録資格】

県内企業に対し、IoTツール・レシピを提供している又は、提供しようとする者で、次のいずれかに該当する者

- (1)岐阜県内に事業所を有する者
- (2)RRI（ロボット革命イニシアティブ協議会）が「スマートものづくり応援ツール・レシピ」として公表したツール・レシピを提供している者
- (3)国のIT導入補助金のIT導入支援事業者として登録公開された者

#### 【登録期間等】

募集期間：平成30年6月18日（月）～8月17日（金）  
登録・審査：9月中旬  
結果公表：10月以降にホームページにて結果を公表予定

【詳細・申込方法】下記URLをご参照ください。

<https://www.softopia.or.jp/smart-monodukuri/iot-tools/>

#### 【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、天川）  
TEL：0584-77-1166 E-mail：[smart@softopia.or.jp](mailto:smart@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」を育成し、その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、是非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。

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

///Design 3DCAD講座 (Rhinoceros and Framingo) ///

【開催日】 7月25日（水）～26日（木）（2日間）10時～17時

【学習目標】現在、3次元データは3次元プリント試作から金型の製作または、マーケティングに至るまで、商品開発に於いて欠かす事の出来ないものとなってきました。本講座では、3次元CADソフト Rhinoceros (ライノセラス)を使った、デザイン性の高い自由曲面データの作成方法と3次元グラフィックスを活用したレンダリングデータの作成方法の習得をして頂きます。

レンダリングとは

モデリングデータをベースに表面に実際使用する素材テクスチャーを貼り付けたり、光源の位置や種類を指定し陰影を付け、3次元モデルの質感を高め、リアルな表現のデジタルデータを作る手法です。

- 1.ライノセラスの概要
- 2.基本操作、設定
- 3.ソリッドモデリング演習（重量の求め方含む）
- 4.ワイヤーモデリング演習
- 5.イラストレーターデータからの3Dモデルの作成
- 6.3次元レンダリング（リアルな立体画像）

【受講料】 43,200円 /（岐阜県受講料減免後） 28,800円  
（各務原市受講料減免後） 14,400円

-----  
///SOLIDWORKS 応用 ///

【開催日】 8月6日（月） 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 2017」を使用して、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。

1. サーフェイス形状の作成
2. アセンブリの変更・活用等

【受講料 60,480円 / (岐阜県受講料減免後) 40,320円  
(各務原市受講料減免後) 20,160円

-----  
///CATIA V5 基礎・サーフェス(夜間10日コース)///

【開催日】 8月20日(月)～31日(金)(土日除く10日間) 18時～21時

【学習目標】自動車、航空機業界で広く利用されている「CATIA V5」のユーザーインタフェースを理解してソリッドパーツ作成の基本操作および自由曲面を含む形状作成操作を習得します。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。「CATIA V5基礎」、「CATIA V5サーフェス」と同等の講義内容を夜間習得します。

1. ユーザーインタフェース
2. スケッチャー
3. パーツ作成
4. ワイヤーフレーム作成
5. サーフェス作成
6. ソリッドとサーフェスの組合せ

【受講料 146,880円 / (岐阜県受講料減免後) 97,920円  
(各務原市受講料減免後) 48,960円

-----  
詳しくはWEBで！

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

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、各務原市より補助金が交付されます。

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】平成30年度 第14回「賢材塾」開催のご案内

県、一般社団法人岐阜県工業会及び中小企業大学校瀬戸校は、技術のわかる経営者、経営のわかる技術者を育成する、少数精鋭、短期集中合宿型のセミナー「賢材塾」を開催します。

【日 時】平成30年9月6日（木）～8日（土）合宿形式の3日間

【会 場】自然科学研究機構 核融合科学研究所  
（土岐市下石町322-6）

【定 員】20人（申込先着順。定員になり次第、締め切ります。）

【詳細・申込方法】下記URLをご覧ください。

[http://www.pref.gifu.lg.jp/event-calendar/c\\_11367/H30kenzaizyukuboshu.html](http://www.pref.gifu.lg.jp/event-calendar/c_11367/H30kenzaizyukuboshu.html)

【問合せ】岐阜県商工労働部労働雇用課 人材育成係  
TEL：058-272-8412（直通）FAX：058-278-2676  
E-mail：[c11367@pref.gifu.lg.jp](mailto:c11367@pref.gifu.lg.jp)

【お知らせ】能力開発セミナー「フライス盤作業」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。  
機械加工職種の内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】平成30年8月6日（月）、7日（火） 9時～16時（6時間/日）、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】岐阜県内企業の在職者でフライス盤作業の経験があり、フライス盤作業技能検定2級を目指される方

【内 容】フライス盤作業の技能検定2級対策としての実技指導

【講 師】北川 勉、松岡 明一

【定 員】14人（申込先着順）

【申込期限】平成30年7月30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】岐阜県立国際たくみアカデミー 教務・開発援助課 林崎・成瀬  
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「日本のエネルギーと住宅のこれから講座」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。  
この講座では平成32年度の省エネ義務化に伴い、省エネ基準適合住宅の基本などを学びます。  
皆様の受講をお待ちしております。

【日 時】平成30年8月8日(水)、9日(木) 9時～16時(6時間/日)、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】住宅の省エネなどを学びたい方

【内 容】

- (1)エネルギーとは何か？
- (2)人類のエネルギー史
- (3)住宅に使われるエネルギー
- (4)間違いだらけの省エネルギー住宅
- (5)省エネ住宅～給湯編～
- (6)省エネ住宅～冷暖房編～
- (7)省エネ住宅～照明器具編～
- (8)省エネ住宅～家電編～
- (9)省エネ住宅～創エネ編～
- (10)省エネルギー社会を目指すために等

【講 師】森 亨介

【定 員】20人(申込先着順)

【申込期限】平成30年8月1日(水)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】岐阜県立国際たくみアカデミー 教務・開発援助課 林崎・成瀬  
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「ムダ取り推進(初級)講座」  
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。

この講座では「5S・3定」、「目で見える管理」、「7つのムダ」、「動作経済の原則」等を学び、職場のムダ取りを進めるための実践力を養います。皆様の受講をお待ちしております。

【日 時】平成30年8月13日(月)、14日(火)  
9時30分～16時30分(6時間/日)、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】入社3年目までの新人・若手社員等

【内 容】

- (1)ムダとは何か?
- (2)5S・3定
- (3)見える化
- (4)7つのムダ
- (5)動作経済の原則
- (6)自分の職場のムダ取り実践(個人編・グループ編)
- (7)事例発表による他者事例のベンチマーキング等

【講 師】成瀬 敏計

【定 員】20人(申込先着順)

【申込期限】平成30年8月6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・成瀬  
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「コミュニケーションスキル講座1  
(入門編)」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。

キャリアカウンセリングスキルを導入して、受講者のコミュニケーションスキルを高め、人間関係を良好にするための入門講座です。皆様の受講をお待ちしております。

【日 時】平成30年8月16日(木)、17日(金)  
9時～17時(7時間/日)、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】入社3年目までの新人・若手社員等

【内 容】

- (1)カウンセリングスキルに学ぶコミュニケーション技術
- (2)適切な自己主張ができるためのコミュニケーションスキル
- (3)怒りをコントロールするアンガーマネジメント技術
- (4)心理学を活用した物事の考え方や受け止め方の理解等

【講 師】松本 晃

【定 員】20人(申込先着順)

【申込期限】平成30年8月9日(木)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/>

【問合先】岐阜県立国際たくみアカデミー 教務・開発援助課 林崎・成瀬

TEL : 0574-25-2423 FAX: 0574-25-2489

E-mail:c23202@pref.gifu.lg.jp

【お知らせ】「IT関連企業のみなさまへ、岐阜市の支援制度のご紹介！」

岐阜市では、昨年度から新たにIT関連事業の支援制度を創設しました。  
ご興味のある方は、まずはお気軽にお問い合わせください。

【IT関連事業支援制度の内容】

最大3,420万円の支援!詳細は、下記URLをご覧ください。

<http://www.city.gifu.lg.jp/29546.htm>

(1)事務所の賃料を補助します!

最大120万円

最大10万円/月×12か月分

[制度の詳細] <http://www.city.gifu.lg.jp/29551.htm>

(2)資金繰りを支援します!

最大3,000万円融資

信用保証料を市が負担

[制度の詳細] <http://www.city.gifu.lg.jp/11589.htm>

(3)共同研究開発費用を補助します!【今年度の募集は終了】

最大300万円/年

最大2年間申請可能

[制度の詳細] <http://www.city.gifu.lg.jp/7945.htm>

【その他の補助制度】

(4)岐阜市内で創業を目指す方や市内中小企業等が、  
新規性または独創性のある新規事業の開発に取り組む場合、  
新規事業開発費用を補助します!

最大100万円/年

最大2年間申請可能

[制度の詳細] <http://www.city.gifu.lg.jp/7925.htm>

(4)の募集期限は平成30年7月17日(火)17時まで

【問合せ先】

岐阜市商工観光部 産業雇用課

TEL : 058-214-2359

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

【お知らせ】「IoT導入事例紹介」のご案内

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」にIoT導入の先進事例を多数掲載しましたので、ご覧ください。

【詳細】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517号は、7月20日(金)発行の予定です。

原稿掲載希望の方は7月17日(火)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、アドレスの変更の場合は、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・太田・田代

〒503-8569 大垣市加賀野4-1-7(公財)ソフトピアジャパン内

TEL : 0584-77-1188 FAX : 0584-77-1107

[info@gifu-itmonodukuri.jp](mailto:info@gifu-itmonodukuri.jp) <http://www.gifu-itmonodukuri.jp/>

=====