

入居企業紹介 その127

SICに入居されている企業様をご紹介します。

SIC-1 309

合同会社クレオポッセ

「想像」から可能性の芽を育て、 「創造」へと発展させ実現する。



嶋田 葵さん

早野 壽一さん

【代表プロフィール】

合同会社クレオポッセ

代表社員 早野壽一（はやの じゅいち）

愛知県出身 横浜市在住

代表社員 嶋田 葵（しまだ あおい）

兵庫県出身 川崎市在住

クレオポッセは合同会社として2013年に立ち上げられました。それぞれ変わった経歴をお持ちで、早野さんは中国天安門事件の年に中国へ留学し、その後電気系/機械系CADの海外販路開拓、海外新規事業の立ち上げに約20年間携わり、常にモノ作りが傍らにある環境に接していました。嶋田さんはドラマ制作会社での経験を活かしサイト制作、動画制作、ライティング、シナリオ等PRコンテンツの制作を行っています。シナリオでは第33回BKラジオドラマ最優秀賞を受賞、FMシアターにて放送されました。

【起業のきっかけは？】

クレオポッセ起業の種、それは、SIC主催の「協創プロジェクト」にあります。このプロジェクトは地域企業の横連携により「時代が求める新しいモノを創る」という趣旨の活動でした。そこで培った経験を元に「モノづくりの可能性を更に広げて行く事が出来るのではないか」と立ち上げたのがクレオポッセです。

【事業紹介】

クレオポッセでは「想像から創造へ！」をテーマに、可能性の芽を育て、広がる夢や想像を、モノ作りの「創造」へと発展させ実現する事を目的としています。モノ作りに必要なアイデアだから、市場調査、横連携などお困り事に対するサポートを、製品化後のPRや海外進出なども視野に入れて取り組みを行っています。

現在、データマイニング(Data mining)^{※1}を活用したアンケートの解析や、PRサイト制作、シナリオ制作、コンテンツの各種制作、翻訳、海外資料の制作等を行っています。他にも色々出来る事がありますので、モノ作りの際や、その後の展開に困った事があったら是非ご相談ください。

また、可能性を広げるお手伝いとして、サイト制作ソフトBIND FOR WEBLIFEを活用した、お手頃価格のサイト制作サービスを始めました。このソフトはプログラムを組む事なくデザイン性に優れたサイトを簡単に作る事が可能で、その機能によってお手頃価格（6万2000円税込〜）が実現しました。しかも売り切りタイプですのでランニングコストを抑えたサイト運営が可能です。ご興味がございましたら、是非「サイトバイバインド」で検索してみてください。

サイト制作ソフト BiND FOR WEBLIFE



【これからの夢または目標は？】

「クレオポッセ自身が一挑戦者となって、モノ作りをして行きたい」と早野さん。その為のチャレンジが現在進行中です。360度映像を活用したVR(仮想空間)やAR(拡張現実)の基礎研究。新商品の特許、意匠の取得。3Dプリンターを使用した試作品作りなどに取り組んでいます。

クレオポッセ(CREO POSSE)の社名の由来はラテン語で「クレオ CREO:創造」と「ポッセ POSSE:可能性」です。色々な方々と交流を持ちながら、共に協力しながら発展していける企業を目指します。

※1. データマイニング(Data mining)：小売店の販売データや電話の通話履歴、クレジットカードの利用履歴など、企業に大量に蓄積されるデータを解析し、その中に潜む項目間の相関関係やパターンなどを探し出す技術。

合同会社クレオポッセ

SIC-1 309号室

TEL:042-770-9924

http://creo-posse.com

入居企業トピックス

○今月の掲載記事紹介○

11月の新聞紙上に掲載された企業をご紹介します。ご紹介する記事は、SIC-1と2に掲載していますので、ご覧ください。

- 11月1日(日) **レボックス株式会社** 相模経済新聞 - 白色LED採用表面検査を実現 3次元映像、鮮明に処理 -
- 11月10日(火) **高瀬総合法律事務所** かながわ経済新聞 - 海外企業に対する回収①-
- 11月12日(木) **B A 合同会社** 日本経済新聞 新潟県内版 - 口にテープ、集中力アップ -
- 11月18日(水) **B A 合同会社** 毎日新聞 - 唇にテープ貼り 集中力アップ -

ご案内

開催内容等、詳しくはSICホームページをご覧ください。

《 南西フォーラム 第5回 3Dプリンター分科会 》 ～IoT実証実験～

今回の分科会は、「3Dデータと3Dプリンター」を通してIoTの世界（データさえできれば世界中どこでもモノづくりができる）を疑似体験していただく～IoT実証実験～を行います。実際に設計した3Dデータを「かわさき新産業創造センター(KBIC)」に送り、KBICに導入されている3Dプリンターで出力します。相模原と川崎をTV会議システムで中継し、データの確認と修正、出力までを行い、IoTを体感していただけます。多くの皆さまのご参加をお待ちしています。

- 講師 キヤノンシステムアンドサポート株式会社 貞本 幸宏氏
- 開催日時 平成27年12月15日(火) 14:00-16:00
- 会場 ユニコムプラザさがみはら セミナールーム1
- 定員 30名 参加費 無料
- お申し込み・お問い合わせ先: SIC-2 担当 稲垣・大谷 まで

《SIC ミニセミナー The HINT 27! 》 「デザイン」

- 講師 こそ企画 代表 小崎 直利氏
- 開催日時 平成28年1月19日(火) 17:30-19:00
- 会場 SIC-2 大会議室(A)
- 費用 無料 ※詳細は後日ご案内いたします。

今こそ航空・宇宙産業へ!
～事例から中小モノづくり企業の参入を考える～

今回の南西フォーラムでは、航空宇宙分野に参入した中小モノづくり企業の経営者をお招きし、市場参入の可能性を探ります。皆さまのご参加をお待ちしております。

● 内 容

- ①「共同工場で航空機ジェットエンジン部品を一貫生産」
講師 JASPA株式会社 代表取締役 阿部 和幸氏
- ②「高い精密加工技術で宇宙に挑む一研究開発型町工場」
講師 株式会社 由紀精密 代表取締役 大坪 正人氏
- ③「長年の夢 航空産業に参入—無人飛行機に挑む—」
講師 株式会社コバヤシ精密工業 代表取締役 小林 昌純氏

- 開催日時 平成27年12月8日(火) 16時00分-20時00分 (受付 15:30～)
- 会場 サン・エールさがみはら ホール
- 募集人数 150名 ● 入場無料
- お申し込み・お問い合わせ先: SIC-1 担当 山本・磯田

お知らせ

多数のご参加、お待ちしております。

SIC 望年会

今年もいい年でした。
来年も希望に満ちた年に!!

- 日時: 12月9日(水) 18:00スタート
でしたが、17:30にせっかちオープンします!
- 場所: サン・エールさがみはら 多目的室
- お楽しみ企画: マジックショーでイリュージョンナイト!!!
○○を食い尽くせ!! (何を食い尽くすかはお楽しみ!)
お約束、ピンビンビン大会!
Yamamotoの『特別なスープ♪』早い者勝ち!
- 参加費: 1,000円/1名
申込書に会社名・担当者名・人数をご記入のうえ、
FAX(042-770-9077) 又は、SICの各事務室へ
お申し込み下さい。

ROBOT SEMINAR 自動化・省人化支援セミナー

● 自動化・省人化支援セミナー 開催のご案内

自動化や省人化を進める上での知識や考え方などについて、大学研究者やメーカー技術者などによる講義を行います。

- 第1回平成28年1月15日(金) 15:00～17:00(SIC-2大会議室) 『産業用ロボット自動化概論』
- 第2回平成28年1月29日(金) 15:00～17:00(SIC-2大会議室) 『自動化を目指した改善』
- 第3回平成28年2月19日(金) 15:00～17:00(SIC-2大会議室) 『ロボットによる自動化への取り組みと自動化事例の紹介』
- 第4回平成28年2月26日(金) 15:00～17:00(SIC-2大会議室) 『ロボットによる自動化への取り組みと自動化事例の紹介』
- 第5回平成28年3月4日(金) 15:00～17:00(SIC-2大会議室) 『自動化・省人化の進め方、導入事例』

ROBOT SEMINAR ロボット操作教育(基礎コース)

● ロボット操作教育(基礎コース) 開催のご案内

産業用ロボットの導入をお考えの方に向けて、安全教育及び基本的な操作やプログラミングを学びます。

- 日時: (第3期) 平成28年2月8日(月)・9日(火)
- (第4期) 平成28年3月17日(木)・18日(金)
- 第3期・第4期ともに 9:00～17:00

会場: SIC-2 204号室

内容: 1.安全関連法令、仕様概要 2.ティーチングボックス機能説明とジョグ操作 3.ロボット言語説明(基礎) 4.プログラミング、デバック、自動運転 5.外部信号の課題実習 6.ロボット言語説明(応用) 7.パラメータ設定、メンテナンス概要

※修了者には三菱電機より修了証が授与されます

【年末年始の営業について】

年末年始のセンターのお休みは下記のとおりです。

12月29日(火)～平成28年1月3日(日)

【年末年始のゴミ収集について】

年末年始のゴミ収集日程は下記の通りです。ご協力をお願いします。

ゴミ収集最終日: 12月30日(水)まで

ゴミ収集開始日: 平成28年1月6日(水)から

編集後記

先週は淵野辺から多摩センターまで歩いて来ました。町田の小山田から小野路にかけては、雑木林や丘上の畑、谷戸の田んぼといった昔ながらの里山の景観が残っていて、スキの穂が秋風に舞う風景は美しかったです。2015年も残り1ヶ月。9日には「SIC望年会」を開催します。たくさん食べて、飲んで、来年も皆さんでいい年になるよう盛り上がりましょう!ご参加お待ちしております。 岳田