

◇かがわ次世代ものづくり研究会 平成30年度 第1回勉強会
「品質工学（タグチメソッド）入門」

- 日 時：平成30年8月24日（金）13：30～16：30
- 場 所：香川県産業技術センター 3階 研修室
（高松市郷東町587-1）
- 申 込：香川県産業技術センターあて平成30年8月20日（月）までに、
E-mail (en4542@pref.kagawa.lg.jp) 又はFAX (087-881-0425) で。

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
<http://www.pref.kagawa.lg.jp/sangi/04/18-08.html#02>

◇かがわ次世代ものづくり研究会 平成30年度講習会
「切削加工の現状と技術動向」「瀬戸大橋 開通30周年
～本州四国連絡橋の保全と技術開発～」のご案内（再掲）

- 日 時：平成30年7月24日（火）14：30～16：40
- 場 所：香川県産業技術センター 3階 研修室
（高松市郷東町587-1）
- 申 込：香川県産業技術センターあて平成30年7月23日（月）までに、
E-mail (matusima@itc.pref.kagawa.jp) 又はFAX (087-881-0425) で。

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
<http://www.pref.kagawa.lg.jp/sangi/04/18-07.html#03>

◇冷凍食品の製造に係る基盤技術強化講習会
「食品加工でん粉の特性とアプリケーション事例」のご案内（再掲）

- 日 時：平成30年7月27日（金）13：30～15：30
- 場 所：香川県産業技術センター 3階 研修室
（高松市郷東町587-1）
- 申 込：香川県産業技術センターあて平成30年7月20日（金）までに、
E-mail (jp2598@pref.kagawa.lg.jp) 又はFAX (087-882-9481) で。

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
<http://www.pref.kagawa.lg.jp/sangi/04/18-07.html#02>

■(1) FOODEX JAPAN 2019「香川の希少糖」ブースの出展者募集のお知らせ（香川県）

香川県では、希少糖商品の販路拡大、希少糖ブランド力の強化のため、3月に幕張メッセで開催されるアジア最大級の国際食品・飲料展「FOODEX JAPAN 2019」に「香川の希少糖」ブースを出展します。
ブース出展に当たり、出展者を募集します。希少糖に特化した県内企業の共同出展により、国内外のバイヤー等来場者の注目度を高められることが期待できます。

【FOODEX JAPAN 2019 の概要】

開催期間：平成31年3月5日（火）～8日（金）10時～17時（最終日は16時30分まで）
会場：幕張メッセ（千葉県千葉市）
主催：一般社団法人日本能率協会 他
予定来場者数：85,000名（前回実績：72,428名）

【香川の希少糖ブースの概要】

出展ブース小間数 10小間（72.9㎡）
出展者数 4日間コース 10者程度
2日間コース 4者程度
展示スペース 1者あたり、幅160cm×奥行60cm程度を想定

【募集期間】

平成30年7月17日（火）～ 8月31日（金）

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_5/wntvmk180706153817.shtml

■(2) 平成30年度「商品化技術テーマ調査事業」募集のお知らせ（かがわ産業支援財団）

（公財）かがわ産業支援財団では、県内の企業等が、大学・高専・公設試験研究機関等と連携して商品化のための技術を調査・開発しようとする場合に、その調査研究費等を助成する「商品化技術テーマ調査事業」の募集を行っています。

【助成金額、助成率】

100万円以内（助成率：4/5以内、委託費：9/10以内）

【募集期間】

平成30年7月18日（水）～ 8月31日（金）必着

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
<http://www.kagawa-isf.jp/sien/hojokin/syuhinka.htm>

■(3) 戦略的情報通信研究開発推進事業(SCOPE)「平成30年度ICT研究者育成型研究開発（若手研究者枠）」公募のお知らせ（総務省）

総務省では、情報通信技術分野の競争的資金である「戦略的情報通信研究開

発推進事業(SCOPE)」において、ICT研究者育成型研究開発(若手研究者枠)の研究課題を公募しています。

【公募期間】

平成30年7月11日(水)～10月12日(金)17:00

【対象とする研究開発課題】

若手研究者枠: ICT分野の研究者として次世代を担う若手人材を育成するために、若手研究者が提案する研究開発課題

【研究開発経費】

フェーズⅡ: 1,000万円(初年度は100万円)
(期間は、最長3年2か月(初年度は2月～3月の2か月))

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。

http://www.soumu.go.jp/menu_news/s-news/01tsushin03_02000249.html

■(4)「2019年度全国発明表彰」募集のお知らせ(発明協会)

(公社)発明協会では、2019年度全国発明表彰の募集を行っています。
本発明表彰は、皇室から毎年御下賜金を拝受し、我が国における発明等の完成者並びに発明の実施及び奨励に関し、功績のあった方々を顕彰することにより、科学技術の向上及び産業の発展に寄与することを目的として行っているものです。

【表彰区分】

- ・第1表彰区分(恩賜発明賞、特別賞、発明賞)
- ・第2表彰区分(21世紀発明賞、21世紀発明奨励賞)
- ・実施等に関する表彰(発明実施功績賞、21世紀発明貢献賞)
- ・発明奨励に関する表彰(発明奨励功労賞)

【受付期間】

平成30年7月2日(月)～8月31日(金)

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。

http://koueki.jiii.or.jp/hyosho/zenkoku/2019/zenkoku_boshuyoko.html

■(5)希少糖製造技術者養成支援事業「養成講座」受講生募集のお知らせ(香川県)再掲

香川県では、今後成長が期待される希少糖分野への企業の進出を促進し、希少糖産業の集積を図るため、希少糖の活用に関心がある県内の食品関連や化学工業の企業を対象とした希少糖製造技術者の養成講座を開催します。
本講座では、希少糖をより深く知りたい企業の方、希少糖をより効果的に食品に利用したい企業の方、希少糖を含む食品のマーケティングを考えている企業の方が、希少糖の有用性を学び、産業技術センターの開放機器を利用した希少糖などの糖類分析技術を習得することができます。是非ご参加下さい。

【養成講座の概要】

- ① 9/12(水) 希少糖の最新の研究動向とマーケティング【座学】
- ② 9/19(水) R S S研究会の活動と食品への利用効果【座学】
- ③ 9/26(水) 希少糖生産ステーションの見学【見学】
- ④ 10/3(水) 企業が取り組む希少糖の製造と展開【座学】
- ⑤ 10/10(水) 希少糖を量る【実習】
- ⑥ 10/17(水) 希少糖を作る【実習】

※開催時間: 座学・見学は13:30～15:30、実習は13:00～16:00

開催場所: 座学は香川県産業技術センター本館、
実習は同センター食品研究所(高松市郷東町587-1)、
見学は香川大学農学部(木田郡三木町池戸2393)

【募集期間】

平成30年7月2日(月)～8月20日(月)17時必着

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。

http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_2/wap9dl180618130906.shtml

■(6)「平成29年度産学共同研究開発支援事業」募集のお知らせ(STEP)再掲

STEP((一財)四国産業・技術振興センター)では、大学・高専および公設研究機関等の研究者と共同研究開発を実施しようとする四国内に本社または事業所を持つ中小企業を対象に、研究開発費の支援を行っており、5月7日(月)から研究開発テーマの募集を行います。

【支援金額】

1件あたり50万円程度

【募集期間】

平成30年5月7日(月)～7月27日(金)

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。

<http://www.tri-step.or.jp/innovation/develop.html>

■(7)各種募集のお知らせ(香川県)再掲

- 香川県上海ビジネスサポーター「マッチング候補企業情報の提供等(基礎調査)」(8月10日(金)※)
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_5/w0n2wu180607115134.shtml

- 「AI技術活用型研究開発支援事業」支援対象企業の再募集（8月10日(金)）
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_6/wxzqar180523163145.shtml
- 「平成30年度香川県中小企業外国出願支援事業」申請受付（随時、申請はPCT出願を行う30日前まで）
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_4/wamgh6180522112912.shtml
- 「香川県海外ビジネスチャンス活用支援事業補助金」（12月31日(月)）
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_5/300403kaigai.shtml
- 「香川県直行便就航地域現地調査支援事業補助金」申請受付（12月31日(月)）
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_5/wnism180406134534.shtml

■(8) 各種募集のお知らせ（かがわ産業支援財団）再掲

- 「食品商談会」参加者募集（8月3日(金)）
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_5/w959m4180615114146.shtml
- 「新かがわ中小企業応援ファンド等事業」平成30年度後期事業の募集（8月3日(金)）
http://www.kagawa-isf.jp/sien/fund/newfund_h30se/
- 「平成30年度外国出願支援事業」申請受付（11月9日(金)）※、第一次※7月6日(金)
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_4/wamgh6180522112912.shtml
- 「かがわ農商工連携ファンド」平成30年度事業の追加募集（7月24日(火)）
http://www.kagawa-isf.jp/sien/nousyokou_fund/
- 「香川県ものづくり企業と医療機器メーカーとのマッチング推進事業」
参加登録企業募集
<http://www.kagawa-isf.jp/medfere/30matching/touroku.html>

■(9) 各種募集のお知らせ（経済産業省関係）再掲

- 「地方版IoT推進ラボ」募集（8月6日(月)）
http://www.meti.go.jp/policy/it_policy/local_iiot-lab/index.html

■(10)「IoTやAIを活用した世の中の動向について」開催のお知らせ
(かがわ産業振興クラブ)

現在、業界を問わず、生産性の向上や働き方改革といった取り組みが求められています。

このような中、新聞・メディアでは、IoT（モノのインターネット化）やAI（人工知能）に関するテーマが取り上げられています。そして、製造業をはじめとした業界のルール、仕組みは、大きく変わろうとしており、この潮流は大企業のみならず中小企業にも波及してきています。

そこで、今回は、三菱電機株式会社の二瓶氏を講師に招いて、IoTやAIの動向について、活用事例を交えて、ものづくり現場を中心に語っていただきます。

- 日 時：平成30年7月31日(火) 15:00~16:25
- 場 所：JRホテルクレメント高松 3階 飛天(東)
(高松市浜ノ町1-1)

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
<http://www.kagawa-isf.jp/topics/h30/20180711-060.pdf>

■(11)「CNF実用化事例紹介セミナー ～各種応用展開とそのポイント等～」
開催のお知らせ（四国経済産業局、STEP）

四国経済産業局では、地域の資源を活用して新たな産業を創出していくため、各企業におけるCNF（セルロースナノファイバー）を用いた応用・実用化の取り組み事例を紹介するセミナーを開催します。

本セミナーでは、CNFの種類とその特徴・製造方法、各CNFサンプルを自社製品にどのように取込んで行くかのポイント等について企業の開発者の方に解説いただきます。

- 日 時：平成30年8月3日(金) 13:30~17:30
- 場 所：サンポートホール高松 54会議室（ホール棟5F）
(高松市サンポート2-1)

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
http://www.shikoku.meti.go.jp/soshiki/skh_b1/techno/3_event/180703/180703.html

■(12)「平成30年度 知的財産セミナー」受講者募集のお知らせ
(香川県知財総合支援窓口)

香川県知財総合支援窓口では、県内の創業者や中小企業等の方々が、知的財産の重要性や活用についての関心・意識を高め、知的財産を活用することにより、企業競争力の強化に繋げていくため、身近な事例などを交えながら、地域に密着した知的財産に関するセミナーを、高松市、小豆島において、5回開催します。

また、小豆島町では、セミナー当日、同会場において「知財総合支援窓口」の臨時相談窓口を併設し、中小企業等の知的財産活動を円滑にできるように、地域の中小企業等が抱える知的財産に関する悩みや課題についてワンストップで無料相談・解決支援をします。

- 平成30年8月9日(木) 14:00~16:00
高松市(ネクスト香川3F 会議室)
「地域おこしブランド戦略」
株式会社ブランド総合研究所 田中 章雄氏
- 平成30年8月21日(火) 13:30~15:30
小豆島町(小豆島町役場西館 2階 会議室5)
「あなたの商品の魅力を見つけよう(食品分野における知的財産)」
木戸弁理士事務所 木戸 基文氏
- 平成30年9月14日(金) 14:00~16:00
高松市(ネクスト香川3F 会議室)
「IoTやAIを活用した中小企業のための事業戦略」
株式会社フォレスト経営 森 尚子氏
- 平成30年11月8日(木) 14:00~16:00
高松市(ネクスト香川3F 会議室)
「著作権のトラブル事前回避」
元(株)ケンウッド知的財産部長 石黒 一夫氏
- 平成30年12月13日(木) 13:30~15:30
小豆島町(小豆島町役場西館 2階 会議室5)
「販路拡大のための知財(仮題)」
明和総合特許デザイン事務所 藤掛 宗則氏

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
<http://www.kagawa-isf.jp/topics/h30/20180711-010.pdf>

■(13)「未来をつくるリケジョフェスタinかがわ」参加者募集のお知らせ(香川県)

香川県男女参画・県民活動課では、科学技術・学術分野における男女共同参画を推進するため、女子中高生及びその保護者等を対象とする、リケジョの未来を考えるイベントを開催します。
タレントの池澤あやかさんと映像作家の香西志帆さんのトークショーのほか、リケジョの先輩と気軽に語り合う「サイエンスカフェ」、保護者・教員向けのキャリア講座、ワークショップ、県内大学・企業のパネル展示、保井コノ展など盛りだくさんの内容です。

- 日 時：平成30年8月25日(土) 13:30~16:30
- 場 所：情報通信交流館 eーとびあ・かがわ
(高松市サンポート2-1 高松シンボルタワー タワー棟4・5階(4階入口))

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir3/dir3_9/dir3_9_2/w4uir2180626103140.shtml

■(14)「売れる地域商品・こだわり商品の視点セミナー(第1回)」開催のお知らせ(香川県)再掲

香川県では、県の主要産業である食品産業の振興を図るため、販路拡大と商品開発力の向上を支援する「マーケティング力強化支援プログラム」を実施します。
第1回目のセミナーでは、全国に100店舗以上の食のセレクトショップを展開するとともに、農業生産、自社工場・ワイナリー運営、海外展開まで幅広い事業を行っている「株式会社サンクゼール」より講師をお招きし、セミナー(午前)と個別相談会(午後)を開催します。売れる商品づくりに向け、商品開発や販路拡大をご検討されている方は、是非ご参加ください。

- 日 時：平成30年8月2日(木) 10:30~16:00
セミナー：10:30~12:00
個別相談会：13:00~16:00
食品研究所の見学会：13:00~14:00
- 場 所：香川県産業技術センター 3階 会議室
(高松市郷東町587-1)

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
http://www.pref.kagawa.lg.jp/content/dir6/dir6_2/dir6_2_5/wemdik180702095225.shtml

■(15) よろず支援拠点セミナー開催のお知らせ(香川県よろず支援拠点)再掲

香川県よろず支援拠点では、各種セミナーを開催しています。

○商品開発と販路拡大のポイントについて

- 日 時：平成30年7月25日(水) 13:00~15:00
- 会 場：(公財)かがわ産業支援団 2階 一般研修室
(高松市林町2217-15)

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。
<http://www.kagawa-isf.jp/>

■ (16) 「2018年度IPA中小企業情報セキュリティ講習能力養成セミナー」開催の
お知らせ情報処理推進機構 (IPA)) 再掲

今日、パソコンやスマートデバイスなどのIT機器やインターネットが社会の隅々まで普及する一方で、標的型攻撃による企業や官公庁における情報漏えい、ウェブサイトの改ざん、ランサムウェアによる金銭搾取などの被害も起きており、中小企業にとっても大きな問題となっています。被害に遭った企業は、自社の損害だけでなく、顧客や取引先にも重大な損害を与え、社会的信用を失う恐れすらあります。

また、金銭や個人情報などを狙ったサイバー攻撃やコンピュータウイルス・スパイウェアなどの不正なプログラムは、技術的に巧妙化するだけでなく、人間の心理を巧みに利用するなど、より高度化・多様化しています。事業者は、このような情報セキュリティ事故を未然に防ぐために日々最新の情報を入手し、技術的な対策や社内における人的・組織的管理を講じる必要があります。

このような状況を踏まえ、(独)情報処理推進機構 (IPA) では、各種団体、企業における情報セキュリティ対策を支援する立場の方を主対象に、情報セキュリティの管理面・技術面に関して講習能力を高めるセミナーを開催します。

○日 時：平成30年7月24日 (火) 13:00~17:00

○場 所：高松商工会議所会館 4階 401会議室
(高松市番町二丁目2番2号)

※詳しくは、下記のサイトをご覧ください。

<http://www.takacci.or.jp/event/ipa-seminar.html>

=====

平成23年3月11日に発生した東京電力福島第一原子力発電所事故により、各国・地域政府は、日本の食品や工業製品に対する検査など輸入制限を強化しています。

このため、当センターホームページ (<http://www.pref.kagawa.lg.jp/sangi/>) では、「原発事故に係る輸出品等の対応情報」(各国の輸入制限・規制状況、放射線検査機関、輸出品の証明書発行などの情報) をとりまとめて掲載していますのでご活用ください。

=====

■ 技術情報メーリングリストへの登録

香川県産業技術センターのホームページから登録 (変更・停止) 依頼できます。
<http://www.pref.kagawa.lg.jp/sangi/>

このメールは、当センター利用者でご希望のあった方に配信しています。本メールサービスの配信停止をご希望の方は、お手数ですが本メールへその旨ご返信いただきますようお願いいたします。(上記ホームページからも手続きできます。)

【お問合せ先】

香川県産業技術センター 企画情報部門 desk@itc.pref.kagawa.jp
TEL 087-881-3175 FAX 087-881-0425

=====