

■土佐の匠「認定証書交付式」 令和5年10月25日(水)

当会より推薦しました、株式会社須藤鉄工所の 福本 安通志(ふくもと あつし)氏が、令和5年度の「土佐の匠」に認定されました。

福本氏は鍛造(中でも熱間鍛造)の金型製造の卓越した技術者であり、金型の施工図から加工、仕上げ、修正まで一貫して行えるのは、高知県内では唯一の、そして全国でも数少ない技術者であることが評価されました。



■デジタル化推進セミナー「製造業の未来とデジタル化」

令和5年10月27日(金) 一人材育成委員会

会場：シリーズ



高知デジタルカレッジ デジタル化推進セミナー

製造業の未来とデジタル化

このセミナーでは、予測困難な時代であっても製造業が継続・発展していくために、生産性向上・海外取引の拡大・人材育成などの取り組みの必要性と、デジタル技術を活用することによる付加価値向上の重要性をお伝えします。さらに、個別受注生産型製造業(工作機械や数造機械、プラントなど)において、設計や製造のプロセスをデジタル化することで、向上を促すための成功事例などを紹介します。

開催日時 令和5年10月27日(金) 13:00-14:20 **定員** 270名(先着順)

開催場所 シリーズ(高知市高須砂地15番地) 3階 レインボーホール (駐車券有り)

こんな方におすすめ

- ・デジタル化に向けて新たな視点を求めている方
- ・現場視点でのデジタル化の1歩目として、実用イメージを持てる事例を知りたい方
- ・設計から受注までのプロセスのデジタル化などを検討している方

参加無料

YDC 株式会社ワイティシー

プラントの制御設備などを製造する「株式会社ワイティシー」の業務システム支援をはじめ、製造業に対するクラウド・IoT・データ活用を実現するシステム構築・導入を行っています。

<p>講師 代表取締役社長 MC&RO 田中 剛 氏 たなか たつし デジタル化推進(数造機械)などで製造業のデジタル化の1歩目として、実用イメージを持つための事例を共有。</p>	<p>講師 取締役 兼 生産管理部長 アソシエイト・システムエンジニア 植口 剛志 氏 うゑぐち たけし 本邦製造業を代表する平成19年創業の製造業(工作機械)を数多く手がける製造業のデジタル化の事例、開発の現場から学びます。</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

一般社団法人高知県工業会 主催
取組み事例発表会

このセミナー終了後の14:30から同じ会場で開催されます。
詳しくは高知県工業会のホームページをご覧ください。 <http://www.koche-iz.or.jp/>

申込方法 申込締切: 令和5年10月25日(水)

おのURL QRコードより申し込み・お問い合わせください。 <https://koche-digital-college.jp/res/kill1027sem2023/>
 印刷 高知県工業会産業デジタル化推進部 TEL: 098-922-9750 E-mail: 152001@tan-and-kochi.jp
 印刷 一般社団法人高知県工業会 印刷部 TEL: コーポレートデスク

県商工労働部産業デジタル化推進課主催、当会(人材育成委員会 坂本委員長)共催の、高知デジタルカレッジ・第6回デジタル化推進セミナー「製造業の未来とデジタル化」が開催されました。令和5年度の「取り組み事例発表会」が本セミナーの直後に開催予定であったこともあり、たくさんの方々に聴講頂きました。

■令和5年度 会員企業の「取組事例発表会」

令和5年10月27日(金)

—総務委員会—

会場：セリーズ



- (1) 高知県工業会（受託）生産性向上推進事業
『生産性向上推進アドバイザー活動報告と事例紹介』（25分）

田村IE技術事務所 代表 田村 豊 氏



- (2) 製造業向クラウドサービス
『「ミロクルあんどん」「ミロクルカルテ」の開発』（25分）

株式会社ミロク製作所・株式会社ミロクリエ

(株)ミロクリエ 代表取締役 井戸 隆雄 氏

(株)ミロクリエ セールマーケティング 溝渕 瑞紀 氏

(株)ミロク製作所 生産技術部 次長 中村 佳典 氏



- (3) 高知県経済ミッション団派遣事業
『高知・ベトナム経済交流ミッション団2023 成果報告』（25分）

高知県産業振興センター・ミッション団参加企業

産業振興センター 外商課 主査 山川 晃史 氏

(有)繁春鉄工所 専務取締役 高田 祐輔 氏

(株)キヨトウ 専務取締役 清藤 貴子 氏



- (4) 第37回地場産業大賞 産業振興計画賞
『長尺橋梁』（25分）

株式会社高知丸高 営業管理部 課長 小西 大輔 氏



- (5) 受注拡大委員会活動
『障害者スポーツ競技用車椅子（ラグ車）の試作開発』（25分）

株式会社山本工作所 代表取締役社長 山本 明弘 氏



多くの皆様のご協力により、当会主催「会員企業の取組み事例発表会」を今年も開催することができました。

また3年ぶりに親睦交流会もあわせて開催することができました。

改めてお礼申し上げます。

なお、今回試作したラグ車は、後日寄贈される予定です。

令和5年度「高知市技能功労者」表彰式

令和5年11月9日(休)

技能功労者表彰



梶 正典 塗装技師(金属塗装専業)
経歴年齢 27年
(推薦団体名)
一般社団法人 高知県工業会

【紹介】
長年に渡り金属塗装業に従事されており、その経験を活かして様々な塗装工事を担当するだけでなく、お客様に合わせた塗装方法を提案するまでに関与し、共に成長を遂げることに努めています。



私は入社以来、塗装に情熱を注ぎ、日々研鑽を怠りません。お客様に満足いただけるよう、最新の技術を取り入れ、丁寧な施工を心がけています。また、現場でのトラブルシューティングにも積極的に取り組んでいます。今後も、お客様と共に成長を遂げることに努めます。



当会の推薦により、今年は株式会社垣内の梶 正典(かじまさのり)氏が、令和5年度高知市技能功労者として表彰されました。

第12回「ものづくり総合技術展」(ものメッセKOCHI2023)

令和5年11月9日(休)~11日(出)

一受注拡大委員会



ラグ車

(車椅子ラグビー競技用の車椅子)

「障害者スポーツ競技用車椅子」
開発プロジェクト

高知県工業会ではこの度、車椅子ラグビー日本代表(池田選手)の指導による「障害者スポーツ競技用車椅子」の開発プロジェクトを立ち上げました。まずは体験用のラグ車を試作開発し、技術的なノウハウを蓄積しながら、数年かけて実際に競技に使用できるレベルのラグ車を目指します。将来は車椅子バスケットボールの車椅子にも応用を図り、高知県障害者スポーツセンターに同様の設備を設けるように考えています。

一般社団法人 高知県工業会



今年の展示物は昨年に引き続き「ラグ車」(車椅子ラグビー用)。ただし今回は…!!
受注拡大委員会(土田委員長)が昨年立ち上げた「障害者スポーツ競技用車椅子」開発プロジェクトが、ついに試作車第1号を完成させました。
監修の池選手も駆けつけてくれました。

第66回「高知県発明くふう展」表彰式

令和5年11月11日(出)



ものメッセKOCHI2023最終日、(一社)高知県発明協会などが主催する「第66回高知県発明くふう展」の表彰式が、高知県中小企業会館にて開催されました。
今年の「(一社)高知県工業会会長賞」は、高知県津野町立中央小学校6年生の松本昂くんが制作した「〔改良版〕Bluetoothスピーカー」に贈られました。

■第6回「子供いもの（鋳物）教室」開催

令和5年11月11日(出) 一匠和会一

『すずのいものづくり』を体験しよう
子供いもの教室
参加費 無料
午前部 10:00~12:00
午後部 13:00~15:00
小学生対象（事前申し込み）



匠和会（清藤会長）が、毎年ものメッセの最終日に開催し、子供たちに大人気の「子供鋳物教室」に、今年は高知工業高校から7人の生徒（2年生5人、1年生2人）が応援に来てくれました。

■「QC7つ道具セミナー」開催

令和5年11月13日(月) 一人材育成委員会一

高知県内 製造業向け **QC7つ道具セミナー** 参加費 無料 【主催】高知県工業会 【共催】高知県

高知県工業会では、第4期高知県産業振興計画の一環として「生産性向上支援事業」を委託推進しています。この取組の一環として、高知のものづくり企業を対象に、高知県生産性向上推進アドバイザーによる、品質改善などに有効な「QC7つ道具」のセミナーを開催します。

形式 対面のみ
日付 令和5年11月13日(月)
時間 10:00~17:00
場所 高知県工業技術センター 5階技術研修室 (高知市布師町3992-3)

プログラム

1. QC7つ道具の紹介と使い方説明
2. 新QC7つ道具の紹介と使い方説明
3. (一社)日本規格協会主催「QC検定」の紹介

講師：高知県生産性向上推進アドバイザー 田村 豊 氏

◆申込期間：令和5年11月6日(月)17:00締切
◆申込方法：「電子メール」または「FAX」による申込みです。
※人数の把握のため、参加者全員のご記入をお願いします。

「FAX」による申込み
▶ 必要事項をご記入の上、お申し込み下さい。
FAX: 088-854-8994 高知県工業会 総務課 お問い合わせ先: 088-854-8993

「電子メール」による申込み
▶ 任意に「生産性向上推進」・「製造」の文字を含め、メールアドレスに「①～⑤」の必要事項を記入し、申込先メールアドレスに送信して下さい。
【必要事項】 ①企業・団体名、②氏名、③部署・役職、④電話番号、⑤メールアドレス
申込先メールアドレス: kogyokai@kochi-ia.or.jp

【生産性向上セミナー 受講申込み】

企業・団体名	氏名	メールアドレス	部署・役職



当会主催・高知県共催による「QC7つ道具セミナー」を工業技術センターにて開催しました。

■「親睦ソフトボール大会」開催

令和5年11月18日(出) 一匠和会一



選手の年齢層が徐々に上がりつつある中、2年ぶりの優勝旗は特殊製鋼所に!!

優勝

特殊製鋼所

■ 結果 (参加8チーム)

- 優勝 特殊製鋼所
- 準優勝 パシフィック・ファイターズ
- 3位 GIKEN
- 4位 垣内
- 下部優勝 ツカサ・マリーンズ
- 下部準優勝 富士運動部
- 下部3位 SKK、匠和会

令和5年度「高知県産業技術功労表彰」表彰式

令和5年11月23日(祝)



当会会員、高知機型工業株式会社の北政憲(きたまさのり)会長が、令和5年度の

「高知県産業技術功労表彰式」にて表彰されました。氏が開発した超耐摩耗铸造用「ゲルコーティング樹脂型」は日本の铸造用型製造に大きく貢献、更には光造形品を応用した「型無し铸造技術」の開発を成功させ、日本のものづくり企業に広く普及させた功績が高く評価されたものです。

安芸高校で「情報交換会」を開催

令和5年12月4日(月) 一人材確保委員会一



今回は安芸高校・桜が丘校舎を訪問し、人材確保委員会(志和委員長)と工業系の先生方との「情報交換会」を開催しました。

〔参加企業(50音順)〕(株)エスイージー、(株)SKK、(株)垣内、(株)高知丸高、ツカサ重機(株)、(株)特殊製鋼所、パシフィックソフトウェア開発(株)、(株)ミロク製作所、YAMAKI IN(株)、(株)山崎技研

第6回「高知高専 県内企業研究会」

令和5年12月5日(火) 一人材確保委員会一



高知県の企業による高知高専生のための

第6回
県内企業研究会
2023年12月5日(火)
14:45~17:30(準備13:45~)
会場: 高知高専 第2体育館
対象: 2025年3月卒業予定の
本科4年生、専攻科1年生
※その他の学年生も歓迎します

参加企業: 高知県下の企業
67社が集結
※機械・情報・製紙・化学・建設・建築など

お申込み・問い合わせ:
一社) 高知県工業会事務局
E-mail: kcoyokai@kochi-ia.or.jp
Tel. 088-854-8993 Fax. 088-854-8994

【共催】高知工業系専門学校キャリア実習、高知高専地域連携推進部、一社) 高知県工業会
【協力】一社) 高知県建設業協会、一社) 高知県製紙工業会、一社) 高知県建設協会、一社) 高知県労働協会

高知高専 第2体育館

今年の参加企業数は、
過去最多の67社を
数えました。

■県議会（商工農林水産委員会）との「意見交換会」

令和5年12月25日(月)



県議会棟3F 第三委員会室



懇親会の様子（高知会館）

出席県議がほぼ一新されたため、工業会の概要や活動内容等を改めて説明した後、各委員長・副会長・会長からの要望・意見等につき発言し、それらについて質疑応答・意見交換を行いました。

その後は懇親会を開催し、親睦を深めました。

【商工農林水産委員会（出席県議）】

下村勝幸 委員長、土居 央 副委員長、竹内健造 委員、
戸田宗崇 委員、田中 徹 委員、武石利彦 委員、
坂本茂雄 委員、岡田芳秀 委員、岡本和也 委員

【高知県工業会（出席者）】

山崎会長、濱村副会長、岩崎副会長、
井戸副会長、坂本委員長、志和委員長、
弘内委員長、上田副委員長、清藤会長

■高知のエジソン（垣内保夫）賞募集

—高知のエジソン賞委員会—

①小中学生の部（県内外を問いません）

～君たちは未来のエジソン！？君たちのすばらしい夢を教えて～

応募作品 B4以上A3以下（いわゆる8ツ切りOK）の絵と説明文（400字程度）

提出先 各学校の担当教諭または高知県工業会事務局まで

②高校生の部

～次代のエジソンを発掘～「工業系高校の生徒」募集！

提出先 高知県産業教育振興会

③先生の部

～未来の高知のエジソンを育む！？「地域のものづくり先生」募集！～

提出先 高知県産業教育振興会

■募集期間 令和6年1月5日(金)～1月19日(金)（必着）

■詳しくは、高知県工業会ホームページをご覧ください。



■お知らせ

【今後の行事予定】

令和6年1月23日(火)

高知工業高校でキャリア授業開催（県教育委員会・人材確保委員会）

令和6年1月29日(月)

新春講演会・賀詞交歓会（総務委員会）

令和6年2月 2日(金)

高知のエジソン賞審査会（エジソン賞委員会）

令和6年2月25日(日)

高知のエジソン表彰式（エジソン賞委員会）

令和6年3月16日(土)

親睦サッカー大会（匠和会）…〔予備日：3月17日(日)〕



新春講演会

2024.1.29 Man

映画監督
安藤桃子 氏

プロフィール

ロンドン大学芸術学部を卒業後、ニューヨークで映画作りを学び、2010年「カケラ」で監督・脚本デビュー。2014年に、自ら書き下ろした長編小説「0.5ミリ」を映画化し、数々の賞を受賞。

その後、高知県に移住し、子ども達との映画作りやアートなど、食育、自然、農を通じ、優しい地域の地場づくりを行なう。2023年11月、映画を通じて心と文化を伝える「キネマミュージアム」がオープンするなど、多岐にわたり活動中。

父は俳優で映画監督の奥田瑛二さん、母親はエッセイスト、コメンテーターの安藤和津さん、妹は俳優の安藤サクラさん。



インフォ
メーション

17時～18時
入場料 無料
申し込み 不要

演題

・未定

(一社)高知県工業会では、毎年事業の一環として、地域の活性化につながる取組みを行っている方を講師に招き、県民のみならずにも広く開放した新春講演会を開催しております。

今回は、高知市ご在住の映画監督・脚本家の 安藤 桃子 さま をお招きし、貴重なお話しやエピソードをご披露頂く予定ですので、多くのみなさま方のご参加をお待ちしております。

会場 城西館 1階 太陽の間

Phone.088-875-0111

〒780-0901 高知市上町二丁目5-34

