

■9月30日 「県内工業系教育機関等との意見交換会」



高知会館

毎年恒例となりました高知県工業会(人材確保委員会)と県内工業系教育機関等との意見交換会が、今年も高知会館にて開催されました。

工業会の採用実績報告に続き、各校から卒業後の進路状況が報告され、その後、若者の地元就職に向けての方策について意見を出し合い、具体的なイベント等について検討がなされました。

【参加各機関】

安芸桜ヶ丘高校 高知東工業高等 高知工業高校 須崎総合高校 宿毛工業高校
 県教委高等学校課 高知高等技術学校 高知職業能力開発短大 高知高専 県商工政策課

■高知県工業会(正会員)の採用実績

年度	区分	大学院	大学	高知高専		ポリテクカレッジ 高知香川	高等技術 学校・短大・ 専門	高等学校			合計	回答 企業数
				専攻 科	本科			普通	工業	商業・ 農業・ 海洋等		
令和3(2021)年3月調査	新卒	5	39	0	2	2	8	6	22	7	91名	166名 38社
	中途	3	23	0	1	0	11	23	10	4	75名	
	計	8	62	0	3	2	19	29	32	11	166名	
令和2(2020)年3月調査	新卒	8	29	0	5	4	14	11	25	4	100名	206名 26社
	中途	7	22	1	2	2	20	26	14	12	106名	
	計	15	51	1	7	6	34	37	39	16	206名	

■教育機関卒業生の進路状況 県内公立高校(全・定・通)

年度	卒業生	進路			就職先		県内 就職率
		進学	就職	その他	県内	県外	
令和2(2020)年度 R3.3	4,154名	3,031名	932名	191名	661名	271名	70.9%
令和元(2019)年度 R2.3	4,351名	3,159名	988名	204名	646名	342名	65.4%

ポリテクカレッジ高知

年度	卒業生	進路			就職先		県内 就職率
		進学	就職	その他	県内	県外	
令和2(2020)年度 R3.3	44名	15名	29名	0名	19名	25名	65.5%
令和元(2019)年度 R2.3	48名	12名	36名	0名	16名	32名	44.4%

■10月20日 令和3年度「高知県溶接技術コンクール」表彰式



令和3年度の高知県溶接技術コンクールが5月29日(土)に開催され、7月2日(金)の審査会を経て、8月20日に予定されながらも新型コロナ禍で延期されておりました表彰式が、2か月遅れて10月20日に高知県工業技術センターにて開催されました。

高知県溶接技術コンクールは、高知県、高知県溶接協会、高知県工業会の共催で開催されており、当会も運営費用等の一部を支援しております。

今回は2つの部門で以下の方々が入賞されました。

○被覆アーク溶接の部

- 第1位 蒲原 崇 (株)SKK
- 第2位 第十 忍 第十工業(株)

○炭酸ガスアーク溶接の部

- 第1位 中岡 幸二 (株)鉄建ブリッジ
- 第2位 片岡 拓也 兼松エンジニアリング(株)
- 第3位 澤田 将矢 (株)エスイージー
- 優秀賞 長山 信杜 第十工業(株)
- 敢闘賞 岡林 泰 (株)サヤカ
- 敢闘賞 舩吉 正太 (株)一宮鉄工所

■11月5日 令和3年度「高知県・産振センターとの意見交換会」

会場：城西館



例年7月に開催されておりますがコロナ禍で延期され、今年は11月開催となりました。

高知県からは松岡商工労働部長をはじめ13名、高知県産業振興センターからは栗山理事長を含む5名、工業会からは山崎会長・理事ら21名が参加し、主に以下の議題について意見交換がなされました。

親睦交流会スピーチ中の岩崎副会長



【今回の主な議題】

- (1)高知県工業会(正会員)の雇用実績について
- (2)産業成長戦略の進捗状況について
- (3)来年度の取組みの方向性について



会場：サンピアセリーズ

今年も当会主催「会員企業の取組み事例発表会」を、サンピアセリーズ3階レインボーホールにて開催致しました。コロナ禍にもかかわらず沢山の方にご来場頂き、誠に有難うございました。多くの皆様のご協力を得て開催できましたこと、改めてお礼申し上げます。
(誠に残念ながら親睦交流会は取り止めとさせて頂きました。)

■プログラムの内容

◆Part1：14:40～15:40

- 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』（40分）
田村E技術事務所
代表 田村 豊 氏



- ② 『SDGsの取組み』（20分）
高知機型工業株式会社
取締役副社長 北 泰子 氏



◆Part2：15:50～17:00

- ③ 第35回高知県地場産業大賞 地場産業奨励賞 受賞
『黒潮薪本舗プロジェクト』（20分）
株式会社相愛 事業部 自然環境調査課
主任 松岡 晃 氏



- ④ 高知県工業会 商品紹介事業（H17.1.17覚書締結）
『電解水素水飲用による2型糖尿病患者の病態改善』（20分）
株式会社トリムエレクトリックマシナリー
代表取締役社長 下元 広憲 氏
株式会社日本トリム
DS事業部 渡慶次 大希 氏

電解水素水整水器 効果

電解水素水：胃腸症状の改善

胃もたれ胃の不快感をやわらげます。
胃腸の働きを助けお通じを良好にします。

医療機器製造業の承認番号
229.AGBZ00060000

酸性水利用例：洗顔用・洗浄用に

- ⑤ 第35回高知県地場産業大賞 産業振興計画賞 受賞
『ミョウガパケットレイの自動箱詰め装置』（20分）
凸版印刷株式会社 エレクトロニクス事業本部
オルタス事業部 生産技術部長 富永 和仁 氏



■11月7日 「親睦ソフトボール大会」開催

県立野市青少年センター グラウンド

晴天に恵まれ、今年も優勝旗をめくって
熱気あふれる試合が展開されました!!



GIKEN Aチームとの接戦を制し、
優勝旗はミロク愛球会チームの手に!!



■ 結果 (参加10チーム)

- **優勝** **ミロク愛球会**
- **準優勝** **GIKEN A**
- **3位** 太陽
- **4位** 垣内 A
- **5位** GIKEN B
- **下部優勝** **SKK**
- **下部準優勝** **ツカサ・マリーンズ**
- **下部3位** カマハラ鋳鋼所、富士運動部
- **下部4位** パシフィック・ファイターズ

優勝

ミロク愛球会



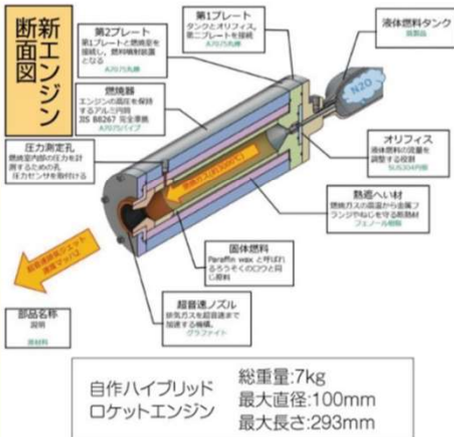
開幕式セレモニー



今回の工業会出展ブースでは、高知県工業会（主に受注拡大委員会）が高知工科大学（学生団体RaSK）に協力して完成した「新・自作ハイブリッドロケットエンジン」を展示。新たにRaSKが制作、工業会が監修したプロモーションビデオを放映し、委員会メンバーと工科大生がブースで説明にあたりました。
メディアにも取り上げられ、高校生の興味をひくなど、多くの方々に会員企業のPRができました。

自作ハイブリッドロケットエンジン(高知工科大学 RaSK × 高知県工業会)

産業技術ゾーン 00



高知工科大RaSK×高知県工業会=ロケットエンジン

高知県工業会は、会員企業の技術革新、生産性向上、人材育成等の支援を通じて県内産業の振興・発展に寄与しています。当会の会員企業で組織する受注拡大委員会は、高知工科大学の学生団体 RaSK(Rocket and Sat community of KUT) が開発を進めている「自作ハイブリッドロケットエンジン」の製作にあたり、ロケットエンジンの設計から部品の製作に至るまで、各企業の得意分野での高度な技術を活かし、積極的にロケットエンジン開発に協力しています。

一般社団法人 高知県工業会

住所 高知市布師田3992-3 (高知県工業技術センター内) TEL 088-854-8993
 会社概要 会員企業の人材確保や人材育成、生産性と効率の向上、情報化や技術革新等を支援すると共に、会員企業間の様々な交流を促すことにより、新製品開発や共同受注を実現し、会員企業と県内産業の振興・発展に寄与する。



■11月13日 第4回「子供いもの（鋳物）教室」開催

会場：高知県立地域職業訓練センター



大勢の子供たちを相手に奮闘する
匠和会の面々!!

第10回ものづくり総合技術展の最終日
(令和3年11月13日(土))、高知県工業会
(匠和会)による「第4回子供いもの教室」
が開催され、大盛況となりました。



■11月13日 第64回「高知県発明くふう展」表彰式



会場：高知県中小企業会館

令和3年11月13日（第10回ものづくり総合技術展の最終日）、（一社）高知県発明協会などが主催する「第64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。各賞のうち、（一社）高知県工業会会長賞は、高知市立はりまや橋小学校3年の山本伊織くんが制作した「ペットボトルDEヘッドフォン」に贈られました。

高知県の企業による高知高専生のための

第4回 県内企業研究会

2021年11月16日(火)
14:45～17:30 (準備 13:45～)

会場：高知高専 第1体育館
対象：2023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
約45社が集結
※機械・情報・製紙・化学・建設・建築など

企業参加費：無料

お申込み・お問合せ：
(一社) 高知県工業会 事務局
E-mail: kogyokai@kochi-ia.or.jp
Tel.088-854-8993 Fax.088-854-8994

【共催】高知工業高等専門学校キャリア支援室、高知高専地域連携協力会、(一社)高知県工業会
【協力】(一社)高知県情報産業協会・(一社)高知県製紙工業会・(一社)高知県建設業協会



今回で第4回目となる「高知高専生のための県内企業研究会」を、今年も人材確保委員会が開催しました。参加企業は昨年より3社少ない42社でしたが、オンライン開催ではなく対面方式での開催とあって多数の高専生が来場し、盛況となりました。

参加学生からは「何かに特化した企業が多く、思っていた以上に面白い」「県内企業もいいかも」などの声が、また参加企業からは「コロナ禍で対面でのイベントが無く、貴重な機会」「意欲のある学生と面談できて良かった」「来年も参加させて欲しい」などの意見が寄せられました。

■お知らせ

【プレゼンテーション実践研修（高知市商工振興課と共催）事業の終了】

例年高知市商工観光部商工振興課と当会の両主催として開催してきました「プレゼンテーション実践研修」は、令和3年度をもって終了となります。

同事業の費用の一部は、平成24年度に当会が一般社団法人化した際に策定された公益目的支出計画（当該年度から10年間）に基づいて当会の公益目的事業会計から支出していましたが、この公益目的支出計画が令和3年度末をもって終了する予定であることから、高知市からの助成金の対象から外れることとなり、当会単独での事業継続が難しいと判断するものです。

【「Subcon Thailand 2021 出展（オンライン）」のご報告】

当会では、『令和3年度 中小企業地域資源活用等促進事業「高知県海外販路開拓支援事業」』を活用して、9月20日(月)～27日(月)にオンラインで開催された「Subcon Thailand 2021」に出展しました。今年度は、会員企業2社を含む計3社（井上石灰工業(株)、(株)オサキ、和光製紙(株)）にご参加いただきました。

【今後の行事予定】

- 1月28日(金) 新春講演会・新年賀詞交歓会（総務委員会）
- 3月 6日(日) 高知のエジソン（垣内保夫）賞表彰式（高知のエジソン賞委員会）
- 3月13日(日) 令和3年度 親睦サッカー大会（匠和会）… 予備日3月27日(日)
- 3月 令和3年度 高知県議会・商工農林水産委員会との意見交換会（総務委員会）

一般社団法人 高知県工業会 主催
令和4年「新春講演会」のご案内

(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り組みを行っている講師を招き、県民のみなさま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、高知市ご出身の車いすラグビー日本代表キャプテンで東京パラリンピック銅メダリストの池透暢選手をお招きし、貴重なお話しやエピソードをご披露頂く予定ですので、多くの方のご参加をお待ちしております。

演題 「 未定 」

車いすラグビー日本代表キャプテン
池透暢 (いけ ゆきのぶ) 選手

日時 令和4年1月28日(金)
時間 17:00~18:00
場所 三翠園(高知市鷹匠町1-3-35)
参加費 無料
申し込み 不要



講師プロフィール

高知市出身。高知市立南海中学校、高知県立高知南高等学校卒業。

19歳の時に交通事故に遭い、一命は取り止めるものの左足切断、左腕も不自由となり、全身の熱傷治療のため、手術は2年半で約40回にも及ぶ。

入院中に車いすバスケットボールと出会い、その後車いすラグビーに転向。

2013年日本代表強化指定選手に選出。2014年車いすラグビー日本代表のキャプテンに任命される。2015年アジアオセアニアチャンピオンシップで史上初の優勝。2016年リオパラリンピック競技大会で史上初の銅メダルを獲得。2018年IWRF世界選手権で史上初の優勝。2021年東京2020パラリンピック競技大会でも銅メダルを獲得。
(所属チーム：Freedom/高知)

賀詞交歓会(1階 富士の間)18:15~