

ご挨拶

前回に引き続き和歌山県内での取り組みについて、また紹介させていただきますが、現在白浜エリアで顔認証を活用した「IoT おもてなしサービス実証」を進めております。南紀白浜空港等で事前に顔情報とクレジットカード等の登録を済ませておくと、顔認証でのホテル客室の自動解錠や、近隣のレストラン等での「手ぶらショッピング」も可能となる仕組みとの事です。テクノロジーの進化と共に社会のこれまでの仕組みも少しずつ変化しつつ、また新たな仕組みが生まれてきている状況かと思えます。新元号「令和」になって、新たな時代の幕開けを感じつつ、新たな気持ちで新たな事へ挑戦しながら、前に進んで行きたいと思えます。

代表取締役 長谷部 巧

● Topics 1

名古屋 機械要素技術展

名古屋 機械要素技術展 M-Tech

4月17日(水)から19日(金)の3日間、ポートメッセなごや(愛知県)で開催されました加工技術専門の展示会「名古屋 機械要素技術展 (M-Tech 名古屋)」に弊社も出展しました。

初日はオープニングセレモニーとして、中京地区を代表する製造業の代表と主催者リードエグジビジョンジャパン 代表

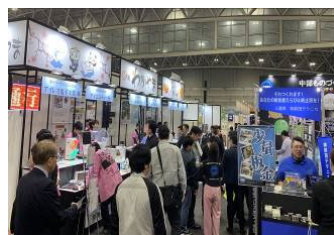


開会式のテープカット

取締役社長 石積忠夫氏、名古屋市長 河村たかし氏などが参加してテープカットが行なわれました。

今回開催されました「名古屋 ものづくりワールド 2019」は、「名古屋 次世代 3D プリント展」「名古屋 設計・製造ソリューション展」「名古屋 機械要素技術展」「名古屋 工場設備・備品展」「名古屋 航空・宇宙機器開発展」の5つの展示会が包含される形になっており、今回から「名古屋 次世代 3D プリント展」が新しく追加されました。

主催者の発表によると全体の出展社数は1,150社、会期3日間の全体の来場者数は36,177人でした。



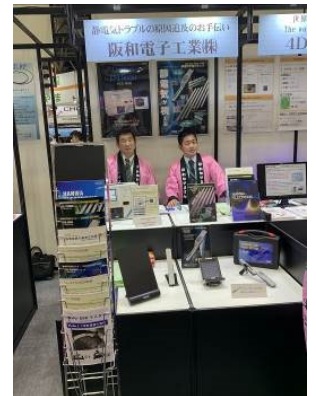
和歌山県ブース

弊社は今回で2回目の出展で、和歌山県ブース(和歌山県中小企業団体中央会の一員)として出展致しました。(和歌山県ブースは、弊社を含み12社で出展。) ➔

▶ 出展製品は、持ち運びができ、操作が簡単で手軽にESD試験ができる静電破壊試験器「コンパクト ESD 試験器 (HCE-5000)」と、静電気の帯電量が目で分かる「静電気可視化モニタ」を出展しました。

展示会場内は基本的にB2B(Business to Business、業者間)の展示がメインとなっており、各種の展示も製造業向けのB2Bソリューションが中心になって行われました。

私は展示会初参加となる為、初日は中々上手く商品を説明できませんでしたが、諸先輩方にサポートして頂き、最終日は一人で商品説明できるようになりました。また、普段交流が少ない自動車関係の会社の方が多数来訪してくださり、その方々から静電気対策に興味がある事をお聞きできましたので、弊社



阪和電子工業ブース



商談の様子

社としましては、大変大きな収穫だったと思います。お陰様で多くのお客様にご来場頂き、弊社製品をご紹介させて頂くことができました。本展示会出展に際し、ご支援ご協力頂きました関係各位に深く感謝申し上げます。
(第一営業部 岩橋 直也)

● Topics 2

入社式、永年勤続者表彰式

4月1日(月)、弊社本社で入社式及び永年勤続表彰の式典を行いました。

弊社、今年度、社員1名(山本数馬、開発部 ソフト開発課に配属)が新しく加わり、社員一同、新たな気持ちで業務に取り組んでまいります。

なお、永年勤続表彰者は以下の方々です。



新入社員、永年勤続表彰者を囲んだ集合写真

【20年 勤続表彰者】

中尾 春喜 (開発部 機械設計開発課 係長)

【10年 勤続表彰者】

宮本 佳明 (第一営業部)

松浦 豊 (開発部 システム技術課)



宮本 松浦
長谷部社長 山本 中尾

今回の勤続表彰者の3名もより一層、知識、技術、技能を向上させ、多くの皆様にお役に立てる製品を提供してまいります。

● Topics 3

関西産業活性協議会

一般社団法人 関西産業活性協議会(略称:KIAC)のホームページにある「キラリと光る技術情報」に弊社の「高速・広範囲計測できる静電気非接触可視化技術」を登録して頂きました。

「サポイン企業を探す」のページでの弊社の検索キーワードは「測定計測に係る技術」です。



静電気可視化モニタ
HSK-5008L

一般社団法人 関西産業活性協議会

<http://www.kiacnet.org/>

阪和電子工業ページ

http://www.kiacnet.org/?post_type=sapoin&sapoin-area%5B0%5D=wakayama&&x=133&y=19&fbclid=IwAR2IE8Vz40s6gw7RSA_q2CMvg0pbhjwdpsNnEja05VsNn-IdTAV9N3ziMI

● 各種セミナー・展示会等のご案内

○ EMC sapporo & APEMC 2019

開催日: 2019年6月3日(月)~7日(金)

場所: Sapporo Convention Center (北海道)

URL <http://www.ieice.org/~emc2019/>

○ わかやまU・Iターン就職フェア in 大阪

開催日: 2019年6月2日(日)

13:00~16:00

場所: 阪急グランドビル
(大阪市)

対象者: 2020年3月卒業予定の大学、短大、高専、専門学校生等(既卒3年以内の者を含む)、一般求職者対象



○ 応募前サマー企業ガイダンス 2019

開催日: 2019年6月13日(木)

13:00~16:00

場所: 和歌山ビッグホール
(和歌山市)

対象者: 2020年3月新規高等学校卒業予定者及び保護者



昨年の会場の様子

○ 41th Annual EOS/ESD Symposium and Exhibits

開催日: 2019年9月16日(月)~18日(水)

場所: Riverside Convention Center, Riverside, CA, USA



ブース No. 200

URL <https://www.esda.org/>



昨年の展示会場の様子

● 編集後記

5月1日、元号が平成から令和へ、新時代が幕開けしました。「令和」について安倍総理は「人々が美しい心を寄せ合う中で、文化が生まれ育つ」という意味が込められていると説明されていました。

新元号の下、すがすがしく和らいだ心の中で、平和で素晴らしい時代が築かれますよう強く願っております。

令和

(編集責任者 西出陽一)

HANWA

HANWA Information は、弊社の生産活動(装置開発・受託事業)のタイムリーな情報をいち早く多くの方々に知って頂く為に発信しております。

ご不明な点等がございましたら、お気軽に弊社 第一営業部 又は第二営業部 までお問い合わせください。 TEL 073-477-4435 E-mail business@hanwa-ei.co.jp