

ご挨拶

先日、和歌山県の白浜で開催された「地域未来牽引企業シンポジウム in 関西」に参加しました。本イベントで印象的であったのが、福井県の株式会社シャルマン様の事例発表で、従来行っていた眼鏡フレームの一部である金具の製造事業から、自社の持つ金属加工技術を活かしフレーム全体を手掛ける事に取り組み、そして見事に対応し、その後は眼鏡フレームの総合メーカーとして世界市場へ進出、さらに新素材及びデザイン等の開発も進めて、事業拡大と共に金属加工技術も高め、その高い技術力から医療用ピンセット等の精密器具を開発する機会を得て、現在、医療器具事業への進出も果たしつつあるというお話でした。

まさに「キラリと光る技術力」と「世の中が求めるモノを形にする」という「熱意」と時代への「対応力」が大切である事を教えてくれています。我々もその期待に応えられるように今後も精進していきたいと思えます。

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11日(水)から13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。弊社にとって、名古屋での展示会出展は今回が初めてとなります。



ポートメッセなごや 入口付近



会場入り口付近

本展示会は、リード エグジジション ジャパン(株)

主催で、軸受、ベアリング、ねじ、ばねなどの機械要素や金属、樹脂に関する加工技術を一堂に集めた専門技術展です。併設で「設計・製造ソリューション展」、「工場設備・備品展」、「航空宇宙機器・開発展」の3つの展示会も同時開催され、名古屋ものづくりワールドという名の大きなイベントになっています。

主催者の発表によると全体の出展社数は1,042社、会期3日間の全体の来場者数は35,361人だったとのこと。



和歌山県ブースの案内板

会場近くは工場関係が多いせいか、他の展示会に比べ作業服を着用した来場者の方々が多く見受けられました。➔

➤ 今回、弊社は和歌山県内企業10社と一緒に、和歌山県ブース(和歌山県中小企業団体中央会)で出展しました。

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、静電気の帯電量が一目で分かる「静電気可視化モニタ」を出展しました。静電気可視化モニタは、ハンディタイプで誰でも簡単にご使用頂けるHSK-5008L、工場のラインなどで連続監視にご使用頂ける据え置き型バータイプ「HSK-V5000B」、従来の製品では測れない狭い場所の帯電測定を可能とした「HSK-V5000DY」、静電帯電防止服の機能確認を簡単にできる「HGC-5008」の4種製品を出展しました。



阪和電子工業ブース



出展製品



実演を交え活用事例など説明させて頂きました

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者各位に深く感謝申し上げます。

● Topics 2

製品紹介

静電破壊自動測定器 HED-G5000

弊社の最新技術を結集し完成させた半導体評価用測定器『静電破壊自動測定器 HED-G5000』をご紹介します。



静電破壊自動測定器 HED-G5000

近年の半導体は、あらゆる電子機器の進化に対応し、多ピン化や薄型化、チップ積層化など進化し続けています。

この静電破壊自動測定器 HED-G5000 は、弊社の静電破壊自動測定器のシリーズで最高仕様である最大 2048 ピンに対応し、試験要求が高まる多ピンデバイスに対応できます。また、メカニカルな GND 設定により低寄生容量を実現。JEDEC、ESDA、AEC 及び JEITA 等の国際規格に準拠し、ESD 及びラッチアップ試験に使用可能です。シンプルなテスト手順で操作性にも優れ、簡単にご使用頂けます。

本 ESD 装置に関するご相談、お問い合わせは、お気軽に弊社 第一営業部までお願いします。

【阪和電子工業 HP/製品情報】

http://www.hanwa-ei.co.jp/seihin_11.html

<お問い合わせ先>

第一営業部 TEL 073-477-4435

E-mail business@hanwa-ei.co.jp

● Topics 3

企業説明会

3月1日(木)、来春に大学を卒業する学生向けの企業説明会が解禁されました。弊社もより多くの学生の方と出会い、弊社をご理解頂けるよう、会社説明会を開催したり、イベントに参加したり様々な活動を行っております。



【阪和電子工業 HP/求人イベント】

http://www.hanwa-ei.co.jp/kvuiin_07.html [seihin_11.html](http://www.hanwa-ei.co.jp/seihin_11.html)

● Topics 4

EOS/ESD Manufacturing Symposium in Korea

3月19日(月)から23日(金)、韓国・ソウル市内にあるCOEXにて「EOS/ESD Manufacturing Symposium in Korea」が開催され、弊社は併設された展示会に出展しました。



会場入口



会場の様子



阪和電子工業ブース

出展社数は10社。その中で日本企業は、弊社と他社1社(静電気対策装置専門メーカー)の併せて2社。弊社は、静電気可視化モニタシリーズを出展。本学会に参加されていた著名な方々や韓国を代表するメーカーの技術の方々に広くPRすることができました。

● 各種セミナー・展示会等のご案内

- わかやまU・Iターン就職フェア in 大阪
開催日：平成30年6月3日(日)
場 所：阪急グランドビル 26階(大阪市)
URL：http://www.hanwa-ei.co.jp/image/kyujin_20180603.jpg
- 応募前サマー企業ガイダンス 2018
開催日：平成30年6月13日(水)
場 所：和歌山ビッグホエール(和歌山市)
URL：http://www.hanwa-ei.co.jp/kyujin_07.html
- 第22回 機械要素技術展
開催日：平成30年6月20日(水)～22日(金)
場 所：東京ビッグサイト(東京都) 東5ホール 東64-26
URL：<http://www.mtech-tokyo.jp/>



● 編集後記

4月2日(月)、弊社入社式が行われ1名の社員が新しく加わりました。新しい仲間を迎え、社員一同、新たな気持ちで業務に取り組んでまいりますので、今年度も私たち阪和電子工業をよろしくお願ひ致します。(編集責任者 西出陽一)



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