

ご挨拶

西日本での豪雨、台風そして北海道での地震等の災害で被災された方々に対して、心よりお見舞いを申し上げると共に各被災地での一刻も早い復旧をお祈りしております。

関西地区を直撃した非常に強い勢力を持った台風21号の影響で和歌山市内でも2万軒以上が停電し、弊社も2日間休業いたしました。今回の台風的一件で皆様方には大変ご迷惑、ご不便をお掛けしたにも関わらず、多くの方々からお見舞いの電話やメールを頂き、誠に有難うございました。

関西地区では、まだ台風の爪痕が所々に見える屋根の上のブルーシートから伺えますが、関西国際空港の全面的な運行も再開され、通常の活動は徐々に回復しつつあるかと思えます。弊社につきましても、改めて皆様のご支援、ご協力を頂きながら前に進ませて頂いている事を感じております。今後とも、どうぞよろしくお願ひ申し上げます。

代表取締役 長谷部 巧

● Topics 1

展示会「関西 機械要素技術展」に出展します！

10月3日(水)から5日(金)、インテックス大阪で開催されます関西ものづくりワールド2018『第21回 関西・機械要素技術展 (M-Tech KANSAI)』に弊社も出展します。

関西ものづくりワールド全体の出展社数1,380社、うち関西・機械要素技術展の出展社数は890社と同業界の展示会規模では西日本最大。今回、弊社が出展する関西・機械要素技術展は、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

関西ものづくりワールド 内
第21回 関西 機械要素技術展 M-Tech

会期：2018年10月3日(水)～5日(金)
10:00～18:00 (5日のみ17:00まで)
会場：インテックス大阪
主催：リード エグジビション ジャパン(株)
URL：<http://www.mtech-kansai.jp/>
入場料：5,000円 ※招待券持参者は無料!
招待券が必要な方はお気軽に弊社までご連絡ください。



昨年の関西・機械要素技術展
オープニングセレモニーの様子

<会場レイアウト>

第1回 機械要素技術展 230社が出展

- 計測機、試験機
- モータ、ドライバ
- ベアリング
- ベルト、チェーン
- 切削加工
- 研削加工
- センサ、カメラ
- アクチュエータ
- カップリング
- 制御技術
- プレス・鍛金加工
- 溶接・切削・製缶
- 油圧装置
- 歯車、減速機
- FA、ロボット
- 位置決め技術
- 鍛造・鋳造
- 材料・素材

第2回 機械要素技術展 350社が出展

ものづくり AI/IoT展 80社が出展

- IoTプラットフォーム
- CAD、CAE
- 3次元測定器
- 工場設備・備品展 170社が出展
- 工場設備
- 工場備品
- 新工機製品
- メンテナンス製品
- 安全用品
- 機械要素技術展 310社が出展
- バリ取り技術
- 機械加工技術
- ばね・ワイヤー加工
- 洗浄機、洗浄剤
- 検査化技術
- めっき、コーティング
- 測定システム
- 3Dプリンタ
- 技術者派遣
- 加工機、工具
- ねじ、締結技術
- タンパ、キヤスタ

集めた専門技術展示会。ここに弊社は、経済産業省 近畿経済産業局の関西サポインビジネス推進ネットワークの一員として出展します。

サポイン事業とは、国が行っている戦略的基盤技術高度化支援事業(サポーティングインダストリー、通称「サポイン」)のことで、精密加工、立体造形、表面処理等、特定ものづくり基盤技術(12技術)の向上につながる研究開発から販路開拓までの取り組みを支援する事業のことを言います。また、関西サポインビジネス推進ネットワークとは、サポイン事業によって研究開発を行った製品・技術の事業化を促進するため、近畿経済産業局が、サポイン事業を実施し成果の事業化に積極的に取り組むものづくり中小企業、中小企業支援機関等に呼びかけ設立した団体で、現在192(平成30年1月時点)の中小企業・支援機関が参加しています。

弊社は本展示会にサポイン事業の派生技術で生まれた「静電気可視化モニタ e-Scope (イースコープ)」を出展予定。また、ブース内のモニタ前ではミニプレゼンも予定しています。皆様のご来場お待ちしております。

※招待券が必要な方はお気軽に弊社までご連絡ください。

【関西サポインビジネス推進ネットワーク 共同出展案内】
<http://www.kansai.meti.go.jp/3-5sangyo/sapoin/igyokashien/2018/tenikai2018.html>

【関西基盤技術マッチング Navi】
<http://www.kansai.meti.go.jp/3-5sangyo/sapoin/igyokashien/PRsheet/201709revise/53hanwa-electronics-industry.pdf>



● Topics 2

新年度スタート

弊社8月より新年度「第43期」がスタートしました。8月1日(水)、全社員が参加の経営方針発表会を行い、長谷部社長からは会社方針を、各部門長からは部門方針の発表を行いました。今年度も昨年同様、「確実に歩みを進める」を事業推進スローガンとし、不透明な社会環境の中で、確実にお客様のご要望に応えながら「歩み」を進めてまいります。本年度も社員一人ひとりが継続的改善、また、新技術の改善に努め、お客様にご満足頂ける製品をご提供できるよう努力してまいりますので、皆様の変わらぬご指導、ご鞭撻の程、よろしくお願いいたします。



<2018年度(第43期)体制>

ESD事業、新規事業	: 取締役 澤田真典
基板OEM・EMS事業	: 取締役 西出陽一
開発部門	: 取締役 澤田真典
技術部門	: 取締役 田中智朗
資材調達部門	: 取締役 西出陽一

● Topics 3

わかやま中小企業元気ファンド事業 「紀州のたくみ」

公益財団法人わかやま産業振興財団から発刊されました冊子「紀州のたくみ」に弊社の開発製品「多機能小型生体アンプ」を掲載して頂きました。

本書は、和歌山県のわかやま中小企業元気ファンド事業を活用し開発に至った開発商品が掲載されています。



この「多機能小型生体アンプ」は、脳波、心電、筋電等生体からの微弱信号を増幅させる装置で、今後、福祉機器、ストレス感情解析等への応用を期待しています。



● 各種セミナー・展示会等のご案内

- EOS/ESD Symposium and Exhibits
開催日: 2018年9月24日(月)~26日(水) 
場 所: Peppermill Resort Spa and Casino, Reno, USA
URL: <https://www.esda.org/>
- 関西 機械要素技術展
開催日: 2018年10月3日(水)~5日(金) 
場 所: インテックス大阪(大阪市)
ブース: 6号館B No.36-20・37-20
関西サポインビジネス推進ネットワーク
(近畿経済産業局)内
URL: <http://www.mtech-kansai.jp/>
- ソリューションフォーラム 2018
開催日: 2018年10月24日(水)~26日(金)
場 所: 池袋サンシャインシティ文化会館(東京都)
URL: <https://www.it-book.co.jp/EMC/forum/2018/index.html>

※本フォーラム内「EMC環境フォーラム」にて、弊社取締役 開発部長 澤田真典が「ESD/EMC対策部品のTLP試験」について講演します。

<EMC環境フォーラム 案内&申し込み>

http://www.hanwa-ei.co.jp/pdf/solution%20forum%202018_session2.pdf

- 2018 Taiwan ESD and Reliability Conference
開催日: 2018年11月7日(水)~9日(金) 
場 所: 国立交通大学(台湾)
URL: http://www.alab.ee.nctu.edu.tw/~esd/ESDRC/2018-ESDRC_Call-for-Paper_Eng.pdf
- 第28回 RCJ 信頼性シンポジウム 
開催日: 2018年11月27日(火)~28日(水)
場 所: 大田区産業プラザ(東京都)
URL: <http://rcj.or.jp/>
- 中小企業 新ものづくり・新サービス展 
開催日: 2018年11月27日(火)~29日(木)
場 所: インテックス大阪(大阪市)
ブース: 4号館 X06
URL: <https://www.shin-monodukuri-shin-service.jp/>

● 編集後記

西日本を中心に発生した記録的な豪雨、立て続けに襲った大型台風、北海道地震等の災害で被災されました方々に心よりお見舞い申し上げます。被災地の一刻も早い復興を心よりお祈り申し上げます。

(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