

夢を育てるニュース



News Letter

平成29年12月 [004号]

DreamGP Dream Growing Platform 株式会社 ドリーム・ジーピー 〒541-0046 大阪市中央区平野町2丁目6-5 みずやビル2F TEL: 06-4708-4877 FAX: 06-4708-4879

革新的なものづくり・商業・サービス 開発支援補助金セミナー (東京・大阪)

今年もすっかり恒例となりました、モノづくり助成金セミナーを東京と大阪で開催いたしました。遠くは北海道や香川県よりご参加いただき、盛況のうちに終了することができました。これもひとえに皆様のお力添えがあつてのこと、この場をお借りし御礼申し上げます。



第一部では「中小企業のデジタル進化論」と題して、義肢装具業界をテーマに、モノづくりの現場でまさに起こっているデジタル化の現状や取り組み企業様の事例をご紹介させていただきました。デジタル化を導入するときの注意点やメリットについて弊社代表の荒山よりお話をさせていただきました。

と様々な専門家の方がご参加いただき、セミナー終了後も活発な質問や意見交換の場となりました。第三部のデジタル機器のデモンストラーションでは、実際に

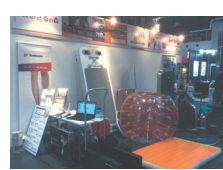


ツイン3Dプリンターや最新の高性能3Dスキャナー、シャーム計測機でのトリックシャムデータの読み込み、CADでのインソール設計などの実演と体験をしていただきました。「実際に操作してより理解が深まった」との声も頂戴し、スタッフ一同大変喜んでおります。これからもデジタル化社会の到来に向け、様々なテーマをとりあげセミナーや勉強会を企画し開催してまいります。ぜひ、皆様のご参加をスタッフ一同お待ちしております。

(営業) 川合

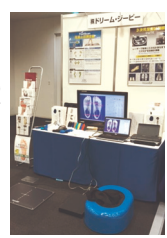
ウエルネスライフEXPO 11月8日(水)〜10日(金) 大阪

インテックス大阪で行われた【第1回ウエルネスライフEXPO】に出展させていただきました。今回は(株)おさるの森さまのブースにて(株)イーグル様とともに参加。このウエルネスライフEXPOは、健康産業のイベントSPORTECの大阪版のような展示会で第一回ということで少し会場は控えめでしたが、多くのお客様が来場されました。121SSCでは3Dスキャナーを展示、新しい事業を創造させていただけるような業界の方々にお声がけをいただきました。(121SSC 橋本)



日本足の靴外科学会・学術集会 11月9日(木)・10日(金) 愛知

2017年11月9日(金)・10日(土)2日間、愛知県【ウインクあい】で開催されました【第42回日本足の外科学会・学術集会】に初出展してきました。【三次元足型自動計測機 Real foot】と【足底圧計測システム Footscan】をご紹介させて頂きました。この学会は特に医者様のご参加がほとんどで、新しいご意見、新しいご縁を頂くことが出来ました。計測システムの新たな活用事例を今回出会うことが出来ました先生方も、探っていきたいと考えています。(営業) 中村



皆さんいつもありがとうございます。この度、わたくし荒山と広島国際大学の助教授でもあり義肢装具士の森永先生、海外の医療関連の翻訳を行うシンピオシス株式会社代表 島村さんとの共著で【中小企業の3D進化論】義肢装具会社に見るデジタル化を迫られる日本のものづくりの現場」を出版いたしました。

私たち3人は5年ほど前から、義肢装具業界のデジタル化

12月1日 出版! 中小企業の 3D 進化論

の必要性について強い危機感を持ち、それぞれの立場から訴えと行動を起こしてきました。ところが現実には思うようにいかず、IT技術の急速な進展とともに社会のデジタル化が進むなか、さまざまな事情により、アナログ脱却できずにいます。この本では、3人の意見をまとめ、日本のこれからの義肢装具業界がどう進むべきか?を企業とのインタビューとともに実例も含めてご紹介しています! (代表) 荒山

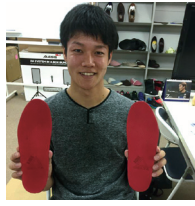
シュライカー大阪



(121SSC 橋本)

大阪の芝野創太選手が日本代表候補トレーニングキャンプに選出されました。

121SSCはこれからの活躍を応援しております！



121SSC
Cでいつもサポートさせて
いただいている
シュライカー



スタッフ だより



DGPでは現在、セルフ自動計測機を開発しております。従来は計測者の手で計測を行っていましたが、この最新機器は、お客様自身の手で簡単に操作、計測できる画期的なものに進化しました。タッチパネルを使用し、音声による案内で、誰でも簡単に足型データを計測することができます。さらに！スマートフォンとの連携により計測データを持ち運ぶ事も可能となりました。専用ブースでプライバシーも考慮し、女性には「あなただけにぴったりの靴」シミュレーションオーダーの計測の場として、活用頂けると考えております。発売時期は未定ですが、この近未来機器の正式発表をご期待下さい。

(営業 水野)

マイフットステーションのある銀座は、海外からの旅行者も多く、シヨップに足を運んでくださる方も増えてきました。先日、初めて日本に来られたというブルガリアのご家族(姉妹とお母さま)が、日本人の友人のご紹介でご来店してくださいました。

お姉さんの東京観光の目的のひとつが、足に合わない靴のフィッティングということとでわざわざブルガリアから2足の靴を持参されておられました。いつも通りスタッフが英語でカウンセリングをしながらフィッティングをさせていただいたので

が、痛くて履けなかったパンプスを数十分で履けるように調整させていただいたので「Amazing」と、とても喜んでおられました。日本人ならではのきめ細かいサービスは海外のお客様も共感していただけるものだと思えました。

妹さんは、3D自動足型計測機に夢中で記念撮影をして日本のテク



ノロジーは凄いと驚いておられました。今回の訪日で一番「exciting」な体験だったという嬉しいお言葉をいただき、次回、日本に来る際には「また来店します！」と再会を約束しました。(MFS 清水)

撮影をして日本のテクノロジーは凄いと驚いておられました。今回の訪日で一番「exciting」な体験だったという嬉しいお言葉をいただき、次回、日本に来る際には「また来店します！」と再会を約束しました。(MFS 清水)



12月 セミナーのご案内



【中小企業の3D進化論】出版記念セミナー及びものづくり助成金勉強会

会場	広島	福岡	大阪
	広島オフィスセンター 広島県広島市南区東荒神町3-35 第16会議室(6階)	北九州市立商工貿易会館 福岡県北九州市小倉北区古船場町1-35(シティプラザ)702号室	株式会社ドリーム・ジービー 大阪市中央区平野町2丁目6-5 みすやビル4F
日時	12月2日(土) 16時~19時	12月3日(日) 13時~16時	12月9日(土) 14時~17時
第一部	革新的ものづくり・商業・サービス 開発支援補助について	中小企業の3D進化論 出版記念 講演会	
講師	いわさき法務総合事務所 代表行政書士 岩崎 良子氏	(株)ドリーム・ジービー代表取締役 荒山 元秀 広島国際大学 総合リハビリテーション学部 リハビリテーション支援学科 義肢装具士 助教 森永 浩介氏	(株)ドリーム・ジービー代表取締役 荒山 元秀 (株)シンビオシス 代表取締役 義肢装具士 島村 雅徳氏
第二部	中小企業の3D進化論 出版記念 講演会	革新的ものづくり・商業・サービス開発支援補助について	
講師	(株)ドリーム・ジービー代表取締役 荒山 元秀 常翔学園 広島国際大学総合リハビリテーション 学部リハビリテーション支援学科 義肢装具士 助教 森永 浩介氏	大阪芸術大学 講師/正和設計(株)理事 横山 素夫氏 (株)P.N.I. 代表取締役 司法書士/行政書士 伊達 文彦氏	
第三部	機器デモンストレーション		

締め切り 各セミナー実施日の3日前迄
お申込みお問い合わせ TEL: (大阪)06-4708-4877 E-mail: info@dreamgp.jp 担当: 植苗・中村

参加費 無料 各定員: 約10名 (要予約)