



平成30年度いわて医療機器事業化研究会総会及び第1回研究会について



7月11日、盛岡市において平成30年度いわて医療機器事業化研究会総会及び平成30年度第1回いわて医療機器事業化研究会を開催いたしました。

総会では、平成29年度事業報告、平成30年度事業計画及び共同代表の選出について協議し、研究会では、株式会社ナノ・グレインズ医療事業本部部長鈴木啓太様と株式会社マイクロ発條代表取締役社長小島拓也様に「医工連携」をテーマとしたご講演をいただきました。

講演では、鈴木啓太様に中小企業の連携による医療機器の開発プロセスについて、小島拓也様に自社の強みを活かしていかに医療分野への参入を果たしたかについて、それぞれ事例紹介を交えて発表いただきました。

開催アンケートの集計では、90%以上の参加者から「参考になった」と回答をいただいたほか、「医療機器開発のプロセスについて、市場調査の重要性が理解できた」、「課題は多くの県内企業にも共通するもので、興味深く聞けた」等の感想が寄せられており、今回のテーマにおける参加者の興味関心の高さがうかがえました。

今後におきましても、地域企業の医療機器関連産業への新規参入や取引拡大を促進するため、講演会や交流会の開催などにより情報発信を行うとともに、製品開発における開発着手から上市まで、一貫した支援を行って参ります。

●お問い合わせ ものづくり振興部 取引支援チーム

TEL: 019-631-3822



いわての工芸品見本市



5月30日～6月1日の3日間、東京ビッグサイトで開催された「Interior Lifestyle Tokyo(インテリア ライフスタイル)」に岩手県ブースを設置、「第7回いわての工芸品見本市」と銘打ち、岩手の工芸品をPRしました。

「インテリア ライフスタイル」は、東京から世界へ向けた「ライフスタイルを提案する」インテリア・デザイン市場のための国際見本市で、会期中には約2万5千人のバイヤー等が来場しました。

本県ブースには、南部鉄器、岩谷堂筆筒(創作小物)、短角牛革デザイン小物、刺し子製品などの新しいデザイン提案や新製品が出品され、好評を博しました。

出展企業 7社・団体 (株)岩鑄、水沢鑄物工業協同組合、(株)及精鑄造所、(有)及春鑄造所、(株)岩谷堂タンス製作所、大槌復興刺し子プロジェクト、岩手革



●お問い合わせ 産業支援部 いわての物産展等実行委員会事務局

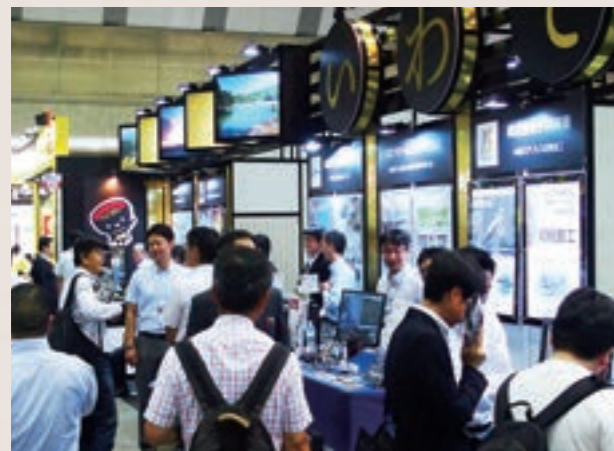
TEL: 019-631-3823



第22回「機械要素技術展」出展のご報告

6月20～22日の3日間、東京ビッグサイト(東京都江東区)において、「第22回機械要素技術展」が開催され、当県企業14社が出展しました。

今回で22回目を迎える本展示会は、製造業に関わる



あらゆる要素技術、部品・部材を一堂に集めた国内最大級の集客力を誇る展示会で、今年は2,522社(前年2,420社)、3日間の来場者数は、88,679人に上りました。

当センターは、2006年から出展しており、県内企業の皆様に支えられながら今年で13回連続の出展になります。今回の出展は、有望案件数164件(前年134件)、会期中商談成立2件(前年度0件)と、今の製造業市場の旺盛な発注意欲をそのまま反映する盛況ぶりとなりました。



●お問い合わせ ものづくり振興部 取引支援チーム

TEL: 019-631-3822



いわてマルシェ2018開催



5月31日～6月5日まで、盛岡市・パルクアベニューカワトク 7階催事場/ダイヤモンドホールと1階の店外を使用し「いわてマルシェ2018」を開催しました。

昨年度まで「いわて特産品フェア」として開催していた催しを、名称も新たにリニューアルしたものです。

(株)川徳・川村社長、岩手県商工労働観光部・戸館部長、いわての物産展等実行委員会・岩清水副会長によ

るテープカットの後、オープニングプレゼントの「遠野産菌床しいたけ」が来場者に手渡され、にぎやかにスタートしました。

出展者数は食品35社、工芸品17社、合計52社となり、うち20社が初出店となりました。

会期中の6/2～3には、同じく盛岡市内で開催された「東北絆まつり」にあわせ、弁当・唐揚げ・ソフトクリーム等の実演販売を増やし、さらに「大船渡食堂(ラーメン・海鮮丼)」も開設。県内外から集まったお客様からも好評をいただきました。

工芸品では8社が初出店で、「うるわしの国、漆の国いわて」と題した、6社による漆器販売コーナーを特設。

「岩手の観光」「県内産の漆」「ラグビーワールドカップ」「三陸復興の歩み」をテーマにしたPRコーナーも設置しました。

●お問い合わせ 産業支援部 いわての物産展等実行委員会事務局

TEL: 019-631-3823