

お礼の言葉

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

北洋銀行は、北海道のものづくり産業の振興をより一層推進するため、関係機関のご支援ご協力のもと、平成29年7月20日(木)にアクセスサッポロにおいて、「北洋銀行ものづくりテクノフェア2017」を開催いたしました。

当行創業100周年の記念開催となった今回は、道内外の中小企業をはじめ、大学、高専、研究機関、支援機関等から220の企業・団体にご出展いただきました。また、約4,800名の来場者を迎えることができ、優れた技術や製品を充分に見学いただいたと同時に、今年も商談専用ブース等の活用により、1,000件以上の商談が実施されました。

これもひとえに、後援、協力機関をはじめとする関係者の皆様のご支援、ご協力の賜と心より感謝申し上げます。当行は、今後も道内中小企業の皆様の販路拡大支援や、産学官金連携による精度の高いビジネスマッチングの場をご提供し、北海道の産業振興に貢献していこうと考えています。

今年の「ものづくりテクノフェア」の特徴は3点ございました。

第一点目は、いま世界中が注目する先端技術をはじめ、道内企業の取り組みを幅広くご紹介させていただいたことです。特にAIやIoTの分野には、道内企業や大学発ベンチャーの中にも既に取り組みをスタートしている先があり、今回はVRやARも加えた最新技術専用ゾーンを設けてご紹介させていただきました。この他に十勝圏で開発が進むロケットや、ドローン、北海道発EV自動車など、昨年に引き続き道内ものづくり産業の未来を感じさせる展示も多数ありました。また、今回は北海道の特色を活かした食品加工機械のラインナップもさらに充実し、来場された皆様に道内ものづくり企業の実力をたっぷり感じていただくことが出来ました。

第二点目は、産学官金による連携および道内外の広域連携による、地域経済の活性化です。道内8大学・4高専をはじめ、各支援機関や道内5信金など、学術・行政・金融機関の皆様からご出展をいただきました。また青森県をはじめ、東京都大田区、静岡県、愛知県、三重県からも合計35社のご出展があり、ものづくり先進地域と道内企業による産業交流の活性化が図れました。

そして第三点目は、ものづくり人材育成の取り組みです。今回も札幌工業高校、札幌琴似工業高校、苫小牧工業高校、北海道職業能力開発大学校、北海道科学大学の学生の皆様を見学招待し、約300名にご参加いただきました。道内ものづくり企業の技術力に直接触れ、会場の熱気を目と耳そして肌で感じていただく経験を通して、地元企業への関心を高めて就職に繋がればと願っております。

末筆ではございますが、改めてご出展ご来場に感謝申し上げますとともに、本フェアが北海道の「ものづくりプラットフォーム」の底上げの一助となりますことを切に願い、お礼の言葉とさせていただきます。

平成29年9月吉日



株式会社 北洋銀行
取締役頭取 石井 純二

開催実績

【出展者数】 **220社・団体**
(うち 道外出展者35社)

【来場者数】 **約4,800名**

【商談件数】 **1,200件**

出展者のコメント

食品加工機械 トウマ電子工業株式会社

弊社は今まで展示会への出展経験がなく、戸惑いと不安の中での出展でしたが、多くの方々の協力を賜り「氷のいらないカキ氷機」を紹介する事ができました。来場者の皆様に頂いた色々ご意見や、異業種交流も含め大変貴重な体験をさせて頂きましたので、今後のビジネス展開につなげて参りたいと思います。



新産業支援(AI・IoT) エコモット株式会社

創業から10周年を迎えるにあたり、いつもより大きなブースでIoTを駆使したソリューションを出展することができ、とても有意義な展示会となりました。今回頂戴した来場者の方々のご意見を参考に、より洗練されたものづくりを目指し、皆様と北海道の経済を盛り上げていきたいと考えております。



その他製造 有限会社赤間板金

どんな田舎に居ようとも、お客様を喜ばす事が出来、お客様を裏切らない物を作る事ができれば、必ずチャンスは有るとの思いで始めたスピーカー製作。北洋銀行様に大きく背中を押して頂き初めて多くの方々にrain speakerの実機を観て頂く事が出来ました。また他社様達のブースからも多くの勇気を頂きました。



産業交流/東京都大田区 ハムジャパン株式会社

初めての出展でしたが、手厚いサポートのお陰で問題なく終えることができました。ニーズが判らず、種々の切削工具を展示しましたが、やはり一般には入手しにくい製品や、斬新な製品に関心をお持ち頂けたようです。今後は皆様のご協力を仰ぎながら、北海道の産業発展に少しでも貢献できれば幸いです。



来場者のコメント

株式会社 太田精器

日常、なかなか出会えない企業との商談は大変有意義なことで、貴重な機会を与えて頂きました。特に出展企業の事業を展示ブースで直接確認できることが、具体性の高い商談につながると感じます。また今年初のテレビ商談は、その場に居ながら、北海道では会えない企業に自社PRができ凄いと感じました。

北海道苫小牧工業高等学校

昨年に続き今年度も2年生2クラスと教員数名で見学させていただきました。来場者の雰囲気や各出展企業の特徴などを実際に肌で感じる事ができました。高校生と教員の興味・関心はそれぞれでしたが、出展企業の親切な対応と詳しい説明が印象的で大変有意義な時間を過ごすことができました。

北海道の“ものづくり”先端技術

VR/ARやAI・IoTといった最新技術から、北海道の特色を活かした技術まで、幅広い分野の各種先端技術を紹介。



VR(仮想現実)/AR(拡張現実)の世界



AI・IoTソリューション紹介の様子



冬にも強い北海道発EV自動車



食品加工機械の最先端技術