

円高、自由貿易協定への対応遅れなど、六重苦と呼ばれる経済環境でした。とりわけ製造業は、新興国との価格競争、中国経済の減速等非常に厳しい事業環境下でしたが、昨今の経済対策が功を奏し、民間設備投資の先行指標と呼ばれる機械受注統計は八月が八一九三億円とリーマンショックのあつた二〇〇八年九月以来、約五年ぶりの高い水準となりました。今後、成長戦略の具体的な実行も控え、特にものづくりをとりまく事業環境が大きく変化する事が予測されます。

しかしながら、今後も国境を越えた競争、新興国経済の減速懸念、保護主義の台頭等、不安定要素もある中、世

最先端技術のご提案

昭栄産業株主催、20社のメーカー協賛による第31回STF昭栄テクニカルフェアの開催まで2週間を切り、大きな反響を頂いております。

STF昭栄テクニカルフェア開催迫る!



会場：新潟本社

界で負けないものづくりをするために、常に新しい情報をお客様にご提供する事が、私共の使命と認識しております。さて、この度出品するDMG森精機㈱「NLX2500/500」は、社名変更後、新デザインコンセプトの機械として世界発表された最新機種です。特に今回初採用となる新操作パネル「CELOS」をこの機会に是非ご覧下さい。㈱松浦機械製作所の「MX-520」は、高精度・高剛性の同時五軸マシニングセンターで、特に「IPS」機能による「ぶつからない」という安心、且つ簡単な使いやすい機械となっております。㈱太陽工機の新製品「Vertical Mate 35」は、多工

▼技術セミナー

11月8日(金) 10:30 AM

『コストダウンのための高能率加工』
～削りで差をつけ勝ち組に～

11月8日(金) 2:00 PM

『3Dプリンターで仕事が変わる!』
～Stratasys 社製品と3Dプリンター活用事例～

11月9日(土) 10:30 AM

『3Dプリンターで仕事が変わる!』
～Stratasys 社製品と3Dプリンター活用事例～

11月9日(土) 2:00 PM

『ぶつからない!五軸、多面加工による工程集約
～無人化・複合化による変種変量加工について～

ナーも同時企画してしております。席が残りわずかとなって参りましたので、早めのお申込みをよろしくお願い致します。

なお、技術セミナーも同時企画品致します。デザイン検討・試作の「期間短縮」「付加価値向上」「新しいものづくりの可能性」をご提案します。

高生産性を兼ね備えた立形複合研削盤です。ブランザー工業㈱「SPEEDIO S700X1」は高加速・高応答性を追求し圧倒的な高生産性を実現したコンパクトマシンニングセンターです。他社の同等機と比較しても、剛性面で秀でたSPEEDIOを是非ご覧ください。



第29回STF 会場風景

人・技術・未来

昭栄産業株式会社

新潟本社 〒950-0015 新潟市中央区西2丁目29番12号 ☎(025)241-6211(代) FAX(025)241-6217
長岡支店 〒940-0897 長岡市新潟町215番地42 ☎(025)24-2502(代) FAX(025)24-2502

URL : <http://shoeisangyo-niigata.co.jp/>

◆日 時

平成25年11月8日(金) 9:00AM~7:00PM

平成25年11月9日(土) 9:00AM~5:00PM

◆会 場

昭栄産業株式会社 新潟本社ショウルーム



本多電子株式会社
超音波洗浄機 WV-231



日本エンギス株式会社
卓上ラッピングマシン
EJ-380IN



株式会社アステック
高速細穴放電加工機
A22M/P2



Stratasys 社
3D プリンタ
Objet260 Connex



アネスト岩田株式会社
クリューコンフレックス
LRV-220DMS