

ETG、SPS 2024会場で理事会メンバーを再選出

EtherCAT Technology Group (ETG) はドイツのニュルンベルクで開催されるSPS展示会の初日の夕方に総会を開催するのが恒例となっています。今年は3名の理事全員が満場一致で再選されました。

ETGは今後2年間の理事会メンバーを次のように発表しました：EtherCATのユーザー企業の代表としてカリフォルニア州サンタクララのアプライドマテリアルズ社のドミトリー ジルノ氏、科学分野からのユーザー代表としてオーバープファッフェンホーフェン・ヴァイスリングにあるドイツ航空宇宙センター (DLR) のロボティクス・メカトロニクス研究所のゲルハルト グルンヴァルト博士、そしてEtherCATの開発元でありデバイスメーカーでもあるベッコフオートメーションからの代表はドイツ ニュルンベルクのマーティン ロスタンです。

SPS - Smart Production Solutions 2024の開催もEtherCAT Technology Groupにとって喜ばしいことでした。51社の協賛出展者とともに、ETGはホール5のブースを構え500以上のEtherCAT製品を展示し、現在の厳しい経済状況にもかかわらず、前年を上回る来場者とのコンタクトの機会をもつことができました。

EtherCAT Technology Groupは世界中の数多くの展示会に出展しています。全ての日程は www.ethercat.org/events で掲載します。

EtherCAT Technology Group (ETG):

EtherCAT Technology Group (ETG) はEtherCATをオープン化し、テクノロジーの普及をはかるグローバル組織です。ETGの拠点は本部のあるドイツ、日本、アメリカ、中国、韓国にあり技術支援に力を入れています。

2003年に設立されたETGは、現在メンバー数は7950社、75カ国からの参加社で構成されています。

EtherCAT[®]:

EtherCATは業界最速の産業用イーサネット技術であり、高性能、低コスト、使いやすさと柔軟なトポロジを特長としています。2003年に発表後、国際標準規格としての認証を取得し、その後2007年にSEMI規格の認証を取得しました。EtherCAT Technology GroupがEtherCATの継続的な開発と推進を担っています。EtherCATは、誰もが実装または使用することが許諾されているオープンな技術です。

→ 詳細情報<http://www.ethercat.org/jp>

プレスリリースに関する問い合わせ:

EtherCAT Technology Group
Christiane Hammel
Ostendstraße 196
90482 Nuremberg
Germany

Tel.: +49 (911) 5 40 56 226

Fax: +49 (911) 5 40 56 29

Mail: press@ethercat.org

Web: www.ethercat.org/press