

MECHATROLINK News は、協会から会員の方へMECHATROLINKに関する最新情報をお伝えします。

2008年度MECHATROLINK総会報告

2008年6月24日(火)、東京御茶ノ水の東京ガーデンパレスにて、MECHATROLINK協会の第3回目となる総会・講演会及び懇親会が開催されました。

まず、総会では事務局より、2007年度の活動報告と2008年度の計画の説明、更に会計報告がなされました。

特別講演では、日産自動車株式会社様と株式会社新川様より講師をお招きし、自動車産業におけるネットワーク・制御装置や、半導体製造装置の動向と課題等について興味深いご講演をいただきました。

その後のFDT/DTM分科会活動報告では、マルチベンダ・マルチネットワークを可能とするオープンな規格としてのFDT/DTMを導入する事によるメリットや懸案事項、また今までの活動総括、今後の活動方針についてお話いただきました。

続いて、株式会社アイエイアイ様、株式会社エム・システム技研様、横河電機株式会社様、マイコム株式会社様、スカイリンク株式会社様より、MECHATROLINKの各社新製品紹介が行われました。講演会の最後には、MECHATROLINK-Ⅲのリリースについての報告もあり、参加メンバのメモを取る様子が見られました。当日最後に行われた懇親会では、メンバ同士の情報交換や、今後の営業活動が活発に行われるとともに、各メンバ様のご挨拶では、今後のMECHATROLINKへの期待と要望が述べられました。



総会・講演会・懇親会
風景



EASTPO2008出展報告(中国)

MECHATROLINK協会は2008年7月9日(水)～7月12日(土)まで、中国上海にて開催された「第10回上海工作機見本市 EASTPO2008」に初出展しました。また、同時に「第十四届中国国際加工、包装及印刷科技展覧会」が併設されており、両展示会合わせて約10万人の来場者があり、賑やかな展示会でした。

今回、2小間の小さいブースではありましたが、オープン化しているMECHATROLINK-Ⅱ製品の接続性デモを中心に多くの来場者にアピールする事ができました。



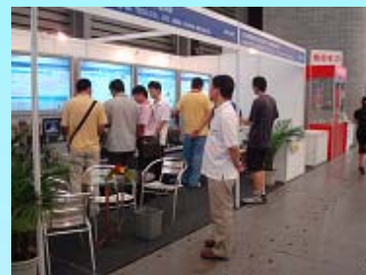
また、MECHATROLINKのセミナーを実施するとともに、多くの方とお話しをさせていただいた中で、モーシヨンのI/Fはパルス、アナログの世界から、ネットワークの世界に移行している動きも感じ取れました。

出展にご参加いただいたMMAメンバ様は、以下の通りです。

日本からは、オムロン様、横河電機様、オリエンタルモーター様、マイコム様、デジタル様、理化工業様、安川電機様

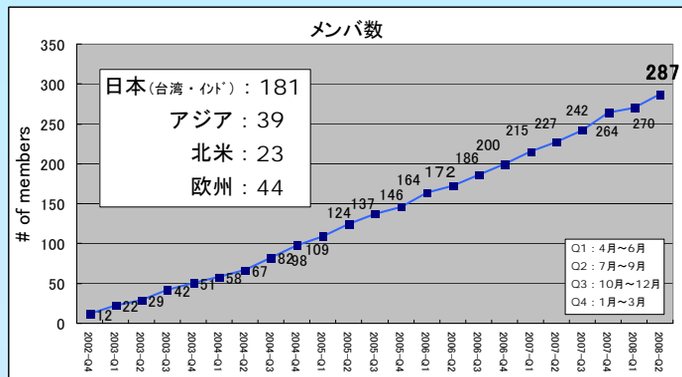
中国からは、沈陽高精度控様、Soft Servo China様

展示ブース風景



MECHATROLINK協会会員数推移

270社(2008年5月) ⇒ 287社(2008年8月) 17社増加!



MECHATROLINK新製品紹介

協会会員殿MECHATROLINK対応新製品を紹介します。

機エム・システム技研

MECHATROLINK-Ⅱ 少点数入出力ユニット

形式: R7ML



特長:

- ・コンパクト体形、オールインワン構造
- ・センサ信号を効率よく統合できます。
アナログ入力点数は4点、アナログ出力点数は2点。
- ・ワンタッチで接続できる接点増設ユニット。
アナログと接点の混在ユニットとしても使用可能。

お問い合わせ先:

株式会社 エム・システム技研

〒550-0002 大阪市西区江戸堀1-10-2

肥後橋ニッタイビル2F

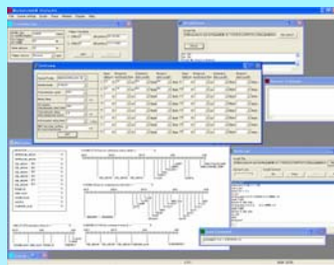
Tel:06-6659-8200 Fax:06-6659-8510

E-mail:hotline@m-system.co.jp

URL:http://www.m-system.co.jp

スカイリンク㈱

MECHATROLINK-Ⅲ スターターキット



動作環境 OS : WindowsXP

特長:

- ・MECHATROLINK-Ⅲ搭載機器向け
- MECHATROLINK協会通信仕様のシステムツールです。
- ・システム納品後はシステムの保守、解析等、メンテナンス支援ツールとして活用できます。
 - ・パソコン内蔵用専用インターフェースボードとWindows用ソフトウェアで構成されます。
 - ・パソコン内蔵用専用インターフェースボードの通信設定、MECHATROLINKコマンドの送信、通信データの表示等を行うことができます。

トレース機能に、視覚的にも解析、操作しやすい「トレースデータ読込グラフ化表示」等の機能をご用意しました。

お問い合わせ先:

スカイリンク株式会社

〒816-0079 福岡市博多区銀天町3-1-28

イトウビル2F

Tel:092-592-0572 Fax:092-592-0572

URL:http://www.sky-link.jp/

MECHATROLINKセミナー案内(間近です!)

以下の要領で、2008年度MECHATROLINKセミナーを行います。多くの方のご参加をお待ちしております。

【プログラム】

MECHATROLINK-Ⅱ 紹介セミナー 10:15~11:45

MECHATROLINK-Ⅲ 開発担当者向けセミナー 13:15~16:45

【開催日と会場】

開催地区 開催日

会場

東京 2008年8月29日(金) 東京国際フォーラムG7ブロック6F G608

詳細は、MECHATROLINK協会ホームページを参照願います。



MECHATROLINK協会Webアクセス数

いつもMECHATROLINK協会のWebをご覧いただきありがとうございます。

8月に協会のWebにアクセスいただいた件数は、約297,000件で、昨年度の同時期に比べると、約62,000件増加しており、市場におけるMECHATROLINKの浸透度合いを感じ取る事が出来ます。

今後も常に新しい情報を更新していきますので、チェックをお忘れなく!

新規MECHATROLINK協会会員

Guangzhou SIBO Automation Co., Ltd.・日本アルテラ㈱・SMC ㈱・Linkwell Technologies, Inc.・Nardi Elettronica s.r.l.・TATA CONSULTANCY SERVICES JAPAN LIMITED・SHENZHEN DWL AUTOMATION CO., LTD.・BEIJING KND CNC TECHNIQUE CO., LTD.・Machinepro JP・sankenId・Shanghai Step Elevator Company・SHUZ TUNG MACHINERY INDUSTRIAL CO., LTD (※公開可の会員のみ記載)

今後のスケジュール

8月 MECHATROLINKセミナー(東京):8月29日間近です!

9月 SEMICON Taiwan2008(台湾):9月9日~11日

9月 MOF(東京):9月10日~12日

10月 Motion Control Show 2008(韓国):10月8日~10日

お問い合わせ先

MECHATROLINK協会へのご入会、その他のお問い合わせは、下記MECHATROLINK協会へお願いします。

発行 平成20年8月28日

発行所 MECHATROLINK協会

〒358-8555 埼玉県入間市上藤沢480番地

TEL (04)2962-7920 FAX (04)2962-5913

e-mail :mma@mechatrolink.org

URL :http://www.mechatrolink.org/

編集責任者 MECHATROLINK協会 事務局代表 田中 毅