

저희 MECHATROLINK 협회에서는 MECHATROLINK News를 통해 회원 여러분들께 최신 정보를 전달해 드리고 있습니다.

### 2008년도 MECHATROLINK총회 보고

2008년 6월 24일(화) 도쿄 오차노미즈에 있는 도쿄 가든 팰리스에서 MECHATROLINK 협회의 제3회 총회, 강연회 및 친목회가 개최되었습니다.

먼저 총회에서는 사무국으로부터 2007년도의 활동 보고와 2008년도의 계획에 대한 설명과 보고가 있었습니다.

특별 강연에는 닛산자동차 주식회사와 주식회사 신카와에서 강사님을 초빙하여, 자동차 산업의 네트워크 및 제어 장치와 반도체 제조 장치의 동향과 과제 등에 관한 흥미로운 내용의 강연을 해주셨습니다.

그리고 나서 FDT/DTM분과회 활동 보고에서는 멀티 벤더·멀티 네트워크를 가능하게 하는 오픈된 규격으로서의 FDT/DTM을 도입하는 메리트와 현안 문제 및 지금까지의 활동을 정리하고, 앞으로의 활동 방침에 관하여 말씀해 주셨습니다. 이어서 주식회사 IAI, 주식회사 엠 시스템 기연, 요코가와 전기 주식회사, 마이컴 주식회사, 스카이링크 주식회사 등 MECHATROLINK 회원사의 신제품 소개가 이루어졌습니다. 강연회의 마지막 순서로 MECHATROLINK-III의 출시에 관한 설명을 할 때에는 참가하신 멤버들께서 메모를 하는 모습도 보였습니다.

이날의 마지막 행사인 친목회에서는 회원들이 서로 정보를 교환하거나 영업활동이 활발하게 이루어졌고, 각 회원사의 인사말에서는 향후의 MECHATROLINK에 대한 기대와 바람들을 말씀해 주셨습니다.



총회·강연회·친목회  
전경



### EASTPO 2008 출품 보고(중국)

MECHATROLINK협회는 2008년 7월 9일(수)~ 7월 12일(토)까지 중국 상해에서 열린 「제10회 상해 공작기계 공구 박람회 EASTPO 2008」에 처음으로 출품하였습니다. 또한 「제4회 중국 국제 가공, 포장 및 인쇄 과학기술 전람회」가 동시에 개최되어 이 두 전시회를 찾은 방문자 수가 약 10만 명에 달하는 등 매우 활기찬 박람회가 되었습니다.

금번 박람회에서는 2칸짜리 작은 부스였지만, MECHATROLINK-II 제품의 접속성 데몬스트레이션 실연을 중심으로 하여 많은 관람객들의 발길을 사로잡았습니다.

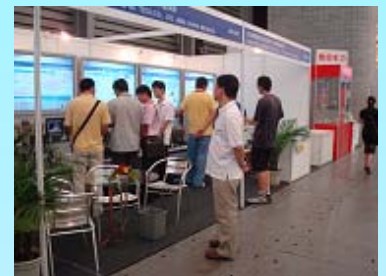


또한 MECHATROLINK에서 세미나를 개최하여 많은 분들과 이야기를 나누던 중에 모션의 I/F는 펄스 및 아날로그의 세계에서 네트워크의 세계로 변화하려는 움직임이 느껴질 수 있었습니다.

전시 부스 전경

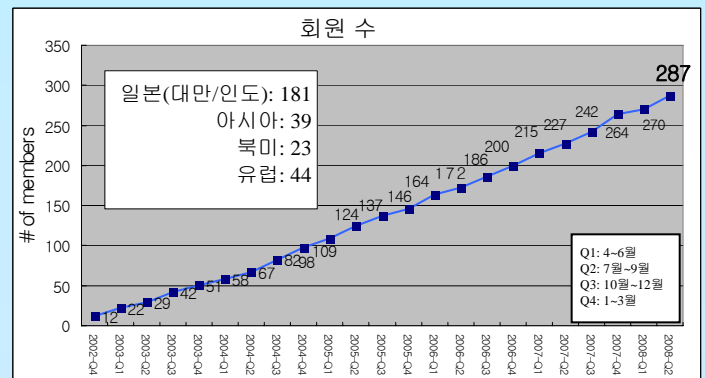
박람회에 참여하신 MMA 회원사는 아래와 같습니다.

일본에서는 오무론, 요코가와 전기, 오리엔탈 모터, 마이컴, 디지털, 리카 공업, 야스카와 전기, 중국에서는 심양 고정수공, Soft Servo China



### MECHATROLINK 협회 회원수 추이

270사(2008년 5월) ⇒ 287사(2008년 8월) 17사 증가!



## MECHATROLINK의 신제품 소개

협회 회원사의 MECHATROLINK 지원 신제품을 소개합니다.

### 쥬엠 시스템 기연

#### MECHATROLINK-II 소수점 입출력 유닛

형식: R7ML



특징:

- 컴팩트 일체형, 올인원 구조
- 센서 신호를 효율적으로 통합할 수 있습니다.

아날로그 입력점수는 4점, 아날로그 출력 점수는 2점

- 원터치로 접속할 수 있는 접점 증설 유닛

아날로그와 접점 혼재 유닛으로서 사용 가능

문의:

주식회사 엠 시스템 기연

〒550-0002 오사카시 니시구 에도보리 1-10-2  
히고바시 닛타이 빌딩 2F

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

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

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

### 스카이링크쥬

#### MECHATROLINK-III 스타터 키트(Starter Kit)



동작 환경 OS: WindowsXP

특징:

- MECHATROLINK-III 탑재 기기용

MECHATROLINK 협회 통신 사양의 시스템 도구입니다.

• 시스템 납품 후에는 시스템의 보수, 분석 등 Maintenance 지원 도구로서 활용할 수 있습니다.

• 컴퓨터 내장용 전용 인터페이스 보드와 윈도우용 소프트웨어로 구성되어 있습니다.

• 컴퓨터 내장용 전용 인터페이스 보드의 통신 설정, MECHATROLINK 커맨드의 송신, 통신 데이터 표시 기능 등을 실행할 수 있습니다.

추적 기능에 시각적으로도 분석 및 조작이 쉬운 '추적 데이터의 그래픽화 표시' 등의 기능을 갖추었습니다.

문의:

스카이링크 주식회사

〒816-0079 후쿠오카시 하카타구 긴텐초 3-1-28  
이토 빌딩 2F

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

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

## MECHATROLINK세미나 안내 (얼마남지 않았습니다.)

아래와 같이 2008년도 MECHATROLINK 세미나를 개최합니다. 많은 참여 부탁드립니다.

【프로그램】

MECHATROLINK-II 소개 세미나 10:15~11:45

MECHATROLINK-III 개발 담당자 대상 세미나 13:15~16:45

【개최 일자 및 장소】

개최 지역 개최일 장소

도쿄 2008년 8월 29일(금) 도쿄 국제 포럼G블록6F G608

상세한 내용은 MECHATROLINK 협회의 홈페이지를 참조하시기 바랍니다.



## MECHATROLINK 협회 홈페이지 접속 건수

항상 저희 MECHATROLINK 협회의 홈페이지를 방문해 주셔서 감사 드립니다.

8월에 협회 홈페이지 접속 건수는 약 297,000건으로 작년 같은 시기와 비교하면 약 62,000건이 증가하였습니다. 이를 통해 시장에서 MECHATROLINK가 얼마나 널리 보급되었는지를 알 수 있었습니다.

앞으로도 항상 새로운 정보가 업데이트되므로 꼼꼼히 확인하시기 바랍니다!

## MECHATROLINK 협회 신규 회원

Guangzhou SIBO Automation Co., Ltd., 일본 알테라(주), SMC(株), 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  
(※공개 가능 회원만 기재)

## 향후의 스케줄

**8월 MECHATROLINK 세미나(도쿄): 8월 29일(얼마 남지 않았습니다!)**

9월 SEMICON Taiwan2008(대만): 9월 9일~11일

9월 MOF(도쿄): 9월 10일~12일

10월 Motion Control Show 2008(한국): 10월 8일~10일

문의처

MECHATROLINK 협회에 입회하거나 기타 문의 사항은 아래의 MECHATROLINK 연락처로 문의하시기 바랍니다.

발행 2008년 8월 28일

발행처 MECHATROLINK 협회

〒358-8555 사이타마현 이루마시 가미후지사와 480번지

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

e-mail: mma@mechatrolink.org

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

편집 책임자 MECHATROLINK 협회 사무국장 다나카