

MECHATROLINK News는 협회로부터 회원 여러분께 MECHATROLINK에 관한 최신 정보를 전해 드리고 있습니다.

SEMICON Japan2008 참가 보고

MECHATROLINK 협회는 2008년 12월 3일(수)~5일(금)에 일본 치바 현의 마쿠하리 멧세에서 개최된 「SEMICON Japan 2008」에 참가했습니다.

발매를 시작한 MECHATROLINK-III의 데모 기기를 사용해 효과적인 사운드와 연출로 알기 쉽게 프레젠테이션을 실시해 많은 고객이 걸음을 멈추고 주목했습니다.

오픈 네트워크 「MECHATROLINK」가 반도체·액정 제조 장치 업체 등 많은 고객에게 널리 알려지게 되어 앞으로 한층 더 발전이 기대됩니다.



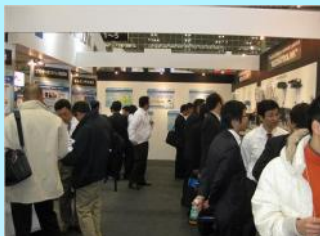
← 6개 사의 회원이 개별적으로 테이블 전시를 실시해 자사 제품을 홍보.

행사 도우미가 증정용 인형을 나눠주었습니다.

두 명의 전시 시연자가 MECHATROLINK-III를 알기 쉽게 프레젠테이션 하고 있고, 이를 보고 있는 방문객들 →



← 많은 고객이 부스를 방문해 설명 요원에게 적극적으로 질문을 하고 있습니다.



MECHATROLINK 세미나 안내

아래의 요령으로 2009년도 MECHATROLINK 세미나를 개최합니다. 여러분의 많은 참가를 바랍니다.

<프로그램>

MECHATROLINK-III 개발담당자 대상 세미나 13:00~16:45

<개최일 및 장소>

개최일: 2009년 3월 6일(금)

개최지구: 후쿠오카

장소: 어크로스 후쿠오카 604 회의실

자세한 내용은 MECHATROLINK 협회 홈페이지를 참조하십시오.

세미나 모습



MECHATROLINK 페어 개최 안내

MECHATROLINK 협회에서는 2월에 구마모토, 히로시마, 교토의 각 지구에서 「MECHATROLINK 페어」를 개최합니다.

熊本会場	広島会場	京都會場
開催日: 2009年2月2日(月)	開催日: 2009年2月4日(水)	開催日: 2009年2月6日(金)
開催時間: 13:00~17:00	開催時間: 13:00~17:00	開催時間: 13:00~17:00
会場: グランメッセ熊本 2Fコンベンションホール	会場: 広島県立広島産業会館 西第1展示場	会場: みやこめつせ 第一展示場

오픈 모션 네트워크 MECHATROLINK를 지원하는 상품이 한 자리에 모여 제품을 전시합니다. 일본을 대표하는 16사가 모이므로 PLC, 모션 컨트롤러, 서보, IO, 온도기기 등 장치에 필요한 기기를 보실 수 있습니다.

또한 반도체 450mm의 동향과 태양광 발전 비즈니스에 관해 강사를 초빙하여 기조 강연을 실시합니다.

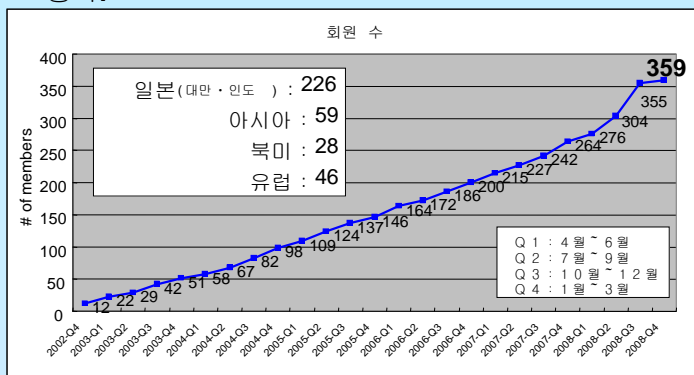
자세한 안내장이나 신청서는 MECHATROLINK 협회 홈페이지에서 다운로드 할 수 있습니다.

http://www.mechatrolink.org/jp/events/2008/event_081225_mechatrolinkfair.html

입장은 무료입니다만, 사전 등록이 필요하므로 신청서에 필요 사항을 기입하신 후 MECHATROLINK 협회로 FAX를 전송해 주십시오. 또한 전시회장에서 앙케트에 협력해 주시면 추첨을 통해 전자사전을 드립니다. 여러분을 초대하오니 많은 참가를 바랍니다.

MECHATROLINK 협회 회원 수 추이

326사(2008년 11월) ⇒ 359사(2009년 1월) 33사 증가!



MECHATROLINK 협회 한국 지부는 시스템 지원에 심혈을 기울여 MECHATROLINK 판매 확대에 노력하고 있습니다. MECHATROLINK 제품의 사용자가 원하는 기능을 만족할 수 있도록 지원 제품의 확충과 제품 개발의 용이성 향상을 추구하고 있습니다.

MECHATROLINK는 다양한 제품에 적용할 수 있으며, 또한 오랜 역사와 높은 품질이 확립되어 있으므로 시스템 대응에 있어 가장 적합한 네트워크입니다.

현재, 오픈화의 움직임이 확산되고 있으므로 네트워크를 통해 높은 품질을 확고히 함으로써 시스템의 신뢰성을 향상시킬 수 있습니다. 불황의 시기야말로 높은 기술과 품질의 진가가 요구됩니다.

한국 내에서 MECHATROLINK는 반도체 시장이나 FPD 시장에서 많이 채택되어 다축·고성능을 실현하고 있습니다. 특히 회원인 Hanmi 반도체에서는 컨트롤러 개발 후, 모션 제어용 펄스 출력 모듈을 개발해 반도체 제조 장치로 사용하고 있습니다. 본 장치는 해외 수출도 증가하고 있어 향후의 활약이 더욱 더 기대됩니다.

앞으로는 서보 제품의 확충과 개발을 용이하게 하는 소프트웨어 등에 충실을 기해 보다 폭넓은 시스템에 대응할 수 있는 MECHATROLINK를 추진해 나가고자 합니다.



스즈키 :
MECHATROLINK 한국 지부
담당 (사진 왼쪽)
AHN SANG YOUNG :
MECHATROLINK 한국 지부
담당 (사진 오른쪽)

WE LOVE MECHATROLINK

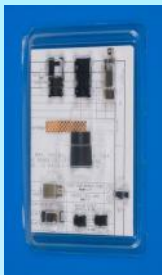
MECHATROLINK 신제품 소개

협회 회원의 MECHATROLINK 지원 신제품을 소개합니다.

Tyco Electronics AMP (주)

MECHATROLINK-III 커넥터 키트

형식: P/N 2040008-2



1891800-2



특징:

- MECHATROLINK-III용 커넥터 키트입니다.
- 하나의 패키지에 일부 케이블용 커넥터가 들어 있습니다.
- 실드용 압착 공구를 준비했습니다.
- RoHS 지원 제품입니다.

문의처 :

Tyco Electronics AMP 주식회사
☎213-8535 가나가와 현 가와사키 시 다카츠 구 히사모토 3-5-8
Tel: 044-844-8111

(주)야스카와 전기

MECHATROLINK-III 대응 AC 서보 드라이브 Σ-V

형식 : SGDV-□□□□2□□ (□···정격 사양에 따름)

특징 :

- 단연 최고의 성능
업계 최고의 앰프 응답성에 의해 정정시간을 대폭 단축.
고분해능 인코더의 표준 장비에 의해 고정밀도 위치 결정과 미세 가공이 가능.
- 간단 시동, 새로운 무(無)조정 기능
----- 모터 장착 후, 조정 없이 바로 움직인다
새로운 어드밴스드 오토 튜닝 기능
----- 기계 최상의 움직임을 끌어 내는 자동조정
새로운 원 파라미터 튜닝 기능
----- 기계의 한계까지 하나의 파라미터로 조정
- 뛰어난 확장성

50W에서 5kW까지 제품의 다양성 완비. 리니어 모터, 다이렉트 드라이브 모터, 리니어 슬라이더를 모두 지원. 옵션 모듈로 풀 클로즈 제어 등에 대응.

문의처 :

주식회사 야스카와 전기
지역에 따라 문의처가 다르므로,
MECHATROLINK 협회 HP (<http://www.mechatrolink.org/>)
의 MECHATROLINK 회원 제품 카탈로그를 참조하십시오.



신규 MECHATROLINK 협회 회원

(주)DHOWA TECHNOS, YOSIO Electronic(주),
(주)AnyWork, (주)Free Station, Seek Electronic(주), TEX
COMPUTER, SYN-TEK Technologies Inc, All Control
Enterprises, Kiser Controls Co.
(※ 공개 가능한 회원만 기재)

향후 일정

- 2월 MECHATROLINK 페어(구마모토): 2월 2일
- 2월 MECHATROLINK 페어(히로시마): 2월 4일
- 2월 MECHATROLINK 페어(교토): 2월 6일
- 3월 MECHATROLINK 세미나(후쿠오카): 3월 6일
- 3월 AIMEX 국제자동화종합전(서울): 3월 4일~7일
- 4월 FINETECH JAPAN : 4월 15일~17일

문의처

MECHATROLINK 협회에 입회를 원하시거나 그 밖의 사항은 아래의 MECHATROLINK 협회로 문의하시기 바랍니다.

발행 2009년 1월 20일
발행처 MECHATROLINK 협회
☎358-8555 사이타마 현 이루마 시 가미후지사와 480번지
TEL (04)2962-7920 FAX (04)2962-5913
e-mail : mma@mechatrolink.org
URL : <http://www.mechatrolink.org/>
편집책임자 MECHATROLINK 협회 사무국 대표 다나카 다케시