

1. 회원사 소식

KUMHO TIRE 금호타이어

금호타이어 우수제조기술연구센터에 지정

금호타이어 연구소가 타이어업계 최초, 호남 소재 기업 중 유일하게 04년도 산업자원부 우수제조기술연구센터(ATC: Advanced Technology Center)로 지정되었다.

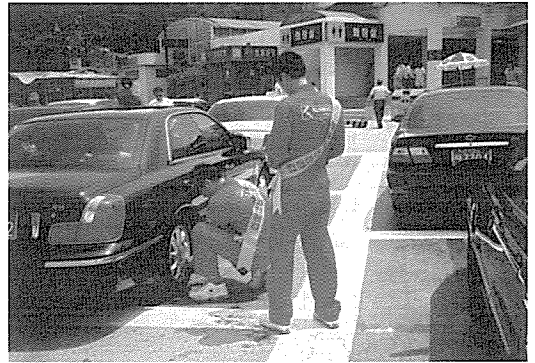
이번 고성능타이어 우수제조기술센터에서 추진하게 되는 연구개발 과제는 “Ultra Fine Steel Cord 적용 범용 Semi- Run Flat Tire” 이며 총괄책임자인 한민현 상무와 연구소 컴파운드개발팀 손봉영 팀장, 김석호 전임 등 총 12명의 연구원이 참여하여 추진하게 되었다.

우수제조기술연구센터는 세계일류상품 보유업체 혹은 세계적인 우수제조기술을 보유한 국내기업들이 세계적인 기술경쟁력을 갖추고 기술력을 유지 할 수 있도록 지원하기 위해 04년도 총 34개 우수제조기술연구센터를 지정하였으며 산업자원부/한국산업기술평가원 에서 일정수준 이상의 매출액과 R&D투자비율, 세계 5위권의 일류상품 보유업체 및 우수 기술력 확보 등 종합적이고 엄격한 자격요건 평가를 통해 선정하였다.

금호타이어 하계 휴가철 전국 고속도로 무상안전 캠페인 실시

금호타이어가 하계 휴가철을 맞이하여 전국 고속도로 하계 무상안전점검 캠페인을 실시하였다. 이번 캠페인은 04년 7월 30일부터 8월 4일까지 전국 고속도로 및 국도 휴게소 5곳에서 실시되었으며, 적정공기압 보충, 노후벨트교환과 같은 기본관리와 스페어 점검,

이상마모, 외상, 핑크, 과마모, 코드끊김등의 안전점검과 휠벨런스, 위치교환등의 부가서비스를 실시하였다.



금호타이어 타이어랙 소비자 선호도 1위

세계 최대 타이어판매업체인 타이어랙(Tire Rack)에서 소비자를 대상으로 타이어성능 및 선호도를 조사한 결과 이 회사의 승용차용 타이어인 엑스타(EC STA)브랜드가 1위를 차지했다. 이 회사 관계자는 “최고경영층을 비롯한 전 임직원이 품질경쟁력을 높이기 위한 강력한 의지를 갖고 있다”며 “고객지향의 경영과 최상의 서비스로 금호 타이어를 써본 소비자는 꼭 다시 찾도록 고객품질 만족도를 지속적으로 높여가고 있다”고 강조했다.

금호타이어 박복수팀장 ‘이달의 엔지니어상’ 수상

금호타이어의 LT 개발팀장인 박복수 부장이 ‘이달의 엔지니어상’을 수상했다. 대기업 부문 수상자로 선정된 박복수 연구원(45)은 시속 3백km에서도 안정적으로 주행가능한 초고성능(UHP) 타이어를 개발한 공로를 인정받았다.UHP 타이어는 고부가가치 상품으로, 박 연구원은 미국 일본 등에 이어 세계 4번째로 이 제품을 개발했다.

NGN 넥센타이어

넥센타이어 공식 홈페이지 새 단장

넥센타이어 공식홈페이지가 지난 04년 5월 1일에 오픈하였다.

약 6개월에 걸쳐 진행된 홈페이지 리뉴얼 작업은 크게 국문판, 영문판, 스페인어판으로 구성되었으며, 다양한 볼거리와 정보가 담겨 있다.



주요 콘텐츠로는 사내 재경팀장이 모델로 나선 멀티미디어IR 및 3D기법을 적용한 사이버공정투어, 차량소유자의 타이어 교체시기를 점검하여 주는 맞춤형타이어 컨설팅 및 제품브로서를 전자 카탈로그화하여 고객들에게 접근성을 높이고, 전국 영업망 및 대리점을 쉽게 검색할 수 있도록 구성되어 있다.

특히, 국내 최초로 시도된 초기화면의 남녀 모델 모션적용은 웹 제작업계의 큰 관심과 웹 잡지의 쇼케이스로 선정되었다.

앞으로 더 많은 고객들로부터 좋은 평가와 함께 보다 나은 웹사이트가 되기를 기대해 본다.

열린경영 VISION경영 넥센 강병중 회장 비상경영선언

지난 6월 25일 양산 본사에서 강병중 회장

주재하에 “VISION 2008 및 비상경영” 선포식이 있었다. 이 날 선포식에선 현재 대내외적인 경제 상황에 대한 전사적인 공감대 형성과 그에 따른 비상경영체계 선포, 그리고 넥센타이어의 중장기 발전 계획인 “VISION 2008”에 대한 설명이 있었다.

04년 창립기념일

04년도 넥센타이어 창립기념일 행사가 지난 5월 1일 오전 10시에 넥센 본사에서 열렸다. 이 날 이상옥 부사장은 장기근속자와 개근, 모범사원에 대한 시상상을 하고 새로운 역사를 만들어 가고 있는 넥센타이어의 발전적인 도약과 성취에 대해 직원 모두에게 감사의 말을 전했으며, 앞으로도 더욱 노력해 주길 바란다는 격려를 하였다.

DELDO사 바이어들 내사 방문

넥센타이어 유럽 최대 거래선인 Deldo Autodanden n.v.사의 Mr. Philip Delcroix 를 포함 넥센 제품을 판매하는 독일, 스위스 소재 Dealer 9명이 6월 21일 본사를 방문하였다.

이들은 이번 당사 방문을 통하여 자신들이 구입하는 넥센타이어의 생산 현장을 직접 확인하고 신제품 개발 계획을 접하는 기회를 가짐으로써 넥센 제품에 대한 이미지 향상 및 자신감 제고, 그리고 향후 보다 적극적인 판매 활동을 할 수 있는 계기를 마련하였다.

INNOVEX사 사장단 내사 방문

Hungary 거래선인 Innovex Ltd 사의 사장단 Mr. Ovari Szabolcs 외 3명이 4월 27일 부터 5월 2일까지 넥센타이어를 방문하였다.

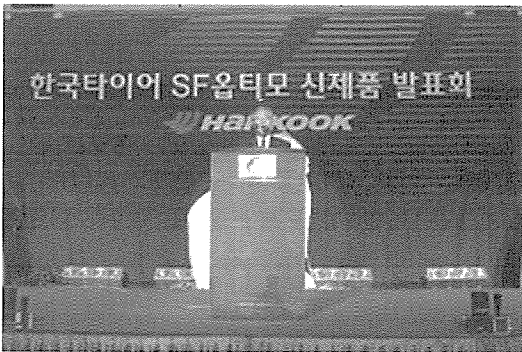
Innovex 사는 방문기간 중 서울사무소에서 Hungary 타이어 시장 현황 및 08년까지의 Nexen 타이어에 대한 구매 증가 계획을 설명하는 Presentaion 시간을 가졌다.



한국타이어

중소형 승용차 타이어시장 겨냥한 SF-Optimo 신제품 발표

한국타이어가 조종안정성, 저소음, 승차감, 저연비를 동시에 만족시키는 SF Optimo를 개발, 7월 1일 서울 라마다 르네상스 호텔에서 발표회를 가졌다. 회사 임직원 등 500여 명이 참석한 가운데 열린 이번 발표회에는 중소형 승용차 타이어 시장을 겨냥해 새롭게 출시된 SF Optimo와 함께 고속주행 성능이 강화된 도로 위의 레이스 타이어 벤투스 R-S2와 탁월한 제동성을 발휘하는 HGSC(High Grip Silica Compound)가 적용된 UHP신제품인 벤투스 V8 RS 등도 동시에 소개됐다.



일본 자동차 전문 잡지 기자단 한국타이어 방문

일본에서 발행 · 판매부수가 가장 많은 Option, Best car, Holiday Auto, Rev Speed 등 12명의 일본 자동차 전문 잡지 기자단이 한국타이어를 방문, 공장, 연구소 등을 견학했다. 또 6월 13일 BAT GT 챔피언십 제4전에 참관해 레이스에 있어서의 한국타이어 위상과 한국 모터스포츠의 열기를 직접 체험하기도 했다. 기자단은 포블러 경주에 공식타이어로 선정되어 우수한 성능을 과시하는 한국타이어의 위상에 감탄했다고 소감을 밝히면서,

일본 내에서 외국 타이어로서 한국타이어는 UHP타이어의 우수한 성능으로 급부상해 일본 소비자의 높은 기대와 주목을 받고 있다고 언급했다.

모터스포츠 장학제도 실시

국내 모터스포츠의 지속적 발전을 위해 한국타이어는 꿈나무 드라이버 발굴 및 육성 프로그램을 도입했다. 가능성 있는 유소년 드라이버 육성 지원 및 자동차 생산량 5위에 걸맞는 모터스포츠 위상 확립을 위해서 이는 반드시 필요한 것이라는 판단아래 한국타이어는 향후 한국을 대표하는 선수를 후원, 육성하기 위한 장학제도를 도입, 정의철 선수(이레인, 만17세)에게 첫 ‘한국 모터스포츠 스칼라십’을 수여하기로 결정하고, 올해 남은 기간 동안 후원할 예정이다.

한·일 TPM 생산혁신대회에서 우수상 수상

한국타이어가 13회 한·일 TPM 생산혁신대회에서 우수상을 수상했다. 지난 6월 9일 서울 교육문화회관에서 열린 한일 TPM 생산혁신대회에서 한국타이어는 그 동안 혁신운동을 바탕으로 꾸준히 쌓아 온 TPM 활동을 당당하게 공개했다.

TPM 생산혁신대회는 혁신활동에 의한 생산성 향상 및 설비 효율 극대화를 통해 낭비요인을 제거, 불량예방 등에 현저한 성과를 거둔 기업체 및 사업장, 개인을 발굴, 포상하고 그 성과를 확산, 보급함으로써 기업의 국제 경쟁력을 향상시키고자하는 대회이다.



(주) 흥아

손이태 사장 대통령 표창장 수상

흥아 손이태 사장은 4월 30일 양산시청에서 노사협력증진을 통한 국가산업 발전에 기

여한 공을 인정받아 대통령 표창장을 받았다. 이는 홍아가 설립 당시부터 지금까지 전 임직원이 한 가족이라는 생각을 가지고 기업 발전을 위하여 대화와 협력으로 노사가 공동으로 노력한 결과라 할 수 있겠다.



창립 제53주년 기념식 개최

6월 11일 임직원 100여명이 참석한 가운데 홍아 창립 제53주년 기념식이 본사에서 개최되었다.

이날 기념식에서는 그간 성실히 근무한 전 사원의 노력을 치하하며 공로상, 모범상, 개근상 등의 수상이 진행되었고, 향후 보다 발전적인 기업 경쟁력 확보 및 견고한 조직체계 구축을 다짐하는 장이 되었다.

MY MACHINE 운동 실시

홍아는 담당기계의 청소, 청결유지 및 기계에 대한 기본지식 습득, 품질에 대한 의식 고취를 위한 MY MACHINE 운동을 전개하고 있다. 실시방법으로 1단계 공정별 모범기계를 선정하고, 2단계 작업 전 점검항목에 대한 점검활동의 생활화를 달성하고, 3단계 공정별 평가를 실시하는 것으로 하며 이 운동에 의해 기계를 주기적으로 평가하여 포상하는 계획도 설립되어 있어 사원들의 사기양양에도 도움이 되고 있다.

안전기원제 개최

6월 5일 홍아 본사 공장 가황반 입구에서 100여명의 임직원이 참석한 가운데 안전기원제를 개최하였다. 이날 행사는 03년 5월 화재 발생 후 복구, 그 이후 설비증설에 따른 공장 증축 및 본사 이전에 따라 빛나는 사업성취, 안전사고 방지 및 화재예방 기원의 차원에서 개최되었다.

(주) 삼익

미디어 사업부 출범 - 광미디어 제품(CD-R) 생산시작

기존의 보수적, 전통적 제조기업의 이미지를 벗고 진취적이고 역동적인 기업 이미지 구축 및 재도약을 위해 3년간의 NEW PROJECT를 준비해 온 삼익은 지난 4월 부산 녹산국가산업단지 공단내 미디어 사업부를 출범 시켰다

삼익 미디어 사업부는 종합적인 광미디어 제품 생산을 통해 세계적 디지털 혁명의 시대적 흐름을 주체적으로 이끌기 위한 전략으로 진행되어 왔으며, 삼익이 세계적 기업으로 도약하기 위한 발판이 될 것이다.



최고의 전 자동화 설비 도입 제품의 경쟁력 확보 및 불량률 Zero

삼익은 3년간의 준비기간을 거쳐 광미디어 최고 설비인 독일 STEAG HAMA-TECH의 전 자동화 설비를 도입하였고 Phthalocyanine Dye 사용으로 안정적인 Recording이 가능하게 되었으며, 또한 Pressing, Packing 등에 모든 공정을 일관되게 처리할 수 있는 제조설비를 완비하고, 불량률 Zero 제품생산을 위한 인프라까지 구축하였다.

CD-R 자체 브랜드 개발

CD-R 구매 고객의 욕구를 반영하기 위해 단순한 OEM방식의 생산을 탈피, 삼익 자체 CD-R 브랜드 개발(VIAULE, HEPTA, NEXPIN)을 통해 소비자의 욕구를 직접 반영하는 시스템을 구축하여 고객 요구에 부응하는 고객 제일주의 기업 이미지를 구축 할 것이다.

NEGVN (주) 넥센

중국공장 건설 착공

넥센은 중국현지법인 중국 산둥성 청도 래서시 강산진 청도부산공단에 04년 10월 준공 예정으로 약 47억원을 투자하여 타이어 인너 튜브 생산 공장을 건설 중이다.

골프볼 신제품 '빅야드 UR' 우레탄 골프볼 생산 시판

최근 골프볼 소재로 각광받고 있는 우레탄

커버 생산기술을 국내 최초로 자체개발해 채택한 "빅야드UR"을 생산을 하여 '04년 3월 시판 예정이다.



국내 최초로 우레탄과 아이오노머를 블렌딩하여 개발한 신개념 우레탄 볼. 기존의 2-Piece 우레탄 볼의 듀얼 코어 보다 신보완 기술로 부드러운 타구감/피칭감과 최상의 비거리를 모두 만족시켜 드립니다. 이제 혁신적인 볼 BIGYARD UR로 성공에 도전하십시오.

이 볼은 중질 우레탄과 연질 우레탄,설린 등 세 가지 소재를 단계별로 섞어 만든 커버를 씌우는 신기술을 적용, 거리와 스핀량을 동시에 향상 시켰다.

이밖에 정확도에 중점을 둔 "빅야드 XP"와 정교한 컨트롤 구사가 가능하도록 고안된 "빅야드DS"등도 같이 새로 선보일 예정이다

제11회 매경 파맥스 빅야드배 중·고등학교 골프대회 개최

한국 골프를 이끌어갈 꿈나무들의 잔치인 제11회 매경 파맥스 빅야드배 전국 중·고등학교 골프대회가 19~30일 임페리얼레이크CC에서 열렸다.

19일 중등부 예선을 시작으로 7일간 펼쳐진 이번 대회는 중고연맹에 등록된 선수 1354명 중 대부분인 1118명이 참가했다.

2. 협회 소식

타이어 안전사용 서비스 행사 실시

우리협회는 협회주관하에 회원사와 공동으로 금년에 전국의 주요 고속도로 휴게소에서 총 8회에 걸쳐 자동차 타이어 안전사용을 위한 점검서비스 행사를 실시하기로 하였다. 그리하여 7월 말 현재 4회에 걸쳐 차량 4,642대를 대상으로 안전점검 서비스를 실시하는 한편, 운전자들에게 타이어의 올바른 사용법에 관한 정보를 제공하였다.

〈04년 협회주관 타이어 안전사용 서비스행사 일정〉



회수	일 자	고속도로(휴게소)
1	4. 16 (금)	서해안 서산
2	5. 14 (금)	호남 여산
3	6. 24 (목)~6. 25 (금)	경부 추풍령
4	7. 23 (금)	영동 여주
5	8. 20 (금)	영동 소사
6	9. 23 (목)	중부 음성
7	10. 14 (목)~10. 15 (금)	경부 죽암
8	11. 19 (금)	경부 신탄진

폐타이어 재활용공제사업 제도정비

우리협회는 폐타이어 재활용사업의 효율적 운영을 위하여 종전의 ‘폐타이어 회수·처리업자 지정에 관한 지침’, ‘분담금 산정·배분 방법에 관한 지침’ 등 ‘환경대책위원회운영규정’을 통폐합, 정비하여 「폐타이어재활용공제사업에관한규정」을 제정하여 04년 5월 28일부터 시행하고 있다.

주요 내용은 폐타이어 회수·처리업체 지정요건에 집하장과 수집차량 외에 재활용시설기준(연간 2천톤이상 처리규모)를 도입하여 지정업체가 단순한 수집 범주에 그치지 않고 재활용 처리까지 하도록 하였다. 또한 지정업체의 변경사항 발생시 변경지정신청, 폐기물 재활용관리대장의 기록, 비치 의무화 등 지정업체에 대한 사후관리를 기하도록 하였다.

또한, 지정업체의 취소사유, 재활용공제사업 분담금 산정기준, 재활용사업의 주요 사항을 심의하기 위한 폐타이어 재활용위원회의 기능 등을 명시함으로써 동 제도운용의 실효성과 투명성을 높이도록 하였다.

독일 에센 타이어전시회 참관

우리협회 이광복 전무이사가 지난 6월 8일부터 11일까지 독일에서 개최된 제 23회 에센 타이어전시회를 참관했다.

이번 에센 타이어전시회는 4개홀 41천㎡ 정도의 규모로 미국, 독일, 이태리, 일본, 중국 등 41개국 413개사가 참가했다. 한국업체는 한국타이어, 넥센타이어, (주)넥센, 동아타이어, (주)삼익 5개사가 참가하여 총 600여건의 상담실적을 올렸다.

주요 해외 참가업체들은 타이어부문에서 브리지스톤, 미세린, 요코하마, 콘티넨탈, 피렐리 등이, 튜브부문에서 굿 타이어(대만), 카바트(폴랜드), 라버킹, 차다(인도) 등이 참가하였다.

금번 방문객수(15,800명) 중 상당수가 유럽지역 업체관계자로서 금번 전시회가 세계시장 중 북미시장에 버금가는 유럽시장 진출 확대에 주요한 역할을 하고 있는것으로 보인다.

에센 전시회에서 파악된 유럽 타이어시장의 동향은 경제의 전반적인 회복세에 힘입어 전체적으로 활기를 보이는 가운데, 고도의 성숙된 Quality-oriented 시장으로서 독일시장을 중심으로 UHP타이어 수요가 지속적으로 증가하고 있으며, 유럽 타이어 제조업체들은 경쟁력확보와 고부가가치화를 위해 인텔리전트 타이어개발 상용화 추진 등 기술개발에 중점을 두고 있는 것으로 나타났다.

동 전시회는 격년 개최되는 세계적인 타이어·튜브 전시행사로, 차기(24회) 에센 타이어전시회는 06년 5월 23일에서 26일까지 독일 에센에서 개최될 예정이다.

비정규직 운용 관련자료 제공

우리협회는 최근 사회적 이슈가 되고 있는 비정규직 문제와 관련하여 회원사에 노동부의 “사내 하도급 점검지침” 과 “비정규직 정책방향” 자료를 각각 배포(5월 20일, 6월 5일)하여 노사화합 환경조성에 활용하도록 하였다.

폐타이어 회수·처리업 신규지정 및 취소

우리협회는 대승타이어(대표 이문우)사와 (주)지케이 리싸이클링(대표 남만희)사를 금년 5월 18일부로 경인·강원권 폐타이어 회수·처리업체로 신규 지정하였다. 반면 (유)신화이엔지(대표 채상원)사는 04. 2월 이후 폐타이어 회수·처리 실적 없이 「폐타이어 재활용공제사업에 관한 규정」 제 11조의 규정에 의거 폐타이어 재활용 실무위원회의 심의를 거쳐 폐타이어 회수·처리업 지정을 취소(04. 7. 26)하였다. 그리하여 폐타이어 회수·처리지정업체는 7월말 현재 총 29개사이다.