

윤활소식

미창석유공업(주) 유재순 사장 취임

미창석유공업(주)의 유재홍 사장이 지난 10월 30일 지병으로 별세하여 그 후임으로 유재순 사장이 취임하였다.

(주)유공 부동액, 전량 PG부동액으로 교체

(주)유공(대표 : 김항덕)은 기존의 자동차용 EG계열 부동액 전량을 국내 최초로 개발한 저독성·저공해 PG부동액 슈퍼 A 그린으로 교체 판매하고 있다.

이 제품은 저독성·저공해 외에도 부동액의 고유기능인 부동성, 방식성, 냉각성 등이 탁월하며, 특히 고하중 엔진에 기포생성이 최소화되어 오랫동안 심각한 문제가 되어왔던 엔진의 실린더 벽 부식방지 문제도 해결할 수 있게 되었다.

부동액은 90% 이상의 글리콜류와 10% 이하의 부식방지용 첨가제로 이루어져 있어, 주원료의 물성이 환경 및 인체에 중요한 영향을 미친다.

PG는 인체 내 유입시 인체에 무해한 피르빈산(酸)으로 변해 미국의 식품후생성(FDA : Food And Drug Administration)에 의해 안전한 제품으로 분류되어, 식품, 화장품, 의약품 제조 원료로도 사용되고 있다.

PG부동액 '슈퍼 A 그린'은 생분해도에 있어서도 69%에 달해 폐부동액의 무단방류 등으로 인한 토양, 하천오염 등을 줄일 수도 있어 환경 보호 및 그린리운드 대옹면에서의 효과도 기대할 수 있다.

(주)유공 고객을 위한 '95 패밀리 콘서트 개최

(주)유공(대표 : 김항덕)은 지난 11월 4일 울림픽공원내 체조경기장에서 고객을 위한 '95

FAMILY CONCERT를 열었다.

'열린마음, 하나된 가족'이라는 주제로 온가족이 모두 좋아할 수 있는 다양한 프로그램으로 구성된 이 행사는 가족사랑을 갖는 기회를 고객들에게 제공하려는 취지에서 유공이 개최한 것이다.

사물놀이, 재즈, 클래식, 가요 등 여러 장르의 음악이 한자리에서 조화를 이룬 독특한 형식의 콘서트로 7천여명의 많은 가족들이 함께 한 따뜻한 시간이었다.

호남정유(주) 허동수 사장 미워스콘대 동문대상 수상

허동수 호남정유 사장이 지난 10월 27일 미국 위스콘신대 메모리알유니언스 그레이트홀에서 존 볼링거(John G. Bollinger) 공대학장으로부터 동문 대상을 수여받았다.

위스콘신대는 「과학인의 날」인 10월 27일 세계적으로 모교를 빛낸 동문을 선발하여 표창하게 되는데 허사장은 1971년 위스콘신대의 간판학과인 화학공학과에서 박사학위를 취득한 바 있다.

위스콘신대는 허사장이 한국의 대표적인 종합에너지 및 석유화학회사인 호남정유와 그 계열사를 이끄는 CEO로 취임한 이후 괄목할만한 경영 성과를 이루고 있을 뿐만 아니라 초우량 기업을 향한 경영혁신을 성공적으로 수행함으로써 모교의 명예를 드높인 공로로 교수회의 구성원의 만장일치 추천을 통해 수상자로 선정했다고 밝혔다.

쌍용정유(주) 환경콘서트 「캠퍼스 페스티벌」 후원

쌍용정유(주)(대표 : 김선동)가 대학교를 순회하며 개최된 환경콘서트 「Campus Folk-Rock Festival – 맑은 누리 만들기」를 후원해

윤활소식

호평을 받았다.

5세대 휘발유 「슈퍼크린」 시판과 연계하여 쌍용정유의 환경친화적 기업이미지를 제고하며, 신세대 고객인 캠퍼스의 젊은이들과 환경보호의 중요성, 실천방법을 새롭게 인식하는 계기를 마련하기 위해 후원한 이번 행사는 11월 17일 서울시립대 대강당, 23일 신촌 연세대 입구에 있는 창천교회 본당, 24일 서울대 문화관 등 총 3회에 걸쳐 진행됐다. 행사에는 노찾사, 안치환 등 대학생들이 선호하는 인기 가수들이 출연해 관중들의 열띤 환호를 받았다.

이수화학공업(주) “NEW 용기 개발”

윤활유 전문회사로의 이미지를 구축하고 있는 이수화학공업(주)(대표 : 김찬욱)는 소비자들의 편의성과 경제성을 고려하고 날로 심각해지는 산업폐기물에 대한 대처방안으로 지난 11월초 1ℓ, 4ℓ 플라스틱 윤활유 용기를 개발, 새로운 디자인으로 시중에 선보였다. 이번에 새로 개발된 윤활유 용기는 폐용기의 재생처리와 제품의 고급화를 감안하여 외관이 미려한 백색용기를 사용하였으며, 보관 및 품질관리상의 문제와 오일 주입에 편리성을 고려하여 개발되었다. 이와 동시에 당사는 꾸준한 연구개발을 통하여 엔진 보호성능 및 연료절감효과 등이 뛰어난 최첨단 윤활유 개발과 윤활유 품질향상에 주력하고 있다.

한화에너지(주) 연월차 휴가제도 운영 개선

한화에너지(주)(대표 : 우완식)의 연월차 휴가제도가 11월부터 개선되었다. 매월 4주 토요일을 공동월차로 사용하던 것을 2주, 4주 토요일을 휴무하는 격주휴무제를 실시하게 되었다. 또한 장기휴가를 권장하는 의도로 특별휴가와 연

차를 연결하여 1주일 정도의 휴가를 사용할 수 있도록 하였다.

현대정유(주) 협력업체 간담회 개최

현대정유(주)(대표 : 심현영)는 날로 치열해지고 있는 정유시장에서 경쟁력 강화를 도모하기 위해 대리점 사장단을 비롯한 협력업체 대표들을 초청, 간담회를 가졌다. 지난 10월 24일부터 1박2일 동안 제주도 하얏트 호텔에서 개최된 이번 간담회에는 대림석유와 삼양석유 등의 연료유 대리점과 해상, 육상 대리점 그리고 직매 대리점 등 각 부문별 협력업체 대표 60여명이 참가했다. 또 이 자리에는 정몽혁 대표이사와 최화진 영업본부장을 비롯한 관련 임직원들이 함께 참석해 앞으로의 영업력 제고를 위한 의견을 나누었고, 「고객만족경영」과 「경영다각화 전략」이라는 주제로 외부 강사의 강의도 실시하였으며 회사와 협력업체 대표간의 유대강화를 위한 시간도 마련하였다.

한국윤활학회 제22회 학술대회 및 정기총회 개최

한국윤활학회(회장 : 안명주)는 지난 11월 30일 한국과학기술연구원(KIST) 존순강당에서 산학연에 종사하는 윤활유 관련 인사가 다수 참석한 가운데 제22회 학술대회 및 정기총회를 가졌다.

이번 학술대회에서는 한국화학연구소 공업화학연구부의 심주섭 박사가 「Trends in Lubricants-future Challenges」에 관한 학술강연이 있었고, 7편의 논문이 발표되었다.

한편 정기총회에서는 제7대 회장에 권오관(한국과학기술연구원 기존연구부 책임연구원)을 선임하였다.