

윤활소식

SK(주)

지크 마일리지 제도 실시

SK(주)는 대표적 윤활유 브랜드인 ZIC가 카센타, 경정비점, 주유소를 대상으로 마일리지 제도를 실시한다. 윤활유 소매점 판촉강화를 위해 시행되는 ZIC 마일리지 제도는 ZIC 제품 박스내 제공된 코인의 회수량에 따라 가전제품, 차량정비공구, 제주도여행권, ZIC A 등의 푸짐한 상품을 지급하는 제도이다.

대덕기술원 KOLAS인정 획득

SK(주) 대덕기술원은 지난 9월 30일 정유업계 최초로 고분자, 윤활유, 분석 3개 분야의 18개 분석항목에 대해 산업자원부 산하 국립기술품질원에서 주관하는 KOLAS인정을 획득하였다.

차세대 간질치료제 개발

SK(주)는 미국립보건원(NIH : National Institute of Health)과 공동으로 부작용이 적고 치료효과가 획기적으로 개선된 새로운 간질치료제 "YKP 509"를 개발 11월부터 미국내 임상실험을 실시하기로 했다.

지난 93년부터 5년간 100억원을 투자 SK(주)의 미주 의약개발센터, 대덕기술원, 미국립보건원(NIH)이 공동으로 연구를 실시했으며, 300여종의 신물질을 합성하는 노력끝에 제품 개발에 성공했다.

LG-Caltex 정유(주)

경차전용 엔진오일 "LG에코" 출시



IMF 시대를 맞아 급증하고 있는 경승용차의 요구사양과 성능에 가장 부합하는 엔진오일 용량이 2.8리터인 경차전용 엔진오일을 국내최초로 개발 9월

16일부터 본격 출시했다.

이번에 출시된 경차전용 엔진오일의 이름은 LG에코(LG ECO)이다. LG에코의 품질은 최고급 첨가제와 염선된 고점도지수(VHVI) 기유를 사용하여 가솔린 엔진오일의 등급 중 최고인 API SJ 및 ILSAC GF-2를 만족시키는 동시에 미국석유협회(API)의 연료절약형 EC(Energy Conserving) 등급 또한 만족시키고 있다.

LG 내년 경영 "수익창출" 역점

구본무 LG 회장은 11월 10일 여의도 트워타워에서 열린 서울·경기지역 임원을 대상으로 한 월례세미나에 참석 내년도 매출성장률이 마이너스를 기록하는 등 최악의 경영환경이 예상되는 만큼 "수익창출"에 최대의 역점을 두겠다고 말했다.

일산 7만배럴 제3등유 탈황시설 완공

LG정유가 총 1천 500억을 투자하여 완공한 이 시설은 지난 97년 4월에 착공 1년 5개월 만에 유황함량 0.04%의 초저유황 경유 및 유황함량 20PPM의 초저유황 실내등유인 순백등유를 생산하게 됐다.

이번 완공으로 기존의 일산 12만 배럴 규모의 시설과 함께 총 19만 배럴의 등경유탈황 시설을 보유하게 되었으며 지난 9월 18일부터 본격적인 상업 생산에 들어갔다.

경영혁신대상 지식경영부문 대상 수상

LG정유는 지난 10월 21일 여의도 63빌딩 컨벤션센터에서 한국능률협회가 주최한 경영혁신대상 지식경영부문 대상을 수상했다.

한국쉘석유(주)

무재해 100만 시간 돌파

한국쉘석유(주)는 지난 96년 10월 1일에

윤활소식

시작하여 98년 10월 8일로 무재해 100만시간을 달성 셸 본사로부터 “세이프티 어워드(SAFETY AWARD)”를 수상했다.

이상은 본사, 저유소 및 윤활유 공장에서 근무하는 정규 직원과 용역 근로자를 포함한 전 종업원(174명)이 100만 시간동안 무재해를 기록해 받은 것이며, 지난 90년에서 92년에 최초로 100만 시간 무재해 기록을 수립한 후 2번째 기록을 돌파하게 된 것이다.

모빌코리아윤활유(주)

제35회 무역의 날 1,000만불 수출탑, 국무총리 표창 수상

제35회 무역의 날(11.30) 모빌코리아윤활유(주) (대표 : 박병구)는 1,000만불 수출탑과 국무총리 표창을 수상했다.

이수화학(주)

98년 전국품질경영대회 설비관리상 수상 (주최 : 한국표준협회)

이수화학은 공정환경 개선과 공정운전 및 설비보존 능력을 배양하여 안정수입을 달성하고 생산성 향상으로 경쟁력을 확보함으로써 “세계 최고의 종합화학회사”로 도약하기 위한 경영혁신 도구로 93년 TPM 활동을 도입하였다.

94년 상반기까지는 “공장클린활동”을 전개하여 깨끗한 공장환경 조성에 주력하였으며 94년 하반기부터 TPM활동을 체계적으로 전개하였다.

옥외장치산업의 특성에 맞도록 각 분과별 활동시스템을 개선하여 추진하고 있으며 일상

활동으로 정착시키기 위해 정기적으로 진단을 실시하고 있다.

(주)한국하우톤

사무실이전

(주)한국하우톤은 지난 9월 25일~26일 이틀간 사무실을 이전했다.

- 주소 : 서울시 동작구 신대방동 395-70
(전문건설회관 19층)
- 전화 : 3284-3300(안내)
- 팩스 : 3284-3333~5

(주)한발

사무실이전

(주)한발은 지난 9월 25일~26일 이틀간 사무실을 이전했다.

- 주소 : 서울시 동작구 신대방동 395-70
(전문건설회관 19층)
- 전화 : 3284-3400(안내)
- 팩스 : 3284-3450

한국윤활학회

제28회 추계학술대회 및 정기총회 개최

한국윤활학회(회장 : 한동철)는 지난 11월 19일 서울대학교 호암 컨벤션센터에서 산학연에 종사하는 윤활유 관련 인사 130여명이 참석한 가운데 제28회 추계학술대회 및 정기총회를 가졌다.

이번 학술대회에서는 일본 동경공업대 Tsunamitsu NAKAHARA 교수의 “체적형 유체기계 및 열기관에 있어서 Tribology의 특성”에 대한 특별 강연이 있었고, 총 48편의 논문이 발표되었다.