

유행소식

—자동차용 엔진오일·권장소 비자가격 표시—

유행유업계는 오는 11월1일부터 자동차용 엔진오일에 권장소비자가격을 표시하기로 하였다.

그간 공급과잉이 원인이 되어 생산자간 심한 판매경쟁으로 자동차용 유행유시장이가격은 큰폭으로 할인 공급됨에도 불구하고 소비자에게는 전혀 혜택등 영향이 없을 뿐 아니라 유택터·교환공임등을 묶어 교환업소에서는 엄청난 값으로 소비자에게 부담을 주고 있어왔기 때문에 제조업계가 오해를 받아왔다.

그간 명랑한 유행질서를 확립하고자 노력하여온 업계는 관계당국의 종용을 힘입어 권장소비자가격을 표시하고 출하하게 되었으며 업계는 이에 따른 소비자자들의 깊은 이해를 구하고 있다.

—(주)유공·창립 30주년—

유공은 지난 10월13일로 창립 30주년을 맞았다.

1962년에 설립한 유공은 국내 최초의 정유회사로서 지난 30년간 한국의 경제발전을 주도하였고 유공이 생산한 석유화학 제품은 국내의 중화학공업의 오늘이 있게끔 한 절대적인 역할을 해 왔다.

오늘날의 유공은 국제수준의 종합에너지, 종합화학기업으로 발전하였고 1968년 12월에는 유행유제조공장을 준공하고 유행유제품생산을 시작하였으며 앞

으로 94년초에는 유행유생산시설을 준공, 유행유까지도 생산할 예정이다.

유공은 92년도 매출액 목표액을 4조4천억, 95년도 7조5천억 2000년에는 20조원을 목표로하고 있다.

한편 창립 30주년을 맞은 유공은 지난 10월17일 서울 올림픽공원에 있는 펜싱경기장에서 전임직원과 그 가족이 참가한 가운데 기념행사를 성대하게 가졌다.

—극동정유 대산공장 체육대 회 개최—

극동정유(주) 대산공장은 지난 10월10일 서산소재 예비군 훈련장에서 체육대회를 가졌다.

공장임직원 및 가족등 500여명이 참가한 체육대회에서는 축구, 배구, 릴레이, 줄다리기 등 각종 경기대회를 통하여 직원간 우의를 돈독히 하고 체력을 단련하였다.

—한국셀석유(주), 백만시간 무사고기록 달성—

최근 산업안전에 대한 사회적 관심이 고조되어 있는 가운데 한국셀석유(주)는 지난 9월30일까지 2년간 “백만시간무사고” 기록의 개가를 올렸다.

셀그룹의 무사고(Lost Time Injury Free : LTIF)에 대한 정의는 국내보다도 엄격한 것으로 사고발생후 4일 이내 근무지에 복귀하지 못하는 국내사례에 비

하여 셀 그룹의 경우는 어떤 돌발사고로 인해 근무자가 다음날 근무를 못하는 것을 의미한다.

—한국셀석유(주)·'92국제자 동화 정밀기기전 참여—

한국셀석유(주)는 9월19일부터 23일까지 5일간 서울삼성동 무역센터 한국종합전시장에서 열린 '92국제자동차 정밀기기전에 금속가공유 분야의 수용성 절삭유 “셀루브리콜 시리즈”를 출품하여 많은 참관인들에게 깊은 관심과 호평을 받았다.

이번 전시회에는 국내업체 109개를 비롯하여 총 242개사가 참여하였고 일본, 중국, 미국, 독일, 이태리등 12개국에 참가했다.

85년부터 격년제로 개최되는 이 전시회는 올해로 5회를 맞이하였다.

—모빌코리아유행유(주)·KS 표시허가 추가획득—

모빌코리아유행유(주)는 공업진흥청장으로 부터 10월26일자로 KS표시허가를 추가 획득하였다.

추가획득된 내용은 다음과 같다.

허가번호 규격번호 규격명 등급 또는 호칭
제9430 KSM2162 프로세스유 1종

—정제연료유 판매호조—

정제연료유의 판매가 순조롭지 못하여 6개 폐유행유처리업

윤활소식

체를 비롯한 관·업계등 관계처가 한동안 많은 걱정을 하였으나 근간 속속 수요처가 늘어남으로서 오히려 공급물량의 조절을 피하여야 하는 등 즐거운 방향으로 선회하고 있다.

현재는 회수율이 발생예상량의 30%에 그치고 있으나 이는 그간 정제연료유의 판매부진으로 인한 회수불능과 이러한 어려운 상황을 교묘히 노리고 성행한 불법유출 사용자의 발호가 원인이었으나 정제연료유가 순조롭게 판매되므로써 회수율이 향후 급속히 상향될 것으로 전망된다.

10월의 경우 34,914드럼을 회수하여 38,752드럼을 처리하였다.

—동력지원부 국·과장급인사 단행—

동력지원부는 지난 10월12일자로 국·과장급인사를 단행하였다.

그 내용은 다음과 같다.

◇국정급

▲광무국장 朴永漢(공보관)

▲공보관 徐周錫(에너지경제연구원)

▲에너지경제연구원과견 金貫榮(승진)

◇과장급

▲에너지관리과장 金正坤(원

자력발전과장)

▲대체에너지 과장 尹鍾敏(행정관리담당관)

▲전력정책과장 丁奎稔(에너지관리과장)

▲원자력발전과장 金信鍾(기획예산담당관)

▲해저자원과장 韓允愚(석탄유통과장)

▲석탄유통과장 張基憲(대체에너지과장)

▲기획예산담당관 吳日煥(승진)

▲행정관리담당관 李鎔斗(승진)