

석유업계 소식

原油 유전스수입기간 120일로 환원 건의

정유업계는 정부가 내년 1월부터
原油의 유전스수입기간을 현행 120
일에서 90일로 단축키로 결정한데
대해 이를 120일로 환원해 줄 것을
지난 7월 28일 청와대, 경제기획원,
재무부, 동력자원부등 관계당국에
건의했다.

대한석유협회(회장 崔珏圭)는 이 건의에서 금년들어 계속된 원유가격의 하락과 국내유가의 인하등으로 국내정유사들이 심각한 자금난을 겪고 있는 현재의 상황하에서 유전스수입기간의 30일 단축은 정유업계에 1천 6백억원의 추가자금부족을 초래할 것이며, 이의 해소를 위해서는 현재 정유사들이 추진중인 국내금융권으로부터의 운영자금 차입규모를 2천 8백억원에서 4천 4백억원으로 확대시켜야 할 것이라고 지적, 내년 1월부터 시행예정인 유전스수입기간단축을 120일로 환원시켜 줄 것을 촉구했다.

석유협회는 최근 원유가격의 하락으로 국내精油社가 原油 연지급수 입금으로 조달할 수 있는 자금의 규모는 종전의 44% 수준으로 대폭 축소된 반면, 운영자금소요액은 정부의 国内油價유지정책과 精油社 보유재고를 고려하지 않은 즉각적인 국제원유가격하락분의 환수로 그 감소폭이 미미해 자금난을 겪고 있는데다가 정부가 원유대금의 116%에 해당하는 석유사업기금·관세등을 통관일까지 납부케 함에 따라 자금 압박이 가중되고 있다고 지적, 앞으로 계속 정유업계의 정상적인 경영 활동이 제약을 받게 될 경우, 국내석유류제품의 안정적 공급이 저해될 우려가 있다고 강조했다.

精油社들은 이러한 자금난을 타개하기 위해 지난 5, 6월에 총 1천 5백억원의 운영자금을 국내금융기관으로부터 차입하였으며, 또한 1천 2백80억원의 산업은행 외화표시자금융자를 신청중에 있다.



石油事業基金 운용계획 확정 총 1조1천7백억원 규모

원유수입때 부과되는 석유사업기금
이 올 연말까지 1조1천7백66억원이

조성돼 산업구조조정, 에너지이용합리화자금등으로 쓰이게 된다.

지난 7월 30일 동력자원부와 民正黨의 당정협의를 거쳐 확정된 석유사업기금 운용계획에 따르면, 석유사업기금은 지난 해 이월자금 4천 3

백26억원, 상반기 조성자금 2천81억 원과 하반기에 조성될 5천 3백59억 원을 합쳐 연말까지 1조 1천 7백66 억원이 거두어질 전망이다.

이에 따라 동자부는 이중 4천 7백 9억원을 석유비축준비 및 예비자금으로 은행에 예탁, 산업구조 조정 및 통화안정증권 매입자금으로 활용토록 할 계획이다.

나머지 7천57억원은 ▲석유비축 1천 4백20억원 ▲유전개발 1백90억 원 ▲석유개발공사 운영보조 1백17억원 ▲원유도입선 다변화 지원자금 3백8억원 ▲에너지이용합리화를 위한 응자자금 2천 5백20억원 ▲에너지공급시설용자 2천 4백97억원등으로 활용된다.

에너지공급시설용자금은 ▲LNG 기지 건설 6백35억원, ▲석탄개발 및 하계저탄자금 4백82억원, ▲도시가스공급시설 3백80억원 ▲전원개발 1천억원등이다.

原油도입단가 36% 하락 상반기평균 도입단가 17.26달러

올들어 6월말까지 국내에 도입된 원유의 평균도입단가는 배럴당 17달러26센트(FOB기준)로 작년 동기에 비해 9달러82센트(36.3%)가 떨어졌다.

동력자원부가 분석한 「올상반기 원유도입실적」에 따르면, 올상반기중 원유도입량은 1억 9백만배럴로 전년동기에 비해 9.1%가 늘어났다. 그러나 원유대전은 18억 9천 7백만달러로 전년동기의 27억 2천 8백만달러에 비해 8억 3천 1백만달러(30.5%)가 줄어든 것으로 집계됐다.

올상반기중 도입된 원유를 도입형

특별로 보면, 현물시장도입분이 전체의 51.4%, 장기계약에 의한 도입분이 48.6%로 전체의 절반 이상을 현물시장에서 도입한 것으로 나타났다.

지역별로는 中東產이 전체의 56.4%이며, 다음은 東南아시아產(21.8%), 美洲產(17.4%), 아프리카產(7.4%)의 순이다.

建設代錢原油 협의위해 실무소위원회 구성

건설대전원유도입문제를 협의하기 위한 정유업계와 해외건설업계의 실무소위원회가 지난 7월 24일 하오석유협회 회의실에서 열렸다.

정유업계에서 精油社 원유부장들과 해외건설업계에서 大宇, 現代, 三星 등 3개 해외건설회사임원 및 해외건설협회실무자등 11명이 참석한 이날 회의에서 정유업계측은 해외건설업계측으로부터 건설대전원유의 도입배경과 물량등에 관한 설명을 들었다.

모든 선박 기름배출 금지 환경廳, 해양오염방제원 신설

내년부터 우리나라를 드나드는 모든 선박은 가유외에 어떠한 유류도 바다에 버릴 수 없게 되었다.

환경청이 해양오염을 방지하기 위해 입법예고한 해양오염방지법개정안에 의하면, 우리나라 연안에 입출항하는 국내외 선박들에 지금까지 原油, 重油, 유클유 등 重質油에 대해서만 해양배출을 규제해 왔으나, 앞으로는 그 대상에 휘발유, 경유 등 輕質油까지 추가, 가스를 제외한 모든 유류는 바다에 버리지 못하도록 했다.

국내나프타공급가격 또 인하

工場度 25.58%···ℓ 당 65원21전

대한석유협회는 석유화학제품의 기초원료인 나트타가격의 국제가격연동제에 따라 지난 8월 1일 국내나프타공급가격을 25.58% 인하, 이를 실수요자들에게 통보했다.

이에 따라 국내나프타공급가격은 공장도가격기준으로 종전의 ℓ 당 79원66전에서 59원28전으로 20원38전이 내리고, 稅포함가격기준으로는 종전의 ℓ 당 87원63전에서 65원21전으로 22원42전이 내렸다.

지난 7월중 국제나프타평균가격은 日本 C&F(운임포함조건)가격기준으로 톤당 94달러40센트를 기록했는데, 이는 6월의 1백26달러55센트보다 32달러15센트가 내린 것이다.

국내나프타공급가격의 변동추이는 다음과 같다.

국내나프타 가격 변동추이

(단위: 원/ℓ, \$/t)

	국내가격(세포함)	조정(%)	국제평균가격(일본C&F기준)
1985. 11	171. 14	0. 15	252. 65
12	175. 46	2. 53	242. 56
1986. 1	168. 42	▲4. 01	210. 50
2	146. 10	▲13. 25	149. 91
3	103. 58	▲29. 11	102. 34
4	70. 54	▲31. 89	114. 62
5	79. 11	12. 15	142. 77
6	98. 73	24. 79	126. 55
7	87. 63	▲11. 24	94. 40
8	65. 22	▲25. 58	

또 선박운항중 발생되는 폐수도 반드시 육지나 섬으로부터 12해리 이상 떨어진 곳에서 배출하도록 했으며, 해양오염에 가장 크게 영향을 미치는 유조선은 1회의 항행중 배출가능한 oil分의 양을 총화물선 적재용적의 1만5천분의 1에서 3만분의 1로 크게 강화했다.

이 개정안은 또 지금까지 해상에 기름이 배출되었을 경우, 해양경찰대

가 방제해 왔으나, 방제업무의 효과적 수행을 위해 연내에 민간전담방제기구인 가칭 해양오염방제원을 신설, 방제작업을 맡길 방침이다.

油公, 해외전환사채 발행 유럽공모시장에서

油公은 지난 7월중 유럽 공모시장에서 미화 2천만달러의 해외전환

사체를 발행하였다.

주간사회사인 Goldman Sachs International Corporation을 비롯한 10개 간사단과 7월 8일 런던에서 발행 인수계약을 체결, 7월 15일 납입 완료와 함께 루셈부르크 증권거래소에 상장된 이번 해외전환사채는 만기 15년 6개월, 액면 이자율 3%, 전환 프리미엄 55%의 유리한 조건으로 발행되었으며, 발행후 1년 6개월 후부터 油公의 주식으로 전환이 가능하다.

한편, 발행계약체결에 앞서 파리, 런던, 쥐리히, 에дин버러 등 유럽의 주요 자본시장에서 가진 투자설명회(Road Show)에서 유럽의 주요 투자가들로부터 좋은 반응을 얻어 전환사채의 성공적 발행을 기대하게 되었으나 회사를 홍보할 수 있는 좋은 기회가 되었다.

油公「그리이스」제조시설 착공 연3 천톤 규모, 87. 1월 완공

油公 공장은 지난 8월 6일 윤대욱 공장장과 최동일 공무 및 생산담당 부공장장, 안명주 윤활유담당 이사, 그리고 선경건설 관계 임원 등 50여명이 참석한 가운데 그리이스 제조시설 착공식을 가졌다.

동 시설은 32억원을 투입, 87년 1월에 완공될 예정인데, 완공이 되면, 연산 3천톤의 「그리이스」를 생산하게 된다.

油公, 거래처 LPG시설 점검 대리점, 충전소 등 101곳

油公 LPG판매부는 거래처에 대한 아프터서비스의 일환으로 서울, 경기,

강원, 충청, 전북지역에 위치하고 있는 LPG 대리점 및 충전소 85개소, 직매처 16개소를 대상으로 지난 7월 1일부터 LPG시설 안전점검을 실시하고 있다.

이번 안전점검은 LPG 기술전문업체인 태아산업(주)의 기술지원하여 앞으로 10월 20일까지 계속될 예정인데, 거래처의 반응이 좋아 내년부터는 전국의 LPG 거래처로 대상을 넓혀 실시할 예정이다.

油公 전산활용 우수부서 표창 정비부 정비계획과

油公공장 정비부 정비계획과가 86년도 공장 전산활용 우수부서로 선정되어 지난 8월 6일 표창을 받았다.

이 표창은 공장자동화 계획에 따라 여러 종류의 컴퓨터가 도입된 공장에서 관리감독자의 컴퓨터에 대한 관심도를 제고시키고 업무전산화를 활성화시킬 목적으로 금년부터 컴퓨터를 가장 많이 활용하고 있는 부서를 선정하여 표창키로 함에 따라 주어진 것이다.

油公, 사원 해외 연수 경영자, 기술자 개발과정

油公은 86년도 해외연수계획에 따라 8월 1일부로 김지호(원유 제품부), 오수철(기술부) 사우를 美國의 페실베니아대학에 보내 경영자 및 기술자 개발과정을 밟도록 하였다.

이들은 앞으로 2년동안 각각 경영학(석사), 화학공학(석사)을 공부하고, 연수가 종료되는 대로 회사에 복귀하게 된다.

油公직원 소방설비 기술사 합격 정유수급조정부 민호기과장

油公 정유수급조정부의 민호기 안전환경과장은 지난 한국직업훈련관리공단에서 실시한 제28회 기술사 시험에 합격, 소방설비 기술사 자격을 취득했다.

기술사는 국가기술자격증 최고의 자격으로서 현행 소방법규에 의하면 특정규모 이상 건축물의 소방시설은 소방설비 기술사가 설계하도록 규정하고 있다.

油公 마산지사 사무실 이전 마산시 산호동 308-1 번지로

油公경남지사는 7월 25일 마산시 산호동 308-1번지 한강주유소 3층으로 사무실을 이전했다. 이에 따라 전화번호는 95-6051~3으로 바뀌었다.

湖油 문서정리의 날 제정 매월 마지막 수요일

湖油가 지난 6월 1일부터 실시하고 있는 문서정리 운동의 제1단계인 주변정리 작업이 사원들의 적극적인 참여로 성공리에 끝마쳤다.

회사는 이러한 작업의 결과가 지속적으로 유지 발전되도록 매월 마지막 수요일을 문서정리의 날로 제정하고 전사원이 한달동안 주변에서 발생한 문서를 재정리·분류작업을 함으로써 문서의 체계적 관리와 깨끗하고 정돈된 사무실 환경의 조성에 크게 기여할 것이라고 기대하고 있다.

또한 사내에서 사용되고 있는 파

일커버와 바인더도 그룹사를 포함한 타사에서 사용하는 크기로 점차 바꾸어 나가기로 하였으며, 문서정리 결과 재정리된 과단위의 문서들이 제9호 크기 이하인 경우, 파일길이를 사용하여 문서를 보관하도록 하였다.

한편 제2단계인 과단위 정리가 끝나는 대로 부서별 성과를 측정하는 제1차 문서검열이 9월중에 실시될 예정으로 있다.

또한 제도 개선과에서는 이러한 문서정리 운동의 지침서로 「파일링 시스템」을 지난 8월 중순에 발간하였다.

湖油 산업안전 보건대회 시상, 시범후 결의문 채택

湖油공장은 지난 7월30일 제19회 산업안전 보건대회를 경영총 및 현장 필수사원을 제외한 전 사원이 참석한 가운데 훈련홍보과 상황실에서 개최하였다.

공장 7월 새마을 월례회와 겹해서 열린 이날 대회에서는 산업재해 현황발표에 이어 산업안전 유공사원과 위험예지훈련도 해 현상모집 우수사원 표창 및 위험예지훈련 경연대회 입상조에 대한 시상과 시범, 그리고 산업안전보건에 대한 결의문을 채택하는 순서로 진행되었다.

湖油 공장사원 위로회 가져 혹서기 생산활동 격려

湖油는 지난 8월 1일과 2일 해외 출장중인 具平會사장을 대리하여 인주선 공장장의 주재하에 노사대화의 시간을 갖고 공장사원들을 위로하였다.

8월1일에는 장구미클럽하우스에서 3급이상 관리자급 사원과 만찬을, 그리고 2일에는 쌍봉 클럽하우스에서 4급이하 전 사원과 오찬을 함께 하면서 푸짐한 식사와 대화로 즐거운 시간을 가졌다.

이행사는 혹서기에 현장에서 생산 활동에 여념이 없는 공장사원들의 노고를 격려하기 위해 사장 주최로 매년 실시해오고 있는 것이다.

湖油 직원 화공기술사합격 공장 기술부 이창석 기사

湖油공장 기술부 화공기사 이창석 사우는 한국 직업훈련 관리공단에서 실시한 제28회 국가기술사자격 검정 시험에서 화공분야의 연료 및 윤활유 종목에 응시, 화공 기술사 자격을 획득하였다.

이로써湖油공장의 기술사자격 소지자는 1984년 금속·재료분야의 문경태검사과장, 1985년 연료 및 윤활유 분야의 오필홍 교대과장에 이어 모두 3명으로 늘어났다.

京仁, 주유기 판넬 교체 서비스강화 및 이미지 부각

京仁에너지는 계열 주유소에 대한 서비스 강화 및 대외 경인 이미지 부각의 일환으로 7월12일부터 9월15일 까지 기존 주유기 의장부분을 신규 디자인한 모델로 교체 또는 재도색 하며 아울러 오래된 주유기의 철판으로 된 커버 부분을 스테인레스로 교체하고 있다.

동 작업은 각종 국제행사에 대비한 주유소 환경개선과 경인제품의 판매증진을 돋기 위해 실시되고 있으

며, 새로 디자인한 주유기의 모델은 지표면과 구름위에 태양이 떠오르는 장면을 모티브로 하여 산뜻한 감을 주고 있다.

京仁 동자부장관 표창 수상 을지훈련 최우수업체로 선정

京仁에너지는 지난 7월14일부터 7월19일까지 실시한 '86 을지연습기간 동안의 훈련실시도를 동력자원부가 자체 평가한 결과 석유분야 최우수 실시기관으로 선정되어 지난 8월 8일 동력자원부회의실에서 동력자원부장관 표창을 수상하였다.

京仁 산업안전 보건 대회 무사고 기록 달성 달성을

京仁에너지 인천공장은 지난 7월 28일 전 임직원이 참석한 가운데 직원들의 산업안전 보건의식을 고취하여 안전하고 건강한 근무환경을 이룩하고자 산업안전 보건강조 결의대회를 거행하였다.

이날 대회사에서 윤상천 공장장은 안전에는 휴일이 없으므로 어떠한 경우에도 불안전한 행동과 요소를 제거하는데 노력할 것을 당부하였고 이어 결의문을 채택하고 오는 9월 예정인 제17차 백만인시 무사고기록 달성을 다짐하였다.

京仁 신입사원 9명 채용 2개월간 교육후 부서 배치

京仁에너지는 2차에 걸쳐 고려대 기계학과 졸업예정 유세진등 9명의 대졸 신입사원을 채용하였다. 이들은 그룹 공채로 입사한 후 11일간의 그

롭교육을 받고 경인에 배치되었는데, 앞으로 2개월간 각부서에서 OJT교육을 받은 후 본인의 희망 및 적성에 따라 각 부서에 배치될 예정이다.

京仁 아르바이트학생 채용 여름방학이용 40명

경인에너지는 성균관대 도서관학과 3년 이백호등 40명의 아르바이트생들을 채용했다.

이는 과외금지 조치 이후 학자금조달에 어려움을 겪고 있는 대학생들에게 학자금 부족을 해소하고, 기업체에서의 근무 기회를 제공함으로써 사회생활을 이해하는데 도움을 주기 위한 것으로 아르바이트 대학생들은 8월 5일부터 2주내지 3주간 본사 및 공장등에서 사무보조, 도서정리등의 업무를 맡아 근무했다.

京仁, 월례산행 실시 본사 - 북한산, 공장 - 관악산

京仁에너지는 지난 8월 2일 본사는 북한산, 공장은 관악산으로 월례산행을 다녀왔다.

본사는 구기동-대남문-평창동의 코스를 택하여 산을 넘었다.

京仁 직원 해외연수 정유공정 제어과정에

京仁에너지 인천공장 생산부 이규승과장은 8월 2일부터 8월 16일 까지 15일간 日本 Yamatake-Honeywell사에서 실시하는 「정유공장 공정제어 과정」에 참가한 후 귀국하였다.

雙龍, 자료실 설치 · 운영키로 자료활용의 효율성 제고도모

雙龍精油는 부서별로 관리하고 있는 각종 도서 및 자료를 효율적으로 활용하기 위하여 자료실을 설치·운영키로 했다.

자료실 운영은 자료활용의 효율성 제고, 사내에 연구개발 분위기 조성 및 정보화 시대에 대처한 기업의 경쟁력 강화에 그 목적을 두고 있으며, 자료실은 전사원에게 항시 개방하여 열람할 수 있도록 하고 특정부서수시열람 요구자료의 장기대출과 함께 특수자료 및 중요자료는 특별 관리방침이다.

이에 따라 각 부서는 보관중인 각종 도서 및 자료의 이관작업이 한창이며 체계적인 분류방법에 의한 정리작업이 진행중에 있다. 따라서 자료실은 정리 작업이 끝나는 8월 말경부터는 정상운영될 예정이다.

雙龍 공장 비상연락체계 개편 신속·효율적 대처위해

雙龍精油 온산공장은 지난달 18일 작전·화재등 비상사태에 대비한 사원 비상소집 계획을 개정, 20일부터 확정 실시했다.

이 계획에 의하면 비상연락망을 재점검, 개선하여 비상사태시 전파의 신속한 조치와 효율적인 전달을 위해 주간과 야간에 즉각 연락할 수 있는 유선 통신망 체계를 일원화시켜 전사원을 포함함과 동시에 비상시 소집시간의 단축을 기할 수 있게 됐다.

이번에 전면 개편한 비상연락 체계는 1, 2, 3급으로 구분했는데 침투

훈련·작전등 3급 비상의 경우 민방위대원, 2급의 경우는 예비군을 비상소집할 수 있도록 하고 1급 비상일때는 화재 또는 이에 버금하는 천재지변동 사태 발생시 전사원을 비상 소집하는 것으로 되어있다. 이와 함께 비상 경보전파는 공장장의 명에 의해 주간에는 예비군 중대장이, 야간에는 교대 과장이 새로운 비상 연락망체계에 따라 비상을 전파하도록 했다.

雙龍, 대학생 현장실습 실시 6개대학 24명 7월 7일부터

雙龍精油는 7월 7일부터 8월 16일까지 산학협동 계획에 따라 대학생 공장 현장실습을 실시하였다. 7일부터 온산공장에서 현장 실습을 받은 대학생들은 각자 전공학과 별로 온산공장이 마련한 1~2주간의 실습 계획에 따라 1차는 8월 중순까지 교육을 받았다. 대학별 인원과 실습 기간은 다음과 같다.

(대학생 실습 현황)

학 교	전공과목	인원	실습기간
서 울 대	화학공학	8	7. 28~8. 2
서 울 대	공업화학	3	8. 4~8. 9
울 산 대	기계공학	4	8. 4~8. 16
영 남 공 전	화 공	3	7. 7~7. 19
영진전문대	기 계	3	7. 14~7. 26
동 양 공 전	전 기	3	11. 1~ 11. 15(예정)

雙龍, 온산공장 월례 안전회의 여름철 안정운전대책 집중논의

雙龍精油 온산공장은 7월 24일 안전 회의를 갖고 여름철 공장 안정운전

강화대책과 안전조업 관련 사항을 중점 협의했다.

이날 회의에서는 또 지난달 안전검열 결과 시정 조치사항 등을 보고한 데 이어 사고 사례발표를 통해 안전조업 향상 방안과 개선대책을 집중적으로 토의했다.

雙龍 공장예비군 '86협동훈련 16시간만에 대항군 전원생포

雙龍精油 온산공장은 7월 24일 오후 3시부터 25일 오전 7시까지 86년도 3.4분기 예비군지상협동훈련을 실시했다. 예비군 전원을 3개조로 편성하여 대항군 침투방지 훈련을 실시한 이번 지상협동 훈련에서 온산공장 예비군 대원들은 대항군 4명을 전원 공장 외곽에서 생포하고 16시간 만에 비상경계 근무를 종료했다.

極東 아르바이트대학생 채용 여름방학이용 1개월간

極東石油는 여름방학을 맞아 아르

바이트 대학생 7명을 임시 채용하여 이들에게 산업체 현장 경험과 학비조달의 기회를 갖도록 하였다. 이들 아르바이트 대학생들은 지난 7월 8일부터 약 1개월간 본사의 필요 부서에 배치되어 자료 정리등 보조 업무를 수행하였다.

極東, 위험예지훈련 경연대회 지난 7월24일 부산공장에서

極東石油는 산업 안전 보건의 달 행사의 일환으로 지난 7월 24일 부산공장에서 第2회 자체 위험예지훈련 경연대회를 부산공장에서 개최하였다. 이날 경연대회에서는 현장부서 6개팀이 참가한 가운데 열띤 경연을 벌인 결과 최우수상에는 출하과, 우수상은 생산1과 및 원동과가 각각 차지하였다.

極東, 하계휴양소 설치운영 지난 7월 16일부터 1개월간

極東石油는 종업원 후생복리의 일

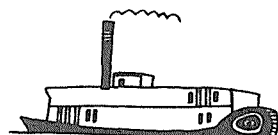
환으로 매년 실시해온 하계휴양소를 금년에는 지난 7월 16일부터 약 1개월간 강원도 설악산 입구의 설악동에 설치하고 종업원이 가족과 함께 인근의 산악등반과 해수욕장을 이용할 수 있도록 하였으며, 가까운 서울근교에는 수원 파도풀장, 청평 가든풀장 및 워커힐 맘모스 수영장의 이용편의도 제공하였다.

또한 부산공장에서는 광안리 해수욕장에 하계 휴양소를 설치하고 7월 6일부터 약 1개월간 운영, 제반편의를 제공하였다.

石油協會人事

◇ 퇴직

▲金鳳基(업무부총무과 기사)
(8. 8)



「石油의 基礎知識」3版 油公, 湖南精油, 極東石油등 1, 450부 추가인쇄

대한석유협회가 석유입문서로 펴낸 「石油의 基礎知識」^이 회원사들의 요청으로 1천 4백부를 추가인쇄했다.

석유협회는 지난 6월 20일에 1차로 「石油의 基礎知識」 2천부를 비매품으로 발간, 회원사를 비롯한 정부, 언론기관, 공공도서관, 대학도서관등 관련기관에 배포했는데, 그후湖南精油, 極東石油의 요청에 따라 지난 7월 30일 재판 5백부를 추가인쇄한데 이어 8월에 油公의 요청에 따라 3판 9백50부를 추가인쇄 키로 했다.

이로써 「石油의 基礎知識」은 모두 1천 4백부를 해당사 부담으로 추가인쇄하게 되었다.