

석유업계소식

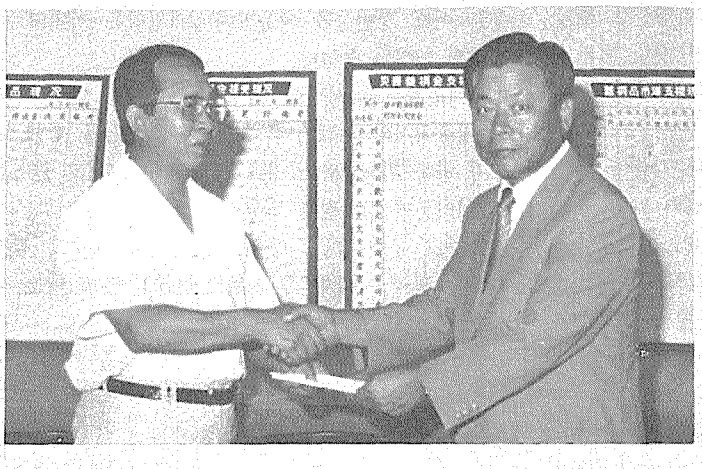
정유업계, 수재민에 취사연료 무상지원 등유·LPG등 1억원어치 공급

油公, 湖南精油, 京仁에너지, 雙龍精油, 極東精油등 정유5사는 수해로 어려움을 겪고 있는 수재민들을 돋기 위해 1억원 상당의 취사용 연료(등유, LPG)를 무상지원했다.

대한석유협회(회장 張洪宣)는 지난 8월 4일 등유와 LPG등 취사용 연료 무료구입권 2만5천40매를 재해대책협의회를 통해 수해지역에 전달했다.

정유5사가 공동으로 발행한 무료구입권은 1매당 등유는 한말(20l), LPG는 한통(10kg)으로 수재가구는 이중 한가지를 선택하여 인근주 유소나 부관점에서 물품을 인도받게 된다.

사진은 재해대책협의회에 등유·LPG 무료구입권 2만5천40매를 전달하는 黃鶴升석유협회부회장.



「환경보존대책 강력추진」

盧대통령 지시

盧泰愚대통령은 지난 8월 10일 「환경문제는 어느 한 부처만의 일

도 아니고, 정부만의 일도 아니기 때문에 汎부처적 범국민적 추진체계를 구축하여 물문제뿐아니라 대기와 쓰레기문제등에 대해서도 종합적인 대책을 수립하여 강력하게

추진하라』고 지시했다.

盧대통령은 이날 청와대에서 수질오염대책 회의를 주재, 이같이 말하고, 『이를 위해 정부내에 국무총리를 위원장으로 하는 汎부처적 기구를 만들어 관련제도나 법령의 정비를 조속히 추진하고, 부총리는 새해 예산편성과정에서 환경문제에 각별한 관심을 기울여 중앙과 지방의 환경관련 예산소요가 최대한 반영될 수 있도록 지원하라』고 지시했다.

盧대통령은 『6공화국에서는 이제 물, 공기, 쓰레기등 환경오염문제들을 반드시 해결, 국민들이 쾌적한 환경에서 안심하고 살 수 있도록 해야 한다는 것이 나의 생각』이라고 말하고, 『특히 물문제만은 뼈론 시일내에 온국민이 조금도 염려없이 마실 수 있도록 관계부처가 합심·협력하여 장단기대책을 조속히 마련하여 대처하라』고 지시했다.

盧대통령은 환경개선을 위한 범국민적 캠페인을 전개하는 방안을 마련할 것과 오염원인의 사전제거 노력을 기울여 줄 것도 아울러 당부했다.

油公등 정유5사 사장단

行改委의 동자부폐지안 반대결의

張洪宣석유협회회장(極東精油사장)등 5개 정유회사사장들은 지난 7월 31일 석유협회에서 회의를 갖고, 행정개혁위원회의 동자부폐지안의견의를 반대키로 결의했다.

이날 회의에서 정유사사장들은 아직 국제에너지시장의 불확실성이 상존하고 있고, 국내부존자원이 빈

약한 우리의 실정을 감안할 때 자원 안보 및 에너지원에 대한 연구개발은 곧 다가올 21세기에 가장 중요 한 정부기능의 하나가 될 것이라고 지적하고, 지난 두차례의 석유위기 때 경험한 심각한 충격이 현재 지속되고 있는 유가안정 추세속에 문 혀 버리거나 석유파동의 위기대처를 위해 발족된 동자부가 국가경제 발전과 국민편익 증진을 위해 에너지자원의 전분야에 걸쳐 그동안 수행해온 역할을 과소평가 내지는 경시하는 愚를 범하여 70년대의 시행착오를 되풀이해서는 안될 것이라고 강조했다.

이날 회의에는 張洪宣 석유협회 회장(極東精油사장)을 비롯, 金恒德 油公사장, 具斗會 湖南精油사장, 成樂正 京仁에너지사장, 李承源 雙龍精油사장과 黃鎬升 석유협회 부회장이 참석했다.

석유협회등 6개 석유단체장 동자부폐지안 반대결의

張洪宣 석유협회 회장을 비롯, 咸聖用 석유유통협회 회장, 吳柳根 주유소협회 회장, 金奎元 LP가스 공업협회 회장, 金曾德 윤활유 공업협회 부회장, 金壽根 도시가스 협회 회장 등 6개 석유단체장들은 지난 8월 8일 낮 대한상공회의소의 商議를 럼에서 합동회의를 갖고 행정개혁위원회의 동자부 폐지안을 반대하기로 결의했다.

이날 회의에서 석유단체장들은 현재 국제에너지시장의 불확실성 때문에 에너지정책을 강화하는 것이 세계적 추세라고 지적하고, 앞으로 종합적인 에너지자원 정책을

종합상사·대수요처에도 내년부터 석유제품수입 허용

내년부터 정유회사뿐만 아니라 종합상사들도 석유제품을 수입, 판매할 수 있게 됐다.

동력자원부는 지금까지 소비자정체주의 원칙하에 석유제품 수입을 억제해 왔으며, 국내수급조정을 위해 불가피한 경우에도 정유회사에 한해 석유제품 수입을 허용해 왔으나, 오는 8월부터 韓國電力, 浦項製鐵 등 석유를 많이 사용하는 업체가 석유제품을 직접 수입하거나 종합상사가 이를 대행할 수 있도록 하고, 내년부터는 대수요처용 석유제품은 물론 일반소비자용 석유제품도 종합상사가 수입, 판매할 수 있도록 했다.

정부의 이같은 방침은 최근 국내석유수요의 경질화와 등유등 일부 유종의 계절적 수요급증 등으로 석유제품수입의 확대가 불가피해졌기 때문이다.

우리나라의 석유제품수입은 88년 4천1백94만배럴에서 올해는 5천 3백58만배럴, 90년에는 7천1백17만배럴 등으로 크게 늘어날 것으로 전망되고 있다.



88년 정유5사 稅前순익 663억원 稅後자기자본수익률은 8.73%로 저조

정유5社는 지난 88년중 정유부문에서 5조3천9백33억원의 매출을 올려 동자부의 유가정산 결과 총 6백63억원의 당기순이익(세전)을 기록했다.

업체별로는 ▲油公 38억원 ▲湖南精油 1백53억원 ▲京仁에너지 11억원 ▲雙龍精油 5백8억원 ▲極東精油 마이너스 47억원등이다.

동자부는 5개 정유회사에 대해 88년 결산실적을 기준으로 유가정산을 실시, 이들 회사의 당기순이익 1천12억원중 3백49억원을 정산익으로 확정해 석유사업기금으로 징수키로 했다.

이번 정산으로 정유5社의 평균자기자본수익률은 정산전의 세전 20.7% 및 세후 10.14%에서 세전 13.5% 및 세후 8.73%로 대폭 축소되었다.

이는 정부가 당기순이익 상한기준으로 정해 놓은 세전 16% 및 세후 10% 수준보다 낮은 수준일 뿐만 아니라, 세후기준으로 제조업평균의 10.24%, 석유화학 13.71%, 전기·가스 15.52%를 밀도는 것이다.

동자부가 정유사의 실적에 대해 유가정산을 실시하는 것은 정부의 석유제품가격고시로 인해 발생할 수 있는 특정회계기간중의 허용이윤 초과분에 대한 환수조치가 필요하기 때문이다.

1988년 정유사 당기순이익(정유부문)

(단위 : 억 원)

	매 출 액	당 기 순 이 익	
		1988	1987
油 公	22,005	38	71
湖 南 精 油	19,883	153	120
京 仁 에 너 지	4,831	11	▲60
雙 龍 精 油	5,790	508	333
極 東 精 油	1,423	▲47	▲ 6
計	53,933	663	488

註 : 세전 기준

효율적으로 추진하기 위해서는 동자부가 계속 존속해야 하며, 또 그 조직과 기능도 확대 강화되어야 할 것이라고 강조했다.

단체장들은 또한 행정기능은 그 규모로 평가할 것이 아니라, 기능과 역할로 평가해야 할 것이라고 강조하고, 앞으로 동자부폐지안은 최종결론과정에서 에너지전문가등 각계 각종의 충분한 의견을 수렴하여 결정해 줄 것을 요망했다.

한일공동개발구역 제2,4소구역

유개공 BP에 조광권허가

동자부는 지난 8월 14일 영국 BP社와 석유개발공사가 공동신청한 한일공동개발구역내 제2,4소구역의 조광권설정을 허가했다.

참여지분은 2소구역이 BP 40%, 油開公 10%이며, 4소구역은 35% 및 15%로 계약기간은 탐사기간 8년, 생산기간 30년이다.

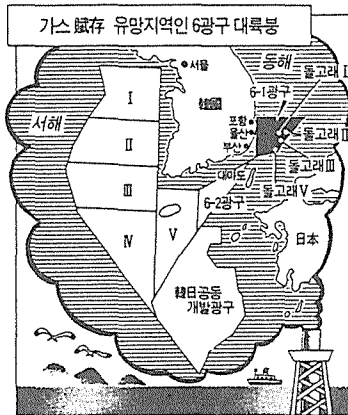
한일공동 제2,4소구역은 제1기 탐사기간(78~89년중) 美 텍사코社와 코암사가 8천4백89km의 물리탐사와 6개공의 시추탐사를 실시했으나 유전을 발견치 못했다.

6광구서 가스총 발견

동자부, 10월중 시추방침

동자부는 오는 10월중 지난 87, 88년말 두차례 천연가스총이 발견됐던 대륙붕 6광구 1소구에 대해 추가로 1개구의 기초시추를 실시키로 했다.

동자부에 따르면 최근 美國 유전평가회사인 익스플로이테크社가 이 지역에 대한 시추 및 물리탐사 자료를 분석한 결과 蔚山 동남쪽 80km 지점에 가스부존 유망구조를



발견했다는 것이다.

이에 따라 동자부는 이 지역을
돌고래 V 구조로 명명하고 정확한
시추지점 선정에 나섰다.

이번 추가시추에 따른 이 지역
에 대한 가스개발 경제성여부는
오는 90년말쯤 판명될 것으로 보
인다.

太陽光발전 실용화

動資部, 연료전지발전도 개발

정부는 지난해부터 시행된 대체
에너지개발촉진법에 따라 태양광발
전과 연료전지발전을 집중개발, 90
년대초까지 이를 실용화할 계획이
다.

동자부에 따르면 일종의 반도체
인 태양전지를 이용해 태양광에너
지를 직접 전기로 전환, 발전하는
태양광발전분야에 올해부터 91년까
지 총 1백15억원을 투입, 현재 디
젤발전기를 사용하고 있는 산간벽
지·낙도등에 급속한 보급을 할
예정이다.

태양광발전이 실용화되면 동자부
는 91년부터 5개년계획으로 未電

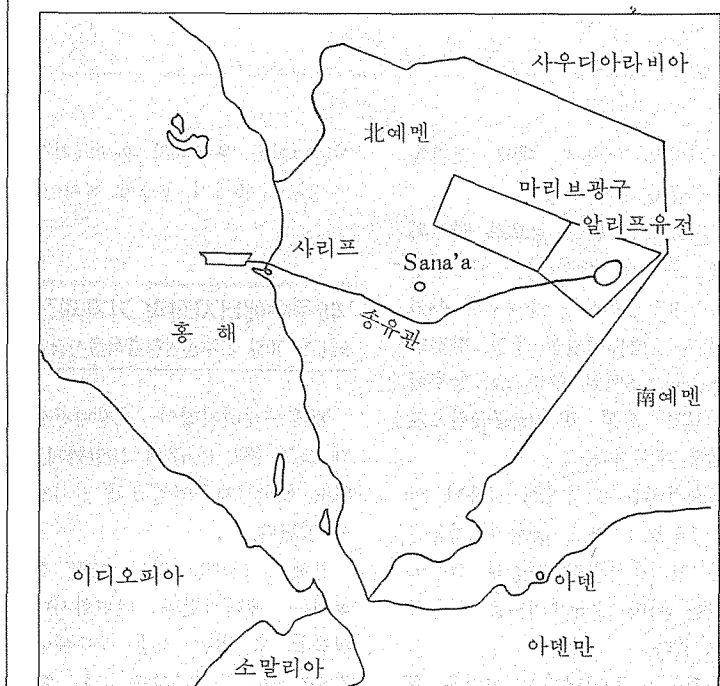
北예멘 마리브礦區서 유전 또 발견 油公等 4社 공동참여

油公, 三煥, 現代, 油開公 등 국내 4개사가 콘소시엄을 구성, 지난 84년부터 공동참여하고 있는 北예멘의 마리브광구내에서 상업성있는 유전이 추가발견됐다.

지난 8월 9일 동자부발표에 따르면, 이번에 상업성이 확인된 아사드 알 카밀유전은 마리브광구내에서 발견된 다섯번째의 상업성있는 유전으로 지난 87년 12월 이 유전에서 원유 및 가스를 발견한 이후 약 1년7개월동안 평가작업을 해본 결과 원유의 가체매장량이 1억3천 3백만배럴, 가스는 2조7천억입방피트에 이르는 것으로 확인됐다는 것이다. 北예멘 마리브광구는 지난 85년 처음 상업성유전이 발견된 이후 87년말부터 원유가 본격생산, 수출돼 왔는데 현재 알리프유전을 비롯한 4개 유전에서 하루 약 19만배럴의 원유가 생산되고 있다.

北예멘 마리브유전은 지난 6월말까지 총 9천6백16만8천배럴을 생산했으며, 국제도입량은 1천1백21만3천배럴(투자비회수 및 이익분)으로 총투자비의 86%인 약 1억8천1백만달러가 회수되었다.

北예멘 마리브광구 위치도



油公, 에콰도르礦區서 석유발견

하루 2천배럴 시험생산 성공

油公이 25%의 지분으로 참여하고 있는 에콰도르 블록12 단타탐사정에서 원유를 함유한 저유층이 확인되어 하루 1천9백34배럴 가량의 원유(API 18.2도)가 시험생산되었다.

이번에 원유가 발견된 블록12광구는 에콰도르 내륙 오리엔테분지 남쪽 정글지역에 위치한 2천평방킬로미터 면적의 광구로 단타탐사정은 지난 4월초 시추되기 시작했다.

油公은 英國의 브리티시 가스社(운영권자·지분 37.5%), 프랑스의 토릴社(지분 25%), 덴마크의 미에르스크社(지분 12.5%)와 공동으로 지난 87년 5월 에콰도르국영석유회사(CEPE)와 이 광구에 대한 석유탐사 및 개발(탐사기간 4년, 생산기간 20년)에 관한 계약을 체결했는데, 공동참여사들은 이곳의 정확한 원유매장량과 경제성을 판단하기 위해 추가 탐사정 및 평가정을 시추할 계획이다.

油公은 현재 이번에 원유가 확인된 에콰도르 블록12광구 이외에도 87년 12월부터 본격적으로 원유생산에 들어간 北예멘 마리브광구를 비롯, 모두 9개국에서 석유탐사 및 개발사업에 참여하고 있다.

化도서벽지 전역에 대해 전기를 완전공급할 방침이다.

또 도시가스등을 원료로 전기와 열을 동시에 생산하는 시스템인 연료전지발전부문은 올해부터 93년 까지 총 2백10억원을 투입, 발전단가를 kw당 8백원 수준으로 낮추어 대도시의 電源 및 열공급원으로 보급할 계획이다.

연료전지는 도시가스 사용에 비해 열효율이 높고 공해가 적음은 물론 전기생산까지 가능해 선진국에서는 이미 고급에너지로 실용화되고 있다.

동자부는 2001년까지 이같은 대

체에너지를 우리나라 총에너지수요의 3% 수준까지 공급할 계획이다.

'89우수에너지절약 기자재전

9월 1~10일 기계공업진흥회전시장서

'89우수에너지절약 기자재전시회가 오는 9월 1일부터 10일까지 여의도 한국기계공업진흥회 전시장에서 열린다.

올해로 15회를 맞는 이번 전시회에는 에너지원의 다변화시대에 대응할 수 있는 각종 우수에너지 기자재들이 우리나라를 비롯, 美國,

英國, 西獨, 日本, 프랑스, 이탈리아, 덴마크등 15개국에서 1백7개업체 (한국 69, 외국 38)의 우수제품을 전시하게 된다.

해마다 열리고 있는 우수에너지 절약기자재전에는 산업을 비롯하여 가정·건물·수송·대체에너지등 전분야에 걸쳐 국내외의 고효율·신개발품을 비교전시를 통해 우수 기자재의 선택과 에너지의 효율적인 이용을 생활화하는데 기여해 왔다.

油公, 윤활기유시장 참여

92년까지 4천B/D규모공장 건설

油公이 윤활기유시장에 참여한다.

油公은 오는 92년 10월까지 蔚山정유공장내에 하루생산량 4천배럴 규모의 윤활기유공장을 건설하기로 확정하고 지난 8월 5일 동자부에 사업승인신청서를 제출했다.

油公은 이 사업에 모두 6백87억 원을 투자할 계획이며, 정부승인이 나는대로 공장건설에 착수할 계획이다.

油公의 신설공장은 용제추출방식으로 雙龍精油의 수소첨가기질방식과는 다르고, 極東精油의 기유생산방식과 같은 방식이며, 별도의 기술도입 없이 자체기술로 시공된다.

현재 국내 윤활기유메이커는 雙龍精油(3천1백40B/D), 極東精油(1천B/D)등이 있는데 油公의 신규참여로 3개社로 늘어나게 되었다.

油公, 蔚山정유공장

「蔚山콤플렉스」로 변경

油公은 국제적 종합에너지·종합화학으로 도약하기 위한 기업전략의 일환으로 지난 5월부터 蔚山공장의 명칭을 「蔚山콤플렉스」로 변경했다.

油公은 국제적 종합에너지·종합화학기업으로 도약하기 위한 각종 전략사업 추진 결과 정유공장, 석유화학공장, 합성수지공장, PO / SM 공장등의 공장복합단지로 확대되면서 이에 걸맞는 명칭으로 바꾸게 된 것이라고 설명했다.

「콤플렉스」라는 말은 라틴어의 cum(함께)과 plecto(끈)의 합성어에서 유래한 말로써 「끈으로 함께 묶음」, 「연관성이 깊운 것」을 의미하는데 개별단위체는 '상위목표달성을 위해 「독립된 단위체」로서의 역할과 「전체의 부분」으로서의 역할을 조화시킬 수 있도록 노력해야 한다는 개념을 내포하고 있다.

油公 사원 4명 美國에 유학파견 MIT에서 박사학위 이수

油公은 장기인력개발계획의 일환으로 곽병성씨(蔚山연구소제품개발연구실)등 4명을 美國대학에 장기 유학생으로 선발, 파견했다.

이번에 파견된 곽병성씨와 한재성씨는 오는 93년 6월까지 4년간 노드웨스턴대학과 MIT에서 각각 기술자개발과정의 박사과정을 이수하게 된다.

또 이윤성과장(석유사업운영개발팀)은 펜실베니아대학에서 전문가개발과정의 MBA·MSE연합학위과정을, 김순영씨(영업기획부)는 시카고대학에서 경영자개발과정의

湖油, 크래킹·탈황시설 설치허가 총 2천7백억원 들여 92년 완공

동자부는 湖南精油가 신청한 3만B/D 규모의 잔사유流動狀式접촉분해시설(FCC)과 3만B/D 규모의 잔사유 水添탈황시설의 설치를 지난 8월 5일자로 허가했다.

이에 따라 湖南精油는 석유수요의 경질화·저유황화와 특히 휘발유 등 경질유종의 급증에 대비하기 위해 금년 하반기부터 총 2천7백억원을 투입, 오는 92년까지 이 시설들을 완공할 예정이다.

이번에 湖南精油가 국내 최초로 도입하는 FCC공정은 잔사유를 분해하여 경유와 함께 고우탄가 휘발유(옥탄가 94~95)도 다량 생산할 수 있어 나프타부족현상이 심각해지고 있는 국내수급실정으로 보아 바람직한 최신공정으로 평가되고 있다. 또한 부산물인 잔사유는 타이어제조에 쓰이는 카본블랙의 원료로 사용할 수 있어 연간 1천2백만 달러의 수입대체효과도 기대된다.

현재 원유는 세계적으로 重質원유 매장량이 월등히 많아 경질원유의 도입이 점차 어려워지고, 또 輕·重質원유간의 가격차이도 확대되고 있어 경질유제품과 중질유제품간의 수급불균형이 점차 심화될 것으로 예상되어 중질유분해시설의 설치가 시급하며, 또 정부의 환경규제 강화로 탈황시설의 확충도 시급한 형편이다.

輕·重質油 장기수요 전망(내수기준)
(단위 : 천B/D)

	輕質製品	重質製品	計
1988	455 (66.3%)	231 (33.7%)	686
1989	527 (67.7%)	251 (32.3%)	778
1990	625 (68.2%)	292 (31.8%)	917
1991	713 (70.6%)	297 (29.4%)	1,010
1992	812 (70.4%)	341 (29.6%)	1,153
1993	914 (71.9%)	358 (28.1%)	1,272
1994	978 (72.4%)	372 (27.6%)	1,350
1990-1994 연평균증가율(%)	13.2	8.2	11.7

* ()는 비율

京仁에너지

프랑스 IFP社와 휘발유제조기술도입 계약

京仁에너지는 휘발유 1만B/D 생산시설과 관련하여, 프랑스의 IFP사와 휘발유 제조기술 도입계약을 맺고 지난 8월 1일자로 정부에 신고를 완료했다.

京仁에너지는 프랑스 IFP사의 고품질, 고수율의 최신 휘발유 제조 공정기술을 도입하게 됨으로써 양질의 휘발유 생산공급기반을 구축하여 국내 정유산업의 기술축적 및 고도화에 기여하게 되었다.

MBA과정을 이수하게 된다. 이수 기간은 91년 6월까지 2년간이다.

油公 蔚山콤플렉스

2차 무사고 7백만인시 달성

油公의 蔚山콤플렉스는 지난 7월 27일 제2차 무사고안전조업 7백만인시를 기록했다.

이번에 달성된 제2차무사고안전조업 7백만인시 기록은 작년 4월 10일 이후 4백73일간에 걸쳐 달성된 것으로서 무사고안전조업 1백만인시기록으로는 제32차 기록달성이 해당되는데 지난 81년에 제1차 7백만인시기록 달성후 처음 달성된 것이다.

油公 콤플렉스 직장바둑대회

경상일보사와 공동개최

4 위 : 장용훈(현대자동차)

장려상 : 강병안(현대정공)

시상식은 6월 26일 경상일보사 강당에서 거행되었다.

湖油 具斗會사장

대리점 사장단초청 사이판여행



具斗會 湖南精油사장은 일반유 대리점사장을 초청, 지난 7월 20일부터 3박4일간 사이판섬을 다녀왔다.

치열해지는 시장상황에 적극대처하고 대리점과 회사간의 이해도 모를 위해 개최된 이 행사에는 具斗會사장을 비롯, 회사영업부서 임직원과 일반유 대리점 사장등 총 34명이 참가했다.

이들은 또한 태평양전쟁 당시 강제징병을 당해 사이판에서 숨진 영령들을 위한 위령탑 건설비로 2,000달러를 모금하여 사이판 한인교민회에 전달했다.

湖南精油 麗川공장

공장 입주 협력업체장회의 개최

湖南精油 麗川공장은 협력업체간의 효율적인 안전관리체제와 각업체간의 협조관계를 유지하기 위

해 지난 7월 26일 공장상황실에서 공장 입주 협력업체장 및 안전관리자 회의가 대림산업등 33개 협력업체에서 45명의 인원이 참석한 가운데 공장입주협력업체장회의를 가졌다.

현재 湖油 여천공장은 각종 건설공사와 정비작업 등에 많은 협력업체로부터 도움을 받고 있는데 이날 회의에서는 안전관리체계 확립, 사고예방 대책강구, 보안협조 및 인력통제, 안전업무에 대한 토의 등이 중점적으로 논의되었다.

럭키금성그룹 예술공모전 시상 湖油 황의근씨등 수상

럭키금성 그룹 임직원과 가족의 예술창작의욕 고취 및 일체감 조성과 그룹 빌딩의 문화공간 확대를 목적으로 지난 3월 20일부터 5월 31일까지 사진, 회화, 서예, 공예부문에 걸쳐 현상공모했던 예술품에 대한 시상식이 8월 22일 트원타워 소강당(동관 31층)에서 있었다.

湖油에서는 서예부문 최우수상을 수상한 황의근사우(여천저유소)를 비롯하여 서예와 사진부문에서 모두 7명의 사우가 수상했다.

한편, 여천공장 서예반은 서예부문에서 2명의 수상자를 내는 개가를 올렸다.

수상부문 및 내용은 아래와 같다.

서예부문

▲최우수상

황의근(여천저유소)

▲가 작

안세훈(총무부 (생))

사진부문

▲장려상

김현호(유조차관리부)

이병록(인천저유소)

▲소재상

김현호(유조차관리부)

김명렬(인천저유소)

최상호(인천저유소)

삼경석유, 사장배보을링대회

7월 22일 동양보을링장에서

제1회 삼경석유 사장배챌탈 보을링대회가 7월 22일 동양보을링장에서 열렸다. 사원들의 친목도모 및 사기양양을 위해 마련된 이 대회에는 52명의 선수들이 출전하여 성황을 이루었다.

경기결과는 다음과 같다.

▲단체전 우승 : 재무부서

▲개인종합우승 : 최준열(소매1부)

김미실(전산부)

京仁에너지

'89상반기 대졸신입사원연수교육

京仁에너지는 지난 8월 7일부터 25일까지 19일간 그룹 종합연수원에서 89상반기 대졸신입사원들에 대한 그룹 연수교육을 실시했다.

계열사인 한국국토개발의 콘도시설을 이용한 금번 연수는 그룹소개, 정신계발, 교양등 화약인으로서의 궁지와 사명감 고취등에 관한 교육으로 이루어졌다.

京仁에너지

업무개선추진위원회 본격 가동

京仁에너지는 그룹차원에서 추진되고 있는 업무개선 및 생산성향상과 관련하여 지난 7월 11일 成樂正 대표이사를 위원장으로 하는 업무개선추진위원회의 조직구성을 마치고, 본격적인 가동을 개시하였다.

「Top down 방식에 의한 의식개혁 주도」등의 몇가지 기본 방향을 확정한 이 위원회는 전사적인 운동 전개를 위하여, 각 부문별로 생산성 향상을 위한 구체적인 실무작업에 들어갔다. 앞으로 京仁에너지는 분기마다 우수단위 사업장의 사례 발표회를 갖고, 우수 단위조직 및 개인별 포상을 실시할 예정이다.

京仁 仁川공장

박건유박사 초빙 기술세미나

京仁에너지 仁川공장은 지난 8월 3일 공장 상황실에서 한국과학기술원 박건유박사를 초빙하여 자문교수 세미나를 가졌다.

이날 세미나는 윤활유첨가제와 합성윤활유에 대한 강의와 토론으로 진행되었다.

京仁에너지

8월 월례 보울링대회 가져

京仁에너지 본사 보울링 동우회(회장 : 김두영)는 지난 8월 월례 1차 대회를 지난 8월 7일 한강보울링장에서 개최하였다. 다수의 회원이 참가한 이날 대회에서 최우수상과 하이스코어상은 영업부 김두영대리가 차지했으며, 지난 대회

에 비하여 가장 향상된 스코어를 기록한 자원개발부 고희승 사우에게 우수상이 수여되었다.

雙龍精油 温山공장

아가자데 이란석유장관 내방

H.E. 골렘 레자 아가자데 이란석유성장관이 한국·이란 경제협력위원장인 李承源사장의 안내로 지난 7월 7일 쌍용정유 온산공장을 방문, 시찰하였다.

이에 앞서 7월 3일 李鳳瑞동자부장관의 초청으로 공식방한한 아가자데장관은 이날 고자르 석유화학차관, 외무성 국동국장, 이란 텅커사(NITC)사장등 10여명의 수행원과 함께 헬기편으로 온산공장에 도착하여 李承源사장 및 김석준쌍용건설사장과 공장 식당에서 오찬을 가진데 이어 생산현장을 시찰하는 등 상호 관심사를 논의했다.

이란국영석유회사(NIOC)사장을 겸하고 있는 아가자데장관은 회교혁명이후 처음으로 공식방한한 이란의 각료급 인사로서, 이번 한국방문을 통해 한국과의 전면적인 경제협력강화를 희망한 바 있다.

雙龍精油, 부장급 8명 인사이동

雙龍精油는 지난 8월 4일자로 부장급 인사를 실시했는데, 그 내용은 다음과 같다.

- ▲여혁종 정유일반 프로젝트부장 → 건설본부(공장)부장 겸직
- ▲남연희 BTX프로젝트부장

- 건설본부(공장)부장 겸직
- ▲유봉희 전산부 전산개발과 차장 → 전산부장
- ▲이경순 기술연구소 차장 → 윤활기술부장
- ▲권영진 BTX프로젝트부 차장 → BTX생산팀장
- ▲노승규 관리실장 → 정유생산부장
- ▲이영희 정유생산부 동력과장 → 동력부장
- ▲박선석 윤활생산부 윤활공정과장 → 관리실장

雙龍精油 시조회

정기출조 다녀와

雙龍精油 시조회는 지난 7월 15일~17일 강원도 양양소재 남대천에서 89년도 제2차 정기출조를 가졌다.

은어낚시를 위해 떠난 이번 출조에서는 15cm 금 은어 50여수를 낚는 조황을 보였을 뿐 아니라 시조회회원 및 가족등 20여명이 2박 3일간 참여하여 모처럼 사우애를 돋독히하는 좋은 기회가 되었다고.

雙龍精油 보울링회

정기 보울링대회

雙龍精油 보울링회는 지난 7월 13일 오후, 서울 압구정동에 있는 미성볼링장에서 제3회 정기보울링대회를 열었다.

모두 27명의 남녀사우가 참가, 성황을 이룬 이번 대회는 조별 경기와 개인경기로 나뉘어 진행되었

는데, 조별 경기에서는 5개조중 4조(판매3부 신보균씨외 3명)가 우승했고, 개인경기에서는 감사부 신동윤차장이 AVERAGE 213의 기록으로 1위를 차지했다.

雙龍精油

「직장예절」 책자 발간

雙龍精油는 지난 달 「직장예절」 책자를 제작, 전 사원에게 배부하였다. 그동안 사내 가족협의회 중심으로 전개해오던 직장예절내용을 종합정리한 총론·직장생활의 기본 예절·근무예절·고객응대등 총 4장 107페이지로 구성된 이번 예절규범집의 발간은 직장예절의 사내 정착화캠페인을 강화하기 위한 것으로, 앞으로도 이 캠페인은 설문조사등 의견수렴을 통해 지속적으로 전개할 예정이다.

雙龍精油

국내 윤활유시장 참여

雙龍精油는 그동안 수출위주로 생산해오던 윤활유 원제품을 국내에도 공급키로 하고, 「드래곤(DRAGON)」이라는 자체상표로 지난 7월 15일부터 시판에 들어갔다. 첨단공법에 의한 고급 엔진오일일 뿐 아니라, 외국 브랜드에 대한 로얄티부담이 없어 소비자에게 고급品質製品을 低價로 제공한다는 전략의 双龍精油 「드래곤」의 등장은 얼마전 경인에너지의 BP윤활유 시판에 이어 국내 엔진오일시장의 경쟁을 더욱 가열시킬 전망이다.

極東精油 산업안전강조의 달 행사 우수부서표창등 각종행사 실시

極東精油 大山공장은 7월 산업안전강조의 달을 맞이하여 전직원의 산업안전의식 고취는 물론 그 중요성을 인식시키고자 우수부서 및 안전표어, 안전포스터, 안전만화를 각각 선정·시상했다.

極東精油 大山공장 '89여사원교육 실시

極東精油 大山공장은 전 여사원을 대상으로 지난 7월 15일부터 17일 까지 파라다이스 도고호텔에서 2박3일동안 교육을 실시하였다. 이번 교육내용은 기업활동에 대한 이해와 회사에 대한 자부심 함양 및 효율적인 업무수행, 올바른 예절과 응대매너 습득으로서 극동인의 근무자세를 재정립하였다.

極東精油 釜山공장 신설 테니스장 준공

極東精油 釜山공장은 지난 5월 말부터 시작된 사내 신설 테니스장 설치작업을 마치고 7월 22일 준공 기념행사를 가졌다.

이날, 관리이사와 생산이사의 시구로 시작된 준공 기념행사는 테니스부 회원을 포함하여 약 80명 정도의 종업원이 참석하여 야간경기 까지 갖는 등 성황리에 끝났다.

이번에 신설된 테니스장은 약 500평 규모의 크레이트코트로서, 야간 경기가 가능한 라이트시설을 확보하여 종업원들의 체력증진 및 친목도모에 큰 역할을 할 것으로 보인다.

석유협회 임직원일동 韓經에 수재의연금 전달

대한석유협회(회장 張洪宣) 임직

원일동은 지난 7월 28일 수재민의 연금 20만원을 한국경제신문에 기탁했다.

李會晟 에너지경제연구원장 유임 8월 18일 이사회에서



에너지경제 연구원은 지난 8월 18일 이사회를 열고 李會晟 원장을 연임시키기로 의결했다.

□근간안내□

The Petroleum Industry in Korea 1989

-大韓石油協會-