

『정유업계 자금부족대책 시급하다』 石油協會 간담회...정제비도 현실화돼야

정부는 OPEC(석유수출국기구)가 固定油價制로 전환함에 따라 原油 도입의 안정성과 경제성을 조화시켜 원유도입은 장기계약을 기조로 하되, 현물시장도입·허용범위를 10~40% 수준에서 신축성있게 운용해 나갈 방침이다.

金泰坤 동력자원부석유조정관은 지난 3월 20일 麗水비치호텔에서 열린 석유협회주최의 석유정책간담회에서 「국제원유시장동향과 석유정책 방향」의 주제발표를 통해 『석유부존량의 中東편재현실을 감안, 中東의 존도를 60%선에서 신축성있게 운영하되 장기안정확보측면에서 다변화 지원제도를 개선해 나갈 방침』이라고 밝히고, 『최근 그 비중이 높아지고 있는 국제원유선물시장에의 참여를 위해 국내 전문가를 양성해 나가겠다』고 말했다.

金조정관은 석유류수요의 경질화추세에 대응하기 위해 현재 極東石油가 건설중인 3만4천B/D 규모의 重質油분해시설을 내년초에 완공하고, 금년중에 3만B/D 규모의 重質油분해시설 1기를 추가로 착공, 89년에 완공하여 앞으로 경질제품자급도를 80% 수준으로 유지해 나가겠다고 말했다.

金조정관은 또한 저유황유 공급확대를 위해 금년중에 2기(5만B/D)의 탈황시설을 착공하고, 오는 89년 이후에 2기(5만B/D)를 추가 설치, 오는 90년부터는 전국 주요도시에 유황함량 1% 미만에 저유황 B-C油만 공급해 나가겠다고 밝혔다.

黃鎬升 석유협회부회장은 「정유업계 현안문제와 대응방안」의 주제발표를 통해 『정유업계는 지난 1월부터 원유유전선 수입기간이 종전의 120일에서 90일로 축소된데 이어 오는 4월부터 다시 60일로 줄어들고, 원유수입보증금예치제가 실시되는등 정부의 단기외채규모축소와 통화환수정책에 따라 연말까지 총 9천2백억원의 자금부족이 예상된다』고 전망하고 자금부족해소대책을 시급히 세워줄 것을 촉구했다.

黃부회장은 정유업계의 자금부족해소를 위해 ▲원유수입시의 수입보증금 징구의무를 해지하고, ▲현행 1년으로 되어 있는 산업은행 외화 표시자금 상환기일을 연장하며, ▲석유사업기금의 납부기한 연기대상을 확대하고, ▲원유수입대전의 단기특별융자를 실시하며, ▲석유사업기금을 담보로 금융기관에서 융자받을 수 있도록 하고, ▲관세 및 특소세를 징수유예하거나 분할납부가 가능하도록 해줄 것을 요청했다.

黃부회장은 유류수요의 경질화에 대응하기 위한 중질유분해시설 및 탈황시설등 정제시설 고도화 부문에만도 총 1조6천5백억원의 신규투자가 소요된다고 밝히고, 이와 같은 막대한 투자자원을 확보하기 위해서는 정제비의 현실화와 적정이윤의 보장을 통해 정유산업의 수익성을 제고시켜야 할 것이라고 강조했다.

서울시내 손주유소 6월까지 無鉛휘발유 취급시설

서울시는 최근 시내 2백72개 전 주유소에 無鉛휘발유저장탱크와 주유기를 오는 6월말까지 설치하도록 지시했다.

시의 이같은 지시는 대기오염을 줄이기 위해 오는 7월 1일부터 출고되는 승용차에 무연휘발유용 촉매 전환장치 부착이 의무화됨에 따라 내려진 것이다.

에너지절약사업 지원자금 1조 6천 8백억원 조성

정부는 에너지이용합리화 기반을 더욱 다져나가기 위해 제 6차 5개년계획기간중 모두 1조6천8백억원의 에너지이용합리화자금을 조성, 각종 에너지이용합리화사업에 지원키로 했다.

동력자원부가 발표한 에너지 이용합리화 자금지원계획에 따르면 정부는 6차계획 첫째인 올해중 2천8백억원, 88년 3천1백10억원, 89년 3천3백60억원, 90년 3천6백20억원, 91년 3천9백10억원등 모두 1조6천8백억원의 자금을 조성, 각종 에너지절약사업에 지원해 이 기간 동안 15%의 에너지절약효과를 거두도록 할 방침이다.

정부는 이를 위해 지금까지 에너지절약시설 및 代替에너지이용 기자재를 설치하는 경우에 한해 합리화자금을 지원해 주던 것을 앞으로는 이들 기자재를 생산하는 제조업체에 대해서도 자금을 지원해 주기로 했다.

石油수요 연평균 4.4%씩 증가 91년 석유의존도 46%로 늘어

국내석유수요는 제6차 경제사회발전5개년계획이 끝나는 오는 91년까지 연평균 4.4%씩 증가되고, 석유의존도도 46% 수준을 유지하여 석유가 계속 主宗 에너지의 위치를 지킬 전망이다.

동력자원부가 확정발표한 제6차 경제사회발전5개년계획 에너지자원부문계획에 따르면, 계획기간(87~91) 중 총에너지수요증가율은 연평균 5.1%로 지난82~86년 기간의 연평균 증가율 6.1% 보다 둔화되는 반면, 석유수요증가율은 연평균 4.4%로 82~86년 기간의 연평균 증가율 2.8%보다 크게 신장될 것으로 전망했다.

이 계획은 석유수요가 87년의 2억7백50만6천 배럴에서 91년에는 2억5천9백5만3천배럴로 늘어나고 전체에너지수요에서 차지하는 구성비도 87년의 45.2%에서 46.0%로 늘어날 것으로 전망했다.

석유수요는 이 기간중 본격적으로 도입될 LNG에 잠식되어 發電부문에서 연평균 4.7%가 감소되고 산

업부문에서는 에너지低소비업종의 신장 등에 따라 유연탄 및 가스사용이 확대되면서 B-C油의 수요를 대체할 것으로 보인다. 그러나 화학부문의 지속적인 성장과 수송부문의 승용차 확대 및 물동량 증가로 경질유의 수요가 늘어나 석유수요의 輕·重質油 구성비는 86년의 64대 36에서 91년에는 69대 31로 수급차가 확대될것으로 보인다.

에너지源別 소비구조는 91년에 석유 46.0%, 무연탄 16.1%, 유연탄 16.6%, 원자력 15.0%, 水力 1.1%, 薪炭·기타 2.0%, LNG 3.2%로 6차계획기간 중에도 석유가 계속 主宗에너지源으로 사용되나, 원자력, LNG등의 구성비율이 높아질 전망이다.

부문별 소비구조는 91년에 산업부문 41.5%, 수송부문 19.6%, 가정·상업부문 32.8%, 공공·기타부문 6.1%의 구성비를 보여 가정·상업부문의 비중이 점차 축소되는데 반해 수송부문과 산업부문의 구성비가 높아질 전망이다.

總 에 너 지 수 요 전 망

	단 위	1986		1987		1991		1987-1991 연 평 균 증가율(%)
			구성비 (%)		구성비 (%)		구성비 (%)	
石 油	千배럴	209,020 (29,815)	48.3	207,506 (29,383)	45.2	259,053 (36,394)	46.0	4.4
無 煙 炭	千 噸	26,024 (12,306)	19.9	26,565 (12,542)	19.3	27,270 (12,694)	16.1	0.9
有 煙 炭	千 噸	15,806 (10,432)	16.9	16,023 (10,575)	16.3	19,820 (13,081)	16.6	4.6
水 力	GWH	4,300 (1,075)	1.7	3,030 (758)	1.2	3,558 (889)	1.1	△ 3.7
原 子 力	GWH	24,615 (6,154)	10.0	31,347 (7,837)	12.1	47,503 (11,876)	15.0	14.1
L N G	千 噸	152 (198)	0.3	1,602 (2,083)	3.2	1,970 (2,561)	3.2	66.9
薪炭 및 기타	千TOE	1,810	2.9	1,762	2.7	1,614	2.0	△ 2.3
總 에 너 지	千TOE	61,790	100.0	64,940	100.0	79,109	100.0	5.1
電 力	GWH	54,574 (4,693)		58,620 (5,041)		77,010 (6,623)		7.1

(註) ()内는 石油환산 千噸

4월 나프타공급가격 인상

工場渡 5.97%...ℓ당 100원 87전

대한석유협회는 석유화학 제품의 기초원료인 나프타의 국제가격이 상승함에 따라 지난 4월 1일 국내나프타공급가격을 5.97% 인상, 이를 실수요자들에게 통보했다.

이에 따라 국내나프타공급가격은 공장도가격 기준으로 지난 3월의 ℓ당 95원19전에서 100원87전으로 5원 68전이 오르고, 稅포합가격 기준으로는 3월의 ℓ당 104원 71전에서

110원96전으로 6원25전이 올랐다.

지난 3월중 국제나프타 평균가격은 日本 C & F(운임포함조건) 가격으로 톤당 166달러73센트를 기록했는데, 이는 2월의 156달러 57센트보다 10달러16센트가 오른 것이다.

현재 국내나프타공급가격은 국제가격에 연동, 매달 日本 C & F 가격의 전월평균가격을 기준으로 조정하고 있다.

국내나프타가격의 변동추이는 다음과 같다.

국내 나프타가격 변동추이

(단위: 원 / ℓ · \$ / t)

	국내가격(稅포함)	조정(%)	국제평균가격(日本C&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	91.40
8	65.21	▲ 25.58	125.23
9	86.28	32.32	137.58
10	94.46	9.47	134.58
11	91.95	▲ 2.66	135.30
12	91.86	▲ 0.10	137.36
1987. 1	92.72	0.93	162.53
2	109.03	17.59	156.57
3	104.71	▲ 3.96	166.73
4	110.96	5.97	-

LNG시설자금 420억지원

신규수용가·도시가스회사등에

서울시는 LNG 보급확대를 위해

일반수용가와 도시가스회사에 시설자금을 지원해 주기로 했다.

시는 이를 위해 석유사업기금 4백20억원을 확보, 이중 도시가스회사에 2백30억원, 일반수용가에 1

백90억원을 배정했다.

용자금은 일반수용가의 경우 배관 및 부대시설 신규설치때와 기존도시가스수용가의 난방시설 LNG용 전환때 지원되고 도시가스회사의 경우에는 시설교체공사비로 지원된다.

용자조건은 일반수용가는 3년간 분할 상환해야 하며, 도시가스회사는 5년거치 5년 분할 상환으로 연리는 5%이다.

油公, 과장승진자격시험 실시

승진관리의 공정성, 객관성제고

油公은 지난 3월 28일 본사 19층 강당과 식당에서 과장승진 자격시험을 실시하였다. 오후 2시30분부터 5시간에 걸쳐 실시한 이 시험은 143명의 응시자가 선경영관리체계, 인사·예산·문서관리규정 및 직무기술서 작성 등 3개 과목에 걸쳐 평소 본인이 쌓아온 경영지식, 담당업무 및 관련업무 지식을 스스로 평가해 보는 계기가 되었다.

이 승진자격시험은 기존의 승진자격심사 기준상의 미비점을 보완하고, 승진관리의 공정성 및 객관성을 높이며 자기계발의 동기를 부여하기 위하여 금년에 처음 도입된 제도로써, 회사는 이 시험의 결과를 과장승격시 고려하는 여러가지 평가 기준중의 한 요소로서 운용해 나갈 계획이다.

이번 시험의 응시대상자는 87년 1월 1일 현재 기간직 사원으로 채용 또는 승격된 후 최소 5년 이상 근속한 사원 및 자격등급 7 직급 사원(단 6 직급 사원중 응시 희망자는 부문장 추천요건) 중에서 본인의 희망을 감안하여 부서장이 추천한 사

원으로 선정하였으며, 선정영관리체계 및 관련규정의 출제방향 및 내용은 중간경영자가 숙지·이해해야 할 내용 등을 중심으로 이에 대한 해석·응용능력을 주로 평가하였고 직무기술서는 현 담당직무에 관한 직무기술서 양식에 맞추어 체계적으로 정리하도록 하였다.

油公, 기술컴퓨터 응용교육실시 공정부문 엔지니어 대상으로

油公 기술개발부가 주관하는 제5차 정유 및 석유화학 공정기술에의 컴퓨터 응용교육이 1월 19일부터 3월 21일까지 9주 동안 각 부문에서 선발된 12명(본사 5명, 공장 7명)을 대상으로 본사 18층 회의실에서 실시되었다.

이 교육은 엔지니어들에게 정유 및 석유화학 공정기술분야에 대한 컴퓨터 응용능력을 부여하기 위한 것으로 서울대 화공과 교수 7명 및 KAIST 선임연구원 3명 등으로 강사진을 구성, 전산기개론 및 프로그래밍, 수치해석, 단위모델링 및 모사, 공장설계 및 최적화, 공장제어 등을 교육내용으로 하여 이루어졌다.

또한 이번 교육에서는 기술부에 의한 PROCESS™ 시뮬레이터의 사용법 및 기술지원연구소에서 개발한 패키지에 대한 내부교육도 1주일간 실시되었는데 이번 교육은 전산부의 적극적인 지원으로 예년에 비하여 높은 실습효과를 거두었다.

한편 83년도에 1차 교육이 시작된 이래 이번 교육까지 5년간 계속 시행된 이 교육을 수료한 엔지니어는 총72명에 달한다.

油公노조, 정기대의원대회 공존공영의 노사관계 다짐

油公 노동조합은 지난 4월 4일 울산도동회관에서 조규향 인사 총무 담당전무이사, 윤대욱 공장장, 양영모 노무 관리담당부공장장 그리고 정춘택 전국 화학노조연맹 위원장을 비롯한 노동관계인사 등 대외빈과 공장을 비롯한 각 지부 대의원이 참석한 가운데 제24연차 1987년도 정기대의원대회를 개최하였다.

이날 대회는 김유곤 노조위원장의 개회사와 전국화학노조연맹 정춘택 위원장의 격려사에 이어 조규향 인사총무담당전무이사가 대독한 김항덕 사장의 축사가 있었으며 86년도 노조활동 및 결산보고 승인과 87년도 활동계획 및 예산에 대한 의결이 있었다.

또한 이날 대회에서는 제11대 집행부임원의 임기만료에 따른 제12대 집행부임원 선임이 있었는데, 김유곤 위원장이 제12대 위원장에 재선 임되었으며, 사무장에는 김형대씨가 선임되었다.

油公공장 음악동우회 자선발표회 가졌다

油公 공장 음악동우회(회장: 전산 제어실 이준희 과장)는 3월 28일 울산상공회의소 7층 대강당에서 공장 종업원 및 종업원가족 그리고 일반시민 등 3백여명의 많은 청중이 참석한 가운데 불우이웃돕기 자선음악발표회를 가졌다.

음악동우회는 이날 발표회를 위하여 약3주간 바쁜 공장일과를 마친

후 매일 밤늦게까지 연습을 하며 준비를 해왔는데, 이날 수준높은 합창, 독창, 뚜엣 등의 성악과 밴드 연주로 청중들로부터 아낌없는 박수를 받았다.

음악 동우회는 이날 수익금 전액을 불우이웃돕기 성금창구에 전달, 불우이웃을 항상 가까이 하는 온정을 보였다.

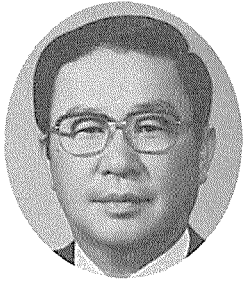
한편 성악부와 10인조 밴드등 30여명으로 구성된 음악동우회는 건전한 음악활동을 통해 밝고 명랑한 직장분위기를 만드는 것을 목적으로 하고 있는데, 노래로 회원간의 일체감과 애사심을 높이는데 크게 기여하고 있다.

이날 대회에서는 또한 노조발전예공이 큰 19명의 모범 조합원에게 표창 수여 있었다.

油公공장, 모범근로자 포창 근로자의 날 맞아

油公 공장은 지난 3월 10일 근로자의 날을 맞이하여 강진수 사무등 4명이 우수근로자 표창을 받았다. 이날 울산 시내 천도극장에서 열린 제42회 울산지역 근로자의 날 기념식에서 정정부 강진수 사무는 노동부장관상을, 석유화학생산부 임규식 사무는 경남도지사상을, 석유정제부 손용익 사무는 울산시장상을, 관리부 윤윤희 사무는 노총울산지부 협의회 의장상을 각각 받았으며, 한편 당사 김유곤 노조위원장은 울산 근로자를 대표하여 선언문을 낭독하였다.

湖油 具平會사장 캐나다방문 통상사절단 교체단장자격으로



湖油 具平會 사장은 지난 3월 11일부터 14일까지 정부와 합동으로 구성된 대캐나다 통상사절단 민간측 교체단장 자격으로 재계증진 20여명을 인솔하여 캐나다를 방문하고 지난 3월 15일 귀국하였다.

민·관 합동(정부측 단장: 나웅배 상공부장관)으로 파견된 이번 대캐나다 통상사절단은 날로 심화되고 있는 한국·캐나다간의 통상 마찰에 대응하여 캐나다 지역개발성 장관, 통상장관 등 정부고위관리들과의 회담은 물론, 양국경제계 중진간담회와 개별상담 등을 통하여 교역확대, 첨단기술의 한국이전문제, 대캐나다 제조업 진출확대를 포함한 직접 또는 합작투자문제 그리고 제3국 공동진출방안을 협의하는 등의 통상외교를 전개했다.

湖油, 홍보책자 발간

총36면, 공정 및 회사현황수록

湖油는 국내의 홍보를 위하여 회사 전반에 걸친 내용이 담긴 소개책자를 지난 3월 23일 발간하였다.

이번 발간된 책자는 총 36면으로 원유도입부터 제품판매에 이르기까지

지의 과정과 석유화학 및 연구개발 등이 수록되었다.

湖油, 회사 장학생 선발

4명에 등록금 및 학비보조금지급

湖油는 산학협동의 기틀을 다지고자 지난 해에 이어 올해에도 장학제도를 계속 운영하기로 결정하고 서울대학교(원) 및 연세대학교 화학공학과 재학생중 성적이 우수한 4명의 장학생을 새로이 선발하였다.

이로써 작년도에 선발된 3명과 금년도의 4명등 총 7명이 '87학년도에 장학혜택을 받게 되었는데, 이들 장학생은 등록금 전액과 매월 학비보조금을 지급받게 된다.

한편 이들은 본인의 희망에 따라 졸업후 소정의 절차를 밟아 회사에 입사할 예정이다.

湖油노조, 정기대의원대회

결산보고 및 '87사업계획 승인

湖油 노동조합 제17년차 정기대의원 대회가 지난 2월 26일 배용하 위원장과 금년 새로 선출된 30명의 대의원, 집행부 간부 및 내외인사들이 참석한 가운데 공장 훈련홍보과 상황실에서 개최되었다.

이날 대회는 위원장의 개회사에 이어 구평회 사장의 축사를 유병훈 총무담당 상무이사가 대독하였다.

이어서 김동주(공장 운영부), 한승철(공장 총무부), 권오용(여천저유소) 사수에 대한 모범조합원 표창과 '86년도 활동 및 결산보고, '87년도 예산 및 사업계획 승인, 규약 및 규정개정, 임원선출 및 간부인준 그리고 공장노동조합비 인상 등 현안

문제에 대한 사항이 토론되었다.

湖油, 실험정기총회

결산보고 및 '87사업계획 승인

湖油 실험협동조합은 지난 2월 28일 본사 총무부 회의실에서 제10차 정기총회를 개최되었다.

이날 총회에서 보고된 86년도 실험협동조합의 사업실적에 따르면 지난 한해동안 대불실적은 1,314건(774명)에 20억 4천만원이며 체육 및 취미활동반 보조금으로 약 1천 4백 6십만원이 지급된 것으로 알려졌다. 또한 이날 회의에서는 86년도 실험 운영 전반에 관한 회계, 업무 감사에 대한 감사보고와 결산 재무제표 및 87년도 사업계획을 승인하였다. 실험협동조합의 86년말 현재 총 자산은 51억 7천만원이며 현재 28억 3천만이 조합원에게 대부분 중의 있는 것으로 알려졌다.

또한 이날 총회에서는 임기만료된 임원개선도 있었다.

京仁직원 국제학회 가입

유전개발 최신정보입수 기대

국내의 유전개발사업에 전념하고 있는 경인 자원개발부에서는 최근 소속 사우들이 유전개발 전문 국제학회에 가입, 최신 기술정보 입수가 가능하게 되어 유전개발에 관한 연구 및 사업추진에 전기를 맞게 되었다. 석유공학부문의 S.P.E(Society of Petroleum Engineer)에는 정승진 과장과 양봉기 사수가, 석유지질 부분의 A.A.P.G(American Association of Petroleum Geologists)에는 유인창 사수가 국내에서는 6번째로 정회원으

로 가입하였다.

京仁, 비용절감운동 실시
업무처리시 낭비요인 개선

京仁에너지는 경영합리화의 일환으로 업무개선을 통한 비용절감을 위해 복사기 30%, 사무용품비 20%, 통신비 10% 절감 운동을 실시중이며 계속 기타 비용의 절감운동을 실시 예정이다.

京仁산악회 100회째 정기등반
공로자표창등 기념행사도

京仁에너지 산악회는 지난 3월 22일 경기도 양주군 소재 불곡산에서 86명이 참석한 가운데 정기등반 100회 기념대회를 거행하였다.

산악회는 지난 72년 11월에 창립된 이래 꾸준히 등반대회를 개최하였는데 이번 불곡산 등반으로 비정기등반을 제외한 정기등반 횟수가 100회, 참가원인이 3,600명이라는 놀라운 업적을 쌓았다.

이날 기념대회에서는 그동안 산악회의 발전에 공로가 큰 김천수(경리이사) 전회장과 최재목(퇴직사우)씨에게 공로패를 증정하고 참가자 전원에게 기념배낭과 머플러를 지급하였으며 35명에게 행운상을 주었다.

京仁공장, 식목행사 가져
푸른직장가꾸기운동 전개

京仁에너지 인천공장은 4월 4일 공장 전지역에서 식목행사를 거행하였다. 푸른직장 가꾸기 5개년 사업 중 3차년도 사업과 연계하여 실시한 이날 식목행사에서는 관상수 450

여 그루에 비료넣기등 식목관리와 잣나무등 250여 그루를 식수하여 푸른직장 가꾸기(공장 공원화) 사업에 박차를 가하였다.

京仁테니스회 시즌오픈경기
엄동훈·이상국조 우승

京仁에너지 테니스 동호회는 3월 29일 사내 테니스장에서 87 시즌 오픈대회를 거행하였다. 이번으로 10회째 대회를 맞이한 테니스 대회에서 동호회는 정비부 엄동훈 사우와 생산부 이상국 사우가 우승을 차지하였다.

雙龍, 87년도 정기인사
승격 74명, 이동 23명등

雙龍精油는 지난 4월 1일자로 1987년도 정기인사를 갖고 승격 74명, 이동 23명, 대졸신입 사원배치 34명 등 대폭적인 인사를 단행했다.

승격자 74명을 직급별로 보면 부장 10명, 차장 6명, 과장 16명, 과장직무대리 10명등 관리직이 42명이고 일반직은 선임사원 21명, 감독직사원 5명, 7등급사원 6명으로 모두 32명이다.

이동자 23명에 대해서는 동일 부서에서 3년 이상을 근무한 순환보직대상자를 우선적으로, 본인의 희망, 적성, 부서별 인력수급계획 등을 종합검토·반영하였다.

한편, 지난 1월 1일자로 입사한 후 3개월간의 수습교육을 마친 제 8기 대졸공채 신입사원 34명은 본사 18명, 공장 16명으로 부서배치를 확정했다.

이번 정기인사에서 과장급 이상의

승진 및 이동은 다음과 같다. () 안은 전직

- 부장급(승진 및 이동)
 - 안전/환경관리팀부장 직무대리 전창배(관리실 열관리담당차장)
 - 판매2 부장겸 판매1 부장 이영록(판매2 부장)
- 차장급(승진)
 - 김동형(해외관리팀 과장)
 - 유봉희(전산부 전산개발과장)
 - 이태원(판매3 부 판매조정과장)
 - 김동철(업무부 업무1 과장)
 - 공무부 설계과장 노승규(연구개발부 연구개발과장)
 - 프로젝트부 기술역 윤정문(프로젝트부 사업과장)
- 과장급(승진 및 이동)
 - 경영관리부 예산관리과장 직무대리 문병주(동 선임사원)
 - 인사부 과장직무대리 박영인(경영관리부 예산관리과 선임사원)
 - 판매기획부 판매관리과장 직무대리 이재복(판매3 부 판매조정과 선임사원)
 - 업무부 업무2 과장직무대리 김봉기(동 선임사원)
 - 프로젝트부 사업과장 직무대리 임덕순(동 선임사원)
 - 교대과장 직무대리 이병완(관리실 관리담당 선임사원)
 - 공장업무부 서무과 관리역(과장 직무대리) 차근수(동 선임사원)
 - 인사부 인사과장 직무대리 이주환(공장업무부 노무과 선임사원)
 - 안전/환경관리팀 환경관리담당과장 직무대리 신현욱(정유생산부 정유2 과 선임사원)
 - 교대과장 직무대리 유호일(윤활생산부 윤활유2 과 선임사원)
 - 판매2 부 해상판매과장 남종배

(대구영업소 판매과장 직무대리)

- 대구영업소 판매과장 김영준(판매 2부 해상판매과장)

- 교대과장 신용찬(공무부 설계과장)

- 정비부 기술역 권정현(정비부 정비 1 과장)

- 정비부 정비 1 과장 구분규(정비부 정비 2 과장)

- 정비부 정비 2 과장 이종락(교대과장)

雙龍, 무사고 300만시 기록

3월 2일, 835일만에 목표달성

雙龍精油는 3월 2일 오전 9시, 연속 무사고 300만인시 안전기록을 달성했다.

이번 기록은 84년 11월 17일 이후 835일 동안 현장조업중 단 1건의 안전사고도 허용치 않은 것으로, 이로써 쌍용정유는 통산 4차례의 무사고 100만인시 기록도 함께 달성하게 되었다.

쌍용정유는 지난 80년 6월 11일 무사고 100만인시 달성 캠페인을 시작하여 84년 7월 20일 제 1차 무사고 100만인시를 이룩한데 이어 86년 5월 27일에는 제 1차 연속무사고 200만인시경 통산 3차의 무사고 100만인시를 달성하고 이번에 연속 무사고 300만인시를 돌파한 것이다.

세계적인 고품질의 윤활기유 생산을 위해 최신 설비를 갖추고 운전해 오고 있는 쌍용정유 온산 윤활정유공장은 고온고압에 가혹운전을 요구하는 윤활기유공정의 특수운전 여건에도 불구하고 제반시설의 안전가동에 최대역점을 두고 그동안 무사고 운동을 체질화 시켜왔다.

極東 張洪宣사장 산업포장수상 근로자의 날에



極東 張洪宣 사장은 지난 3월 10일 제42회 근로자의 날에 노사협조 증진 및 국가산업 발전에 기여한 공로로 산업포장을 수상하였다.

極東, 안전·보안위원회 개최 정유 5사 공장장 및 관계관 참여

極東 부산공장장은 지난 3월 27일 제41차 안전 및 보안위원회를 개최하였다.

동자부 관계관 및 정유 5사 공장장을 비롯하여 안전보안 실무담당자 20여명이 참석한 가운데 열린 이날 회의에는 정유 5사 안전사고 사례발표와 에너지절감 사업 등에 관한 정보교환 및 동자부 관계관의 최근 정부 석유정책에 대한 설명등 현안사항이 약 2시간 동안 토의되었다.

金鍾環씨 신입社長에

麗水에너지 定期株總에서

麗水에너지는 지난 3월 24일 정기주총회를 열고 신입사장에 金鍾環 前湖南精油부사장을 선임하고 金鳳完사장을 상임고문으로 추대했다.

한편 李啓旭 업무부장은 이사로 승진 선임됐다.

석탄산업사업단 이사장에 朴商建씨 임명

정부는 지난 4월 2일 석탄산업 합리화사업단 초대이사장에 朴商建 동력자원부전력국장을 임명했다.

가나안농군학교 위탁교육

석유협회 전직원 대상

대한석유협회는 의식개혁 캠페인의 일환으로 지난 4월 6일부터 전 직원에 대한 가나안농군학교 위탁교육에 들어갔다.

오는 7월까지 8개조로 나뉘어 4박 5일간의 일정으로 실시되는 이 교육에는 黃鎬升 부회장 등 전임 직원이 참여한다.

이에 따라 제 1차로 지난 4월 6일부터 10일까지 金乾洽 홍보실장등 3명이 이 교육에 참가했다.

석유협회 매달 산행실시

부회장등 전직원 참여

석유협회는 직원의 심신단련과 일체감조성을 위해 매달 부회장등 전임 직원이 참가하는 월레산행을 실시키로 했다.

이에 따라 석유협회는 지난 3월 28일 북한산 일선사코스의 산행을 가졌다.

黃鎬升 석유협회 부회장은 『등산은 최소의 경비로 누구나 참여하여 즐길 수 있는 레저로서 심신단련과 일체감 조성에 크게 기여할 것』이라고 밝히고, 매달 마지막 토요일 이후에 전직원과 함께 서울 근교의 산에 등산하기로 했다고 말했다.