

최고판매가격 평균 2.26% 상향조정

- 휘발유 564 → 565원
- 등 유 265 → 271원
- 경 유 237 → 241원

대한석유협회는 유가연동제에 따라 휘발유, 등유, 경유, B-C유 등 유가연동제 적용대상유종의 소비자가격이 12월 1일 0시부터 평균 2.26%(세전공장도가격기준 3.32%) 상향조정된다고 발표했다.

석유협회는 지난 11월의 싱가폴 현물시장의 제품가격이 평균 19.00 \$/B에서 20.07 \$/B로 오르고, 또한 Dubai, Oman 등 국제원유가격도 평균 15.55 \$/B에서 16.16 \$/B로 상승하였기 때문에 유가연동제에 따라 이같이 조정했다고 밝혔다.

주요 유종별 인상내역을 보면, 휘발유의 최고가는 리터당 564원에서 565원으로, 등유는 265원에서 271원으로, 저유황 경유는 237원에서 241원으로 인상되었다. 다만, B-C유는 지난 11월 1일 유가연동제 개편시 소비자가격 인상률을 전월대비 10% 수준까지만 반영하고, 나머지 금액은 익월로 이월하기로 결정함에 따라 저유황 B-C유는 이번달 인상요인 11.37% 중 10% 까지만 금월에 반영하여 리터당 133.20원으로 조정하였다.

이번의 유가인상에 따라 생산자물가는 0.153% P, 소비자물가는 0.017% P의 직접상승효과가 있을 것으로 분석되었다.

최종 소비자가격

(단위: 원/l, LPG는 원/kg)

	종 전	조 정	조 정율
무 연 휘 발 유	564.00	565.00	0.18%
등 유	265.00	271.00	2.26%
경 유 (0.2)	237.00	241.00	1.69%
(1.0)	229.00	233.00	1.75%
경 질 중 유 (1.0)	157.80	163.77	3.78%
(1.6)	153.84	158.91	3.30%
(2.0)	149.16	154.23	3.40%
중 유 (1.0)	136.50	145.98	6.95%
(1.6)	131.15	140.08	6.81%
(3.0)	118.36	125.74	6.24%
B - C 유 (1.0)	121.09	133.20	10.00%
(1.6)	113.43	124.77	10.00%
(0.4)	91.31	100.44	10.00%
프로판 (일반용)	475.00	475.00	0.00%
(도시가스용)			
부 탄 (일반용)	304.00	304.00	0.00%
평균 조정율			2.26%

油公

가습기 살균제 '가습기메이트' 개발

유공 바이오텍사업팀에서는 꽁이제로, 닥터제로, 바이오물티슈에 이어 신제품 「가습기메이트」를 개발하여 11월부터 본격 시판에 들어갔다.

이 제품은 물 속에 번식하는 세균으로 인하여 가습기가 건강을 위협할 수 있다는 사실에 착안하여 2년간의 연구끝에 개발된 제품으로 가습기 내에 발생하는 세균을 살균, 억제하고 물때를 방지하면서도 인체에 무해한 효과를 가지고 있다고 한다.



油公

제2회 울산사랑·환경사랑
어린이 글짓기 대회

유공은 지난 10월 27일 울산시 신정동 소재 종합체육관에서 울산지역 국민학생을 대상으로 '제2회 울산사랑·환경사랑 어린이 글짓기 대회'를 개최하였고, 11월 29일에는 시상식을 거행하였다.

유공은 미래의 주역인 어린이들에 게 환경의 중요성과 울산지역에 대한 애향심 고취 차원에서 지난해부터 어린이 글짓기 대회를 실시하고 있는데, 금년에는 '울산사랑·환경사랑'이라는 주제로 울산시·군 소재 53개 국민학교 450여명의 학생들이 참가해 자신의 학교를 대표하여 기량을

겨루었다.

수상작품은 사외 심사위원회(위원장: 梁明學, 울산대 교수)의 엄정한 심사를 거쳐 최우수상 1명(동평국교 6학년 이관희), 우수상 5명, 각작 20명, 입선 30명 등 학생 56명이 개인부문에서 수상하였고, 15개 학교가 단체부문에서 수상학교로 선정되어(대상: 신정국교) 컴퓨터, 디지털 피아노 등 푸짐한 상품을 부상으로 받았다.



油公 본사율산간영상회의시스템 개통

유공은 본사와 율산콤플렉스간 영상회의 시스템을 개통, 지난 11월부터 가동에 들어갔다.

유공은 영상회의 시스템의 구축을 위해 '94년 1월부터 국내외 기술발전 추세와 국내 설치사례에 대한 조사와 분석을 통해 추진방향을 설정하였고, 설문조사 및 유공의 회의 형태와 빈도 파악 등 일련의 과정을 단계적으로 추진하여 가장 적합한 시스템을 설계 구축하였다. 그 1단계로 이



油 公

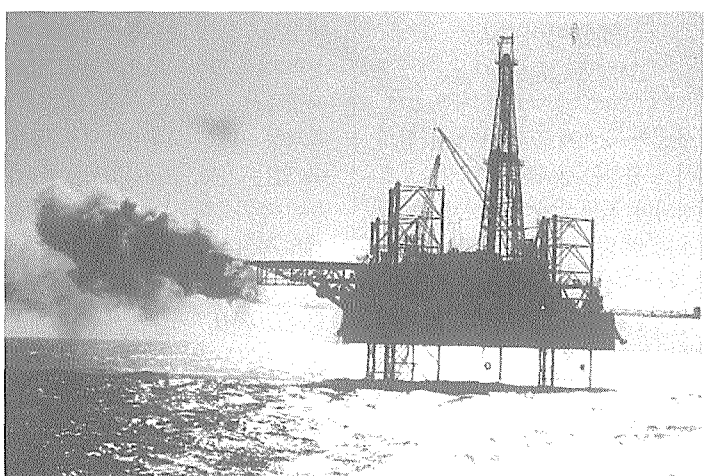
이집트 북자파라나 광구에서 원유생산개시

유공은 최근 25%의 지분으로 참여하고 있는 이집트 북자파라나(North Zaafarana) 광구 내 자파라나 유전의 생산설비 준공식을 거행하고 본격적인 원유생산에 들어갔다.

수에즈만 중북부 해상에 위치한 자파라나 유전에는 유공을 비롯, 운영권자인 브리티쉬 가스사(BG Egypt, S. A. 지분 50%) 및 유나온 퍼시픽 피트롤리엄 수에즈사(Union Pacific Petroleum Suez Ltd., 지분 25%)가 공동으로 참여하고 있으며, 지난 '89년 6월 이집트 국영석유회사(EGPC: Egyptian General Petroleum Corporation)와 석유탐사 및 개발계약을 체결한 바 있다.

지난 '87년부터 원유를 생산해 오고 있는 예멘 마리브 광구에 이어 또 한번 해외 생산유전을 보유하는 개가를 올린 유공은 자체개발 원유의 추가 확보를 위해 현재 5개국 7개 광구에서 활발한 석유탐사사업을 수행중이다.

국가/Block	계약일	운영권자	유공지분	비고
예멘/Marib	'81. 2	Yemen Hunt Oil Co.	16. 0%	'87 원유생산
이집트/ N. Zaafarana	'89. 6	British Gas(英)	25. 0%	'90 원유시험 생산
리비아/ 북동부 육상 NC 170, 171, 172	'92. 9	FINA Exploration Libya B. V (벨기에 Petrofina사의 자회사)	10. 0%	'94 석유발견 성공
중국/CA 26/23	'94. 4	유개공	30. 0%	한국 1005
직도기니공화국 해상 Area 'A'	'94. 7	UMC Equatorial Guinea Corporation (美, UMC사의 자회사)	15. 0%	United Meridian Corporation (UMC)



번에 본사와 울산 Complex간 영상 회의시스템을 개통한 것이다.

油公 투자자대상「유공투자 VISION」배포



유공은 지난 11월 30일 IR(Investor Relations) 소식지 '유공투자 VISION'을 개인·기관투자가에게 배포하였다. 금번 배포는 3월의 창간호에 이어 두 번째이며, 총 5,500부가 투자자에게 우편으로 발송되었다.

금번 호에서는 지난 상반기 실적을 중심으로 2000년대 유공의 장기 비전 및 최근 증시에서 초점의 대상이 되고 있는 유화산업의 현황과 전망, 유공의 가스사업 및 이동통신사업 전망 등이 다루어지고 있다. 특히 영국의 극동지역 투자상담 전문가의 유공 기업분석과 주가전망 기사를싣고 있다.

油公 異이제로 '94히트상품으로 선정'

유공의 '팡이제로'가 한국능률협회에서 주관하는 올해의 히트상품으로 선정되어 특별상에 바이오텍사업팀 盧承權 팀장, 공로상에 李載桓대리가 각각 수상의 영광을 차지하였다.

한국능률협회는 최근 학계 및 업계 전문가들로 구성된 히트 상품 선정 심의위원회에서 한국광고업협회 회원사 20개 업체, 백화점협회, 소비자 관련단체 13개 기관 등 모두 43개 기관으로부터 히트상품 후보로 3

백여 상품을 추천받아 분야별로 히트 상품을 선정했다.

한국능률협회는 작년 1월부터 시장에 나온 국내상품 가운데 올 상반기까지의 매출 시장점유율 증가, 상품 아이디어, 기획, 기술혁신 정도, 마케팅 전략의 차별성, 시장개척 노력, 고객만족 여부 등을 기준으로 종합평가를 하였다. 후보로 추천된 업계에 대해서는 실사를 벌인 후 최종 후보 상품으로 선정된 43개 상품에 대해 수도권에 사는 1천명의 소비자를 대상으로 한 면접형식의 설문조사를 실시해 히트상품을 최종 결정하였다.

油公 Q-BOD METER 고급형 개발 및 KT 마크 획득

유공에서는 1년여에 걸쳐 총 2억 원을 투자하여 기존에 시판중인 '기본형 Q-BOD METER'의 성능을 강화한 新 모델로 '고급형 Q-BOD METER'의 개발에 성공하였다. 금번에 개발완료된 '고급형 Q-BOD METER'의 본체는 32비트 컴퓨터를 내장하고 있어 기본형보다 시스템 성능이 대폭 향상되었으며 측정 결과를 저장해서 조회하는 기능, 보고서 자동작성 기능, 사용설명서를 참조할 수 있는 기능, 기기 자동보정 기능 등이 추가되어 사용자들의 사용편의성을 높인 것이 특징이다.

한편 지난 11월 29일에는 유공의 Q-BOD METER가 한국과학기술연구원(KIST)에서 가진 '94년 하반기 '국산 신기술인정서' 수여식에서 정승택 기술개발담당보좌임원이 과학기술처장관으로부터 KT(Excellent Korean Technology)마크 인정서를

수여 받았다.

油公 김병호 안전·환경담당이사 '안전점검대책위원회'으로 위촉

김병호 안전·환경담당이사는 지난 11월 5일 상공자원부로 부터 '중앙안전점검대책위원회'으로 위촉됐다.



湖南韓山 환경처 대기보전국장 초빙 강연

호남정유는 지난 11월 25일 환경처 김종석 대기보전국장을 초청 대기정책 방향에 관한 강연회를 가졌다.



湖南韓山 북한에 벙커C유 공급

호남정유는 북·미 핵협상 합의에 따라 미국이 북한에 제공하기로 한 B-C유 물량중 1차분 5만톤의 공급자로 선정되었다. 회사는 미국방성이 발표한 국제입찰에서 국제가 수준을 제시하여 공급원을 획득했다.

이번 1차 인도분 5만톤은 12월 15일부터 12월 31일 사이에 여천공장에서 북한의 선봉항으로 운송되며 유황 함량 2.0%짜리로 일반 화력발전소의 연료로 사용되는 것이다.

호유에너지
具斗會 회장
멕시코 최고훈장 수훈

具斗會 호유에너지 회장이 지난 11월 28일 삼성동 인터콘티넨탈 호텔에서 멕시코 정부가 외국인에게 주는 훈장 가운데 최고훈장인 「아즈텍 이글(Aztec Eagle)」을 받았다.

이날 멕시코 정부의 카를로스 살리나스(Carlos Salinas) 대통령을 대리한 마누엘 우리베(Manuel Uribe) 주한멕시코 대사로부터 「아즈텍 이글」을 수훈한 具斗會 회장은 지난 1979년부터 1984년까지, 또 1989년부터 현재까지 12년간 멕시코 명예영사로 일해오면서 오랜 역사를 가진 문화국가로서의 한국·멕시코 양국간 이해를 증진하고, 오늘날의 멕시코 경제 발전에 기여하는 등 경제협력에 크게 이바지해왔다.



한편 이날 행사에는 루이스 오르티즈 테란(LUIS ORTIZ TERAN) 주한 에콰도르 대사, 월터 알프레도 아나야(WALTER A. ANAYA) 주한 엘살바도르 대사, 리카르도 부루가다(RICARDO BRUGADA) 주한 파라

湖南精油

최첨단 휘발유 브랜드 도입

호남정유는 현재 국내 유류시장에서 유통되는 기존 제품보다 자동차 연소계통에 대한 세정 및 청정효과가 탁월한 신제품 휘발유를 생산, 지난 12월 15일부터 서울을 시작으로 널마까지 전국 주요도시에서 신제품 출하기념 대규모 제품설명회를 가졌다.

특히, 호남정유는 새로 출시할 휘발유에 TECHRON(테크론)이라는 세계적인 상표를 도입 사용하는데, 품질의 차별화 및 세계화를 위한 브랜드 사용은 국내 업계 최초의 일이다.

TECHRON은 품질 고급화를 위한 휘발유 첨가제 연구·개발분야에서 세계적으로 가장 앞선 기술을 보유한 미국 CHEVRON社의 특허상표로, 자동차의 엔진내부와 연료흡입계통, 분사장치 등의 기존 퇴적물을 한번의 만(滿) 탱크 주입으로 완전히 제거시키는 CHEVRON의 최첨단 첨가제(OGA-502)를 전량 사용하여 제조한 휘발유에 한하여 상표 독점사용을 인정하는 휘발유이다.

또한 TECHRON은 현재 미국, 호주, 뉴질랜드 등 세계 여러나라에서 그 품질의 우수성이 입증되어 그 성과를 발휘하고 있다.

호남정유는 휘발유 품질에서도 세계화를 서둘러, 개방에 대비한 국제경쟁력을 배양해야 할 시점이라고 판단, 미국 셰브론社와 상표사용 계약을 체결, 생산준비를 완료하였다고 밝혔다.

동 계약의 주요내용은 상표사용, 제조 및 품질규격에 대한 지도/Hi-Tech 첨가제의 국내 독점 공급/사용 등이다. 한편 호남정유는 기존 제품에 적용해 왔던 가격기준은 그대로 유지시키고, 일선 소매부문의 준비가 완료되는 대로 새해 첫날 전국 동시 판매한다고 밝혔다.

과이 대사, 미레야 듀란 로잘레스(MIREYA DURAN ROSALES) 주한 볼리비아 대리대사, 李鍾郁 자메이카 명예영사(수원대 명예총장), 黃潤鎮 민자당 국회의원, 李康斗 민자당 국회의원, 柳淳佑 민자당 국회의원, 金德圭 민주당 국회의원, 趙洪奎 민주당 국회의원, 劉守鎬 국민당 국회의원, 張慶宇 새한국당 국회의원, 李漢彬 한국과학기술연구원 이사장, 金明會 한국학술연구원 이사장, 金勝煌 서울대 의대 교수, 金永喆 고대

철학과 교수, 金一斗 변호사, 李鍾圓 을지 합동법률사무소 대표변호사, 康星喆 석유협회 부회장, 延萬熙 유한양행 회장, 成樂正 한화에너지 회장, 朴秉禧 동아투자금융 사장, 鄭熙皓 금성정보통신 사장, 金敏熙 엘지애드 사장, 權五倫 호유에너지 사장, 崔震英 엘지신용카드 사장, 李相琪 인터콘티넨탈호텔 사장 등 외교계, 정계, 학계, 법조계, 재계 인사들이 다수 참석했다.

湖南精油

'94 컨센서스미팅

호남정유 CU는 94년도 컨센서스 미팅을 지난 11월 16일에 실시하였다. 매년 11월중에 그룹회장과 CU 장간에 실시되는 이 미팅은 중요현안이 충분히 논의될 수 있도록 대화형태로 진행된다. 이날 미팅에서는 금년 한 해 동안 경영성과, 중장기 전략 및 내년도 목표, CU현안 등에 대한 전반적인 논의가 이루어졌다.

구자경 회장은 이날 미팅에서 혁신 활동이 지속적으로 이루어져 내년 목표달성을 차질이 없도록 만전을 기하라고 당부하였다.

湖南精油

제3기 주니어중역회의 워크숍 실시

호남정유의 제3기 주니어중역회의 워크숍이 10월 28일, 29일 양일간 제3기 위원 전원이 참석한 가운데 수유동 아카데미하우스에서 개최되었다.



주니어중역회의 운영방침, 문제해결 능력 향상, 회사 비전 공유, 제3기 활동방향 설정 등의 순서로 진행된 이번 워크숍은 주니어 중역회의의 역할과 자세를 되새기고, 위원 상호간의 팀웍을 공고히 하는 계기가 되었다.

湖南精油

임원인사 단행

호남정유는 지난 1월 1일자로 32명의 임원 인사를 단행했다.

□ 승진

1. 사장급 승진
 - 권오륜
(호유에너지 대표이사)
2. 전무급 승진
 - 이영오
(호남정유 윤활유부문장)
 - 신준상
(호남정유 일반유적매부문장)
 - 문풍길
(호남정유 사업기획부문장)
 - 권웅현
(호유판매 관리본부장(부사장))
3. 상무급 승진
 - 조대영
(호남정유 피파영업부문장)
 - 김봉로
(호남정유 석유화학생산부문장)
 - 윤봉태
(호남정유 운영부문장)
 - 구자명
(호남정유 영업기획)
영업 PACESETTER 2000부문장
 - 허진수
(호남정유 본사소매·소매기획/개발부문장)
 - 이용우
(호남정유 관리부문장(공장))
 - 권영국
(세방석유 기획/인사본부장(전무))
 - 권오영
(세방석유 서울지역본부장(전무))
4. 이사급 승진
 - 허정명
(호남정유 (해외연수))
 - 정천수
(호남정유 (해외연수))
 - 박원표
(호남정유 경영전략팀장)
 - 김용한
(세방석유 인천/경기지역본부장(상무))
 - 원용인
(호유판매 호남지역본부장(상무))
5. 이사대우급 승진
 - 이한준
(호남정유 감사실장)
 - 유현주
(호남정유 RFCC팀장)
 - 박원혁
(호유판매 기획본부장(상무))
 - 오문식
(호유해운 기획/운항담당 이사)

□ 보직변경

- 김상배 상무
(호남정유 총무/인사부문장)
- 성준용 상무
(호남정유 공무부문장)
- 윤진호 이사
(호남정유 영업교육팀장)

□ 보직부여

- 권택종 상무
(호남정유 경리부문장)
- 정종수 이사
(호남정유 자사소매부문장)
- 황근호 이사대우
(호남정유 정유생산부문장)

한화에너지
신입사원 교육실시

한화에너지는 지난 12월 '94년도 하반기 대졸 신입사원 채용을 마치고, 이들에 대한 교육을 8일부터 22일까지 14박15일간 설악, 양평 프라자 리조텔에서 각각 실시했다.

또한, 이들은 2주에 걸친 본사 업무 소개 교육, 실습교육등 사내 입문 교육과 함께 2개월간의 공장근무 교육을 마친후, 각 현업부서에 배치될 예정이다.

한화에너지
TOEIC시험 실시

한화에너지는 지난 12월 3일, 10일 각각 본사와 공장직원 약 260여 명을 대상으로 '94년도 정기 TOEIC 평가 시험을 실시했다.

이날 실시한 평가의 응시자격은 2갑에서 일반직 5급 사원까지로 지난 '92년부터 3차에 걸쳐 실시해온 TOEIC시험 점수를 자료로 하여 평균 700점이상자, 400점미만자등 해외 유학자는 이번 응시자격에서 제외했다.

국제화 대응전략의 하나로 실시된 이번 TOEIC시험은, 어학능력의 측정기회를 제공하므로써 자기학습 분위기를 조성하고, 어학능력 우수자를

한화에너지

'PRO-2000 신풍운동 모범상 심사'

한화에너지는 지난 12월 9일 '94년도 PRO-2000 신풍운동에 대한 모범상 수상자와, ACE-MAN 우수부서에 대한 심사결과를 발표하였다.

PRO-2000 신풍 우수자들은 올바른 마음과 감사하는 마음, 예의 바르고 공부하는 인간이 되자는 등의 '한화인의 5대 덕목' 실천에 모범을 보인 각 부서/부문의 추천을 받은 후보자중에서 선발되었고, ACE-MAN 우수부서 선발은 지난 3월부터 실시해온 CLEAN-OFFICE, BEST FILING, 밝은 직장 만들기등의 년간 평점을 반영하여 최종 심사를 거쳤다. 시상식은 종무식에 이어졌는데, 모범상 수상자와 우수부서에게는 상패와 상금이 주어졌고, 신풍우수자에게는 해외연수의 기회도 주어진다.

심사결과는 다음과 같다.

□ '94년도 신풍우수자

- 사무직-백범렬 대리(실험실), 김영근 대리(중간기지)
- 전문직-이광철(정유 1부), 오경송(정유정비부)

□ ACE-MAN우수부서

- 영업기획팀, 수금조장팀, 탈황분해팀

선발하여 국제화 관련 파견인력으로의 활용 등을 목적으로 하였다.

또한 성적우수자는 선발하여 전문 기관에 위탁교육의 기회도 제공할 예정이다.

한화에너지
전국분임조활동 발표대회 참가

한화에너지는 지난 12월 9일 대한 상공회의소에서 열린 '제5회 전국 분임조 활동결과 발표대회'에 참가했다.

예선을 거쳐 선발된 전국의 15개 팀이 참가한 이날 대회는, 지난 2년 간의 분임조 활동 시례 발표로 진행되었다.

대회결과 한화에너지 인천공장 저

유소 윤활유과 VISCO분임조는 '윤활유 공정 개선으로 생산성 향상'이라는 주제로 동상을 수상했다.

한화에너지 인천공장
공장ECO-2000 웅변대회

한화에너지 인천공장은 지난 11월 25일 본관 1층 대강당에서 공장 ECO-2000 웅변대회를 개최했다.



환경의 중요성인식과 함께 전임직원의 환경보전의식 및 ECO-2000의식의 제고를 위해 개최된 이번 대회는 각부서의 대표 8명이 참가해 열띤 경쟁을 벌였다. 대회결과는 1등에 정유2부 김종규, 2등에 실험실 이수진, 3등에 발전부 이병일 사우가 각각 차지했다.

한화에너지 인천공장 자주보전 분임조 모델활동 지원대회

한화에너지 인천공장은 지난 12월 6일 본관 1층 대강당에서 '자주보전 분임조 모델 활동 자랑대회'를 개최했다.

지난 '94년 3월부터 12월까지 10개월간의 현장자주보전 1, 2, 3 STEP 모델활동을 이번 자랑대회를 통해 소개하였는데, 공장내 TPM 활성화를 촉진하고, 분임조간의 KNOW-HOW를 교류하자는데 그 목적을 두었다.

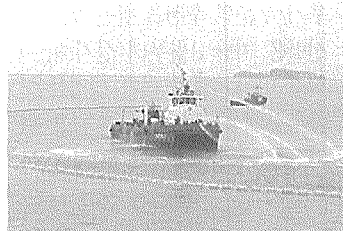
분임조간의 상호계발 및 전원참여의 자주보전에 관한 추진 경과보고와 함께 8개 분임조의 발표 및 우수 분임조에 대한 시상식으로 이어진 이날 대회 결과는 정유2부 4과 이글스분임조가 최우수상을, 우수상은 발전소 샘물분임조와 정유1부1과 한마음 분임조가 각각 차지했다.

한화에너지 인천공장 해양오염 방제훈련

한화에너지 인천공장은 지난 11월 28일 안전환경부와 인천 해양경찰서가 중심이 되어 한화에너지 돌핀앞 해상에서 유공, 쌍용, 호유에너지가 함께한 가운데 해양오염 민·관합동 방제훈련을 실시했다.

이날 훈련은 동절기 유류 및 유해 액체 물질 공·수급 중 부주의로 인해 대형 해양오염 사고가 발생했을 시 신속한 방제체계 확립과 효과적인 초동조치로 해양오염을 최소화 시키기 위한 훈련이었다.

이날 훈련에는 인천해경 선박 5척과 경인선박 2척을 비롯 모두 9척의 선박과 총 117여명이 참가했다.



雙龍精油 「이달의 쌍용정유인상」신설

쌍용정유는 올해부터 이달의 「쌍용 정유인상」을 신설한다.

이 상은 탁월한 업무수행으로 회사 발전에 특별한 공헌을 한 사원을 선발 포상을 실시함으로써 업무수행에 혁신적인 동기를 부여하고 사기를 진작시키기 위한 것으로 본사(지사 저유소 포함)와 공장에서 매월 각 1명씩, 연간 24명을 시상하게 된다.

선발방식은 매월 말까지 임원이 추천하면 3일 이내에 인사심의위원회 심의를 거쳐 수상자를 결정한다.

雙龍精油 온산공장 '94기 본직무교육 성적우수자 시상

쌍용정유 온산공장은 '94 상·하반기 기본직무교육 실시 결과 기술직 18명과 생산직 51명 중 종합성적 우수사우 4명을 시상했다. 시상은 11

월 24일 공장안전회의 때 시행됐으며, 1등은 5만원, 2, 3등에게는 3만원 상당의 도서상품권이 지급됐다. 상을 받은 사람은 다음과 같다

기술직 : 1등 - 정용훈(정비부 계기과)

생산직 : 1등 - 류종우(기술연구소 윤활연구팀)

2등 - 이상희(품질관리실 품질관리담당)

3등 - 박태상(윤활생산부 윤활유 1과)

雙龍精油 온산공장

'안전사고 예방' 최재학사우 표창

쌍용정유 온산공장은 11월 24일 공장 계장 이상 105명이 참석한 가운데 제 155차 공장안전회의를 개최했다.

이날 회의에서는 안전검열에 대한 결과를 보고하고 현장의 위급한 상황이 일어날 가능성을 조기에 확인하여 안전하게 조치한 기술연구소 연구지원부 최재학사우에게 표창장이 수여됐다.

雙龍精油

'94년 원유투입 1억 배럴 실현

쌍용정유는 12월 3일자로 '93년도에 이어 두번째로 연간 원유 투입 1억배럴을 돌파했다.

雙龍精油

고객상담실 설치, 클로버전화 운영

클로버 전화 : 080-021-3051

클로버 FAX : 080-021-3052

雙龍精油
전국주요도시서
윤활유제품 설명회 가져

쌍용정유 윤활유팀은 11월 14일부터 30일까지 전국 22개 주요 중소도시에서 윤활유 관계 인사들을 초청, 윤활유제품 설명회를 개최했다.

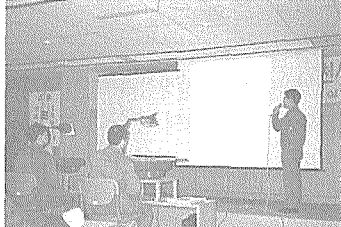
11월 14일부터 18일까지는 경기, 강원 및 충남북 지방, 21일에서 25일까지는 경상남북도, 전라남북도 지방, 28일에서 29일까지는 제주도 지역의 주요 도시에서 개최한 이번 설명회는 각 세차장, 산업체, 부판점, 소매점, 농기계수리센터, 운수업체 종사자 등 모두 1,680여명이 참가한 가운데 성황리에 열렸다.



雙龍精油
경영이념 실천사례 발표회 2팀 참가

쌍용그룹 제17회 경영이념 실천사례 발표회가 11월 29일 중앙연수원에서 개최됐다.

총 26개팀이 참가한 이번 발표회에 우리회사는 품질관리실(팀장 전병



雙龍精油

「청정등유 발표회」 성황리에 마쳐

쌍용정유는 지난 12월 5일 잠실 롯데월드호텔 3층 크리스탈볼룸에서 언론사 관계자, 소비자 단체 관련자, 관계 공무원, 주유소 대표자 등 400여 명의 각계 인사들이 참석한 가운데 「청정등유 발표회」를 성황리에 마쳤다. 쌍용정유는 지난 7월 환경마크위원회로부터 국내 석유 제품으로는 처음으로 환경마크 인증을 받은 바 있는 「청정등유」는 그동안 소비자에게 일부 공급해 오다가 등유제품의 성수기인 동절기를 맞아 12월 초부터 전량 「청정등유」로 공급하고 있다. 김동건이나운서의 사회로 시작된 이날 발표회는 오프닝쇼에 이어 1부 순서인 「탄생의 장」에서는 신제품 설명 슬라이드 상영, 멀티큐브를 이용한 각계 인사들의 청정등유에 대한 반응인터뷰 중계, 김선동 사장 인사말, 노웅희 환경마크위원회장의 축사 등으로 진행됐다. 만찬 뒤 이어진 2부 「화합의 장」은 대중가수와 개그맨들의 공연으로 참석자들은 감동과 즐거움의 무대를 함께 경험할 수 있었다.

쌍용정유가 이번에 개발한 「청정등유」는 현행 석유사업법상 유황함량 허용치인 800ppm보다 훨씬 낮은 것은 물론 가장 깨끗한 연료로 알려진 액화천연가스(10ppm)에도 미치지 않는 초저공해 제품이다. 그 결과 겨울철에 실내에서 사용할 때도 냄새가 없고 머리가 아프거나 눈에 자극이 없어 자주 환기를 해 줄 필요가 없는 특성을 가지고 있다. 또한 순백색의 「청정등유」는 발연성과 색도가 높아 그을음이 거의 없는 장점도 지니고 있다.



업계소식

원)에서 '자일렌 공정 백토 국산화로 원가 절감'이란 주제로, 기술연구소(팀장 박상호)에서 '휘발유 조성 및 첨가제 함량변화가 자동차 엔진성능에 미치는 영향'이란 주제로 참가해서 좋은 반응을 얻었다.

雙龍精油

전문대졸 인턴사원 335명 입사

쌍용정유는 9월부터 시작한 전문 대졸 인턴사원 채용을 위한 전형을 모두 마치고 1월4일자로 335명을 채용, 교육에 착수했다.

이들은 신규프로젝트의 페이스-2(접촉분해 탈황공정) 운전요원과 생산, 정비, 실험, 안전·환경요원으로 구분되어 공통으로 6주동안 오리엔테이션과 기본기술 교육을 받은 후 해당 부문 OJT와 영어, 교양·안전교육등을 받게 된다.

雙龍精油

「드래곤 SH」중국에 첫 수출

쌍용정유는 '93년 말부터 중국 현지에서 윤활유 완제품에 대한 시장조사 및 수출 가능성 타진을 마치고 지난해 9월 말부터 국내 최초로 국산 윤활유 완제품을 고유 브랜드로 본격적인 수출에 들어갔다.

바이어는 중국 최대의 석유화학제품 수출입회사인 국영 중화진출구공



사(中化進出口公司)의 산동성(山東省)지사이며, '94년 9월 27일 드래곤 SH 등 8개 브랜드 제품을 1차로 수출한데 이어 12월13일 2차 선적을 완료했다.

雙龍精油

'94 제2차 외국어 능력 평가실시

쌍용정유는 지난 12월10일 '94년도 제2차 외국어 능력 평가를 실시했다. 대상은 외국어능력 평가시험 2년 경과사우와 응시 희망사우들로, 토익 시험과 일본어 평가시험(JPT)을 각각 치렀다.

본사는 현대시사어학원에서 105명의 사우들이 토익시험에 응시했으며, 공장은 96명의 토익 응시자들이 기술연구소에서 14명의 JPT 응시자들이 교육강의실에서 시험을 치렀다.

雙龍精油

월례협의 추진결과
피드백 신속처리 추진

쌍용정유 기업문화팀은 월례협의 결과 반영요망사항에 대한 담당부서의 답변이 지연되는 등 피드백이 오래 걸리는 문제점을 개선해서 11월 월례협의부터 시행하고 있다.

개선내용에 따르면 회의 결과 보고서 제출기한을 다음달 5일 이내로 제한하고 담당부서는 검토요청 접수 후 7일 이내에 의견을 제시하도록 했다. 또한 공장은 매월 둘째주 금요일을 「제의안건 심의의 날」로 정해 부장회의 때 이를 병행, 처리토록 했다. 이와 함께 월례협회 추진결과는 매월 마지막주 임원회의에 보고토록 했다.

雙龍精油 온산공장

제2차 무사고
3백만인시 안전기록 달성

쌍용정유 온산공장은 11월18일 새벽 1시 30분을 기준으로 안전기록 측정 이후 두번째 무사고 3백만인시를 달성했다.

'87년 3월2일 첫번째 기록에 이은 이번 기록은 100만인시 무사고 기록으로는 14번째이다.

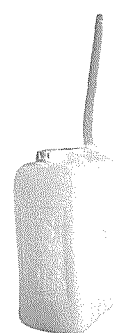
雙龍精油

청정등유 정량용기 새 디자인으로

쌍용정유는 청정등유 용기에 지금 까지 사용해온 「순백등유」 대신 「청정등유」란 글자와 환경마크 스티커가 삽입되고 재질을 보강한 정량용기를 제작, 보급키로 했다.

재질보강과 함께 새로 디자인 된

「청정등유」
정량용기(20리터)는 지난 12월 15일부터 제작에 들어가 새해 부터 일반에 보급된다.



雙龍精油

청정등유 홍보요원 주유소 배치

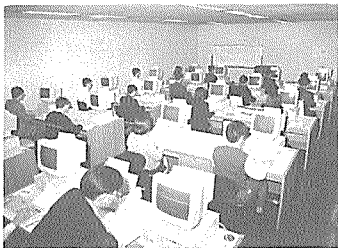
쌍용정유는 청정등유 홍보행사의 일환으로 서울지역 등유 우량판매소 40개소를 선정, 신입사원과 대학생 아르바이트생을 통해 일선 주유소등의 판매활동을 지원하고 있다.

이번 행사는 청정등유 신제품 발표회 다음날인 지난 12월 6일에 시작되어 올해 2월 28일까지 진행된다.

現代精油
'94 OA 경진대회 실시

현대정유는 11월 23일 전 사업장에서 일제히 OA 경진대회를 실시했다. 사무생산성과 업무의 효율화를 극대화하고 임직원들의 업무처리능력의 향상을 촉진시키기 위해 실시된 이번 OA 경진대회에는 30개팀 1백 50여명이 참가해 열띤 경합을 벌였다.

이번 경진대회는 현대정유 자체적으로 구축한 MIS시스템의 사용법을 비롯해 OA 기기 관련 하드웨어 및 소프트웨어 사용에 관한 필기시험과 실기시험으로 치뤄져 사무자동화에 관한 전반적인 평가를 할 수 있었다.



이번 경진대회에서는 단체부문과 개인부문으로 나뉘어 실시되었는데, 단체부문에서는 서울사무소 업무·기획팀이 1위를 차지했고 개인부문에서는 서울사무소 직매 1부에서 근무하고 있는 권향우 사원이 1위를 차지했다.

현대정유는 앞으로 매년 이 대회를 개최할 예정인데, 인사고과에 반영해 임직원들의 참여를 유도할 예정이며 우수한 성적을 거둔 임직원들에게는 상금과 사내 자격증을 수여한다.

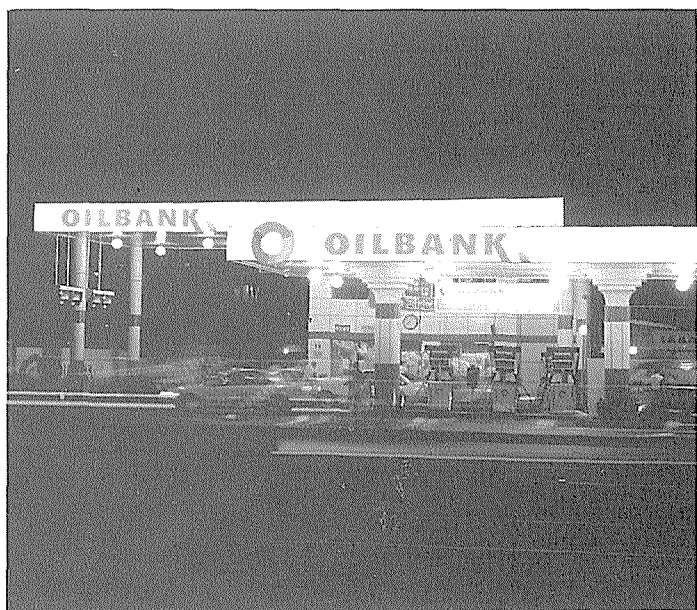
現代精油

'OILBANK', '94년도 BEST DESIGN 선정

현대정유의 새로운 CI이자 계열주유소의 고유한 브랜드명인 'OILBANK'가 '94년도 CI 부문 BEST DESIGN으로 선정되어 상을 수상하게 되었다.

지난 20여년간 국내외 광고디자인 부문에 관한 전문지로서 이 분야에서는 가장 권위있는 월간지로 인정받고 있는 「월간 디자인」이 지난 한해동안 발표된 CI 부문을 비롯한 광고, 인테리어, 제품 등의 10개 부문에 대해 심사를 거쳐 BEST DESIGN으로 각 1작품씩을 선정해오고 있는데, CI부문에서 현대정유의 'OILBANK'가 선정된 것이다. 이 선정작업은 역대 '올해의 디자이너상' 수상자들의 추천과 독자추천, 그리고 월간디자인사 자체적인 조사를 거치는 다단계 선정작업을 거치기 때문에 객관적인 평가로 인정받고 있는 것이다.

'OILBANK'가 CI부문의 BEST DESIGN으로 선정된 배경에는 기존 정유사 CI의 개념에 획기적인 변화를 가져왔고, 깔끔하면서도 세련된 디자인으로 주유소의 이미지를 한단계 상승시켰다는 평가를 받고 있기 때문이다. 또 시장개방을 앞두고 국제화, 개방화 시대에 대처해가기 위해 과감히 영문표기를 채택해 정유업계는 물론, 각계로부터 좋은 반응을 얻고 있으며, 현대정유는 'OILBANK'의 개발에 이어 현재 주유소 내외관에 관한 표준모델을 선정하는 작업을 완료하고 이를 적용하는 작업을 진행중에 있다.



업 ● 계 ● 소 ● 식

現代精山 후원 제4차 자동차 합동 경주대회

현대정유가 후원하고 있는 카레이싱팀인 오일뱅크가 11월 27일 열린 제4차 자동차 합동경주대회에 참가해 좋은 성적을 거두었다.

국내 유일의 자동차 경주 전용 경기장인 용인자연농원내 모터파크에서 오전 9시부터 오후 5시까지 펼쳐진 이번 대회에서 오일뱅크팀은 1천 600cc급 이상으로 차종에 관계없이 엔진개조가 가능한 N1-A 경기에서 윤철수 감독이 우승을 차지한 것을 필두로 원메이크전 르망경기에서도 이원철 선수가 우승을 차지했고, 프라이드전 준우승, 팀내 유일한 여성 레이서로서 N1 경기에 처음으로 출전한 김주현 선수가 5위를 기록하는 등 전종목에서 우수한 성적을 거두었다.

카레이싱 경기가 아직 대중화된 스포츠는 아니지만, 일본을 비롯한 해외 선진국에서는 이미 가장 대중적인 스포츠로 각광을 받고 있고 우리나라에서도 이에 대한 관심이 점점 고조되고 있어 앞으로 오일뱅크팀의 활약에 많은 기대가 모아지고 있다.

現代精山 직장예절 준수캠페인

현대정유는 점차 친절한 고객서비스에 대한 중요성이 가중되고 있는 점을 고려해 우선적으로 사내 직장예절을 강화하고 전사업장, 전임직원을 대상으로 친절하고 예의바른 전화응대 태도를 확립시켜 나가기 위해 「직장예절 준수 캠페인」을 전개하고 있다.

이는 직장내 예절에 대한 임직원들의 의식을 고취시켜, 나아가서는 외부 고객응대에 대한 서비스정신을 함양하기 위해 실시하게 된 것으로 1차적으로는 친절한 전화응대법과 방문객 응대법에 대한 시청각 교육을 실시했고, 11월 29일과 30일 양일간에 걸쳐서는 서울에서 근무하고 있는 정유, 세일석유, 영진석유 전임직원들을 대상으로 「직장내 예절」이라는 주제로 한국산업교육원 박경삼 부원장의 강연을 듣기도 했다.

현대정유는 이러한 직장내 예절 및 친절한 전화응대를 정착시키기 위해 개인별·부서별로 전화예절에 대한 준수실태를 조사하여 공개하고 있고, 아울러 체계적인 사무환경을 조성해 업무의 효율화를 꾀하고자 매월 첫째주와 셋째주 토요일을 “환경 정리의 날”로 정하고 부서간 상호 비교검사를 실시해 그 결과를 공개·반영하고 있다.

現代精山 '94년 결산업무보고대회

현대정유는 지난 12월 8일과 9일 양일간에 걸쳐 '94년도를 마감하고 '95년도를 준비하기 위한 업무보고 대회를 가졌다.

정몽혁 대표이사를 비롯해 세일석유 임채원 사장과 영진석유 최화진 부사장, 곽태엽 대산 공장장등 총 82명이 참석한 가운데 대산본사에서 치루어진 이번 업무보고대회에서는 '94년도 한해 동안의 업무성과를 총괄적으로 진단하기 위한 목적에서 이루어졌다.

각 부문별, 부서별로 나뉘어 진행된 이번 보고대회에서 정몽혁 대표이

사는 각 부서별로 매번 강평과 질의, 응답을 하면서 '95년도에는 더욱 분발해 줄 것을 당부했다.

업무보고대회가 끝난 후에는 전 참석자들이 조기완공을 목표로 진행되고 있는 증설현장을 둘러보았다.

세일석유 일본주유소 시찰단파견

세일석유는 일본의 주유소업계를 돌아보고 이를 우리의 실정에 맞게 적용하여 주유소 경영의 효율화를 이루기 위해 일본 주유소 시찰단을 파견했다.

4박5일간의 일정으로 진행된 이번 시찰에는 세일석유의 임채원 사장을 비롯한 실무진 10여명이 파견되었는데, 동경과 요코하마, 오사카, 나고야 등지에 위치해 있는 일본 최대의 석유제품 판매 상사인 코스모사와 제네럴사의 계열주유소들을 방문했다.

이들은 이번 방문을 통해 주유소 신경영기법 및 고객서비스 사례를 살펴보았고, 17일에는 나고야에 있는 이도츄사의 중앙연구소를 방문하기도 했다.

세일석유는 앞으로도 이러한 시찰단 파견을 활성화시켜 선진국 주유소들의 성공적인 경영사례를 적극적으로 도입, 활용할 방침이며, 오는 1월에는 현대정유의 또 다른 판매전담회사인 영진석유도 해외 주유소 시찰단을 파견할 예정이다.

비로질습니다.

지난 94년 11월호, 94 페이지의 <표-8>의 내용중 연간 연료난의 수치와 95 페이지 셋째줄의 630kg을 각각 7.36톤 등과 6.3톤으로 정정합니다.