

## 정유5사 320억 추가손실 발생 석유협회, 유가관리개선대책 건의

국내정유업계는 국제유가의 급격한 상승과 환율상승등으로 지난해에 약 6백억원의 손실요인이 발생하는데 이어 금년들어 2월까지 또다시 약 3백20억원의 손실요인이 추가로 발생함으로써 정부의 대책수립이 시급히 요청되고 있다.

대한석유협회는 금년들어서도 국제유가가 강세를 유지하고 있고, 환율도 이미 690원선을 돌파, 원가결정의 중요요소인 원유대 및 환율수준이 동자부가 석유사업기금징수액 산정때 적용하는 추정치를 훨씬 상회함으로써 지난 1~2월의 경우 약 3백20억원의 추가손실요인이 발생했으며, 또 3월부터 시행되는 시장평균환율제로 원화의 절하속도가 가속화되고 급격한 환율변동이 예상된다는 점을 들어 정유업계의 손실 대책을 조속히 세워줄 것을 지난 2월26일 동자부에 거듭 건의했다.

석유협회는 이 건의에서 ① 올해 유가관리운영에서 정유업계의 손실요인을 즉각 보전하여 주고, ② 향후 환율상승에 따른 부담해소를 위해 유가반영 환율을 예측치로 현실화하며, 현재 유가에 반영되지 않은 유전스환차손을 반영해 주고, ③ 유가관리방식을 객관화하여 판매수익, 환율, 정제비등 모든 손익요인이 발생 즉시 현실화해 줄 것을 촉구했다.

석유협회는 현재 정유산업에 대한 허용이익규모가 작고, 정유업계의 경영개선노력으로 인한 수익개선분과 비용절감분까지 유가로 환수되고 있는 상황에서 이와같은 정유업계의 손실요인이 누적될 경우, 수요구조 변화에 대응키 위한 시설고도화사업이 불가능할 뿐만 아니라, 심각한 경영위기에 봉착할 것으로 예상된다고 지적했다.

가 종합기획담당 이사로, 강기철씨는 소매담당 이사로 보임되었다.

또한, 李哲雨 석탄사업담당 상무이사가 기술개발기획담당 상무이사로, 李健采 기술개발담당 상무이사 겸 蔚山연구소장이 蔚山연구소장 겸 仁川고분자연구소장(상무이사)으로, 徐正甫 소매담당 이사가 직매담당 이사로 분장 업무가 변경되었으며, 2월 21일자로 사임한 梁明煥 석유사업영업담당 전무이사와 송무희씨가 감사로 선임되었다.

한편, 21일자로 임기만료된 趙源天 석유사업기획담당 상무이사는 2월 23일 油公가스 전무이사로 선임되었으며, 21일자로 金之鉉 감사가 임기만료로 퇴임하고, 박영택 감사가 사임하였다.

油公은 또한 3월 1일자로 조원제 서울지사장과 정승택 사업개발부장을 각각 경영직인 수송·저유담당 이사대우, 경영기획실과전(이사대우)으로 승진 임명하였다.

### 油公 제14대 노조위원장 선거

김형대 후보, 3차투표 끝에 재선

油公의 제14대 노동조합위원장이 김형대후보가 재선되었다.

지난 2월 9일 전 조합원의 직접투표로 울산 COMPLEX 및 인천, 대구, 부산, 서울의 각 지부에서 실시된 이번 선거에는 김형대 후보, 이봉의 후보, 이상문 후보가 출마해 각축전을 벌였는데, 조합원 과반수 득표자가 없어 최고득표자인 김형대 후보와 차점자인 이봉의 후보를 놓고 다시 2월 16일 2차 투표를 실시했으나, 여기서도 당선자

### 油公 임원급 인사

업무분장도 조정

油公은 지난 2월 22일 개최된 제28차 정기주주총회와 금년도 제4차 임시이사회 의결에 따라 이날자로 임원선임 및 업무분장 조정 등 임원인사를 단행하였다.

이번 임원인사에서는 殷燉杓 상무이사가 석유사업영업담당 전무이사로, 安明柱 상무이사가 윤활유담당 전무이사로, 金翰經 이사가 원유·제품담당 상무이사로 보임되었으며, 黃斗烈 이사대우가 석유사업업무담당 이사로, 丁海雄 이사대우가 석유개발사업 담당 이사로, 金守弼 이사대우

가 가려지지 않자 20일 찬반투표로 김형태 현 노조위원장을 제14대 위원장으로 선출하였다. 김형태 후보는 이 찬반투표에서 1천1백45표의 찬성표를 획득함으로써 당선 확정되었다.(총유권자 2천50명, 찬반투표 참가자 1천8백25명).

油公의 제14대 노동조합위원장으로 재선된 김형태 위원장 및 김상호 부위원장(운영부 육상출하과), 황대규 사무국장(석유화학생산부 아로마틱2과), 박주은 사무차장(정제부 정제2과)으로 구성되는 새 집행부는 오는 4월 1일부터 3년 임기에 들어가게 된다.

### 油公 전환사채 발행

발행규모 400억원

油公은 지난 2월 14일 세번째로 국내 전환사채를 발행하였다.

이번에 발행된 전환사채는 발행규모 4백억원, 표면금리 6.5%, 보장수익률 12%(만기일인 1993년 12월 31일까지 미전환시 원리금의 125.33%)로 주간사인 대우증권(주)가 원리금 지급보증을 하였다. 전환청구는 3월 14일부터 1993년 12월 1일까지 가능한데 전환가격 2만7천4백원으로 전액 전환청구가 이루어질 경우 1백45만9천8백54주의 油公 무의결권 우선주가 발행되며, 자본금은 약 73억원, 주식발행초과금은 약 3백37억원이 증가하게 된다.

이번 전환사채의 납입금은 현재 油公이 추진하고 있는 설비투자 자금으로 사용될 계획이며, 사채권은 3월 14일 증권거래소에 상장되어 거래될 예정이다.

## 3월부터 시장평균환율제 시행 하루 변동폭 상하 0.4%로 제한

지난 3월 2일부터 환율결정방식이 종전의 복수통화바스켓제도에서 시장평균환율제로 바뀌었다.

시장평균환율제도란 국내의 외국환 취급은행들이 일정한 한도안에서 자유롭게 외환거래를 하면서 형성되는 시세를, 거래량을 감안해 기중평균화하여 다음날 오전 9시 일반고객들에게 적용할 환율을 결정하는 방식을 말한다.

재무부의 새부용방안에 따르면, 외국환은행의 對고객환율(전신환매매율)은 시장평균환율에 0.4%를 가감한 범위(기타 통화는 0.8%)내에서 외국환은행이 자율결정하며, 외국환은행끼리 외환을 사고 팔때 적용되는 1일 변동범위도 시장평균환율의 상하 0.4% 범위 이내에서 제한된다.

그러나 은행간 거래규모가 전년 하루평균거래규모('89년 1일평균거래규모 9천6백만달러)의 50% 미만일때는 전날거래와 당일자 거래실적을 합쳐서 다음날의 시장평균환율을 산정하며, 전일과 당일의 거래규모를 합쳐도 50% 미만일때는 전전날의 거래규모까지 합쳐 다음날의 환율을 결정한다.

정부가 이처럼 변동폭을 규제하는 것은 갑자기 환율 변동폭을 크게 하면 환율 급변동으로 인해 기업들이 어려움을 겪을 것으로 예상됨에 따라 취해진 것이다.

한편 원貨와 日本 円貨, 원貨와 西獨 마르크貨등 美달러화 이외의 기타통화에 대한 환율은 종전과 같이 원貨와 美달러貨와의 환율을 기초로 국제외환시장에서 형성된 美달러貨와 기타통화와의 환율을 감안, 결정된다.

### 油公 종합설계전산시스템 구축 설계자료의 도면화 및 설계해석

油公 蔚山 콤플렉스 설계부는 최근 설계업무 전산화과정의 일환으로 도면전산관리시스템을 도입, 설계자료의 도면화 및 설계해석 업무를

일괄 처리하는 종합설계전산시스템을 구축하였다.

이 시스템은 기존 도면 및 자료를 전산입력하여 이를 화상자료 내지 방향성 자료로 관리할 수 있을 뿐만 아니라 여기서 생성된 데이터를 설계해서 업무와 연결하여 설계의

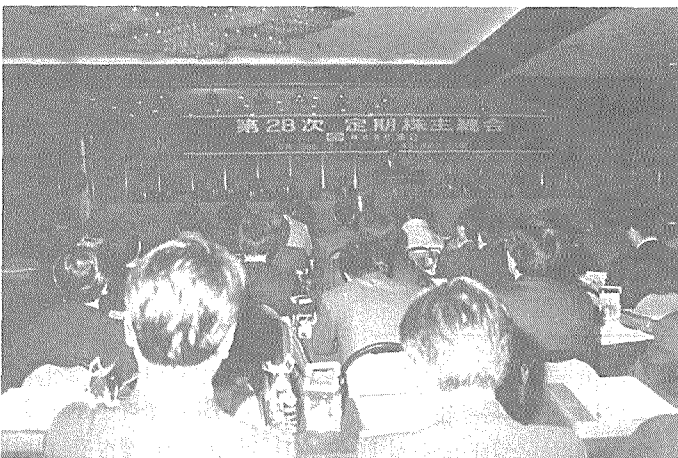
## 油公 주주총회

### “주주에게 최대의 이익을 배당”

油公은 지난 2월 22일 상오 웨라톤 워커히 호텔 선플라워룸에서 회사 임원 및 8백여명의 주주가 참석한 가운데 제28차 정기주주총회를 가졌다.

韓興愚 법제담당이사의 성원보고로 시작된 이날 정기주주총회에서 金恒德 사장은 인사말을 통해 『지난 '89년의 국내 경제는 원화절상, 임금인상 등으로 성장률이 크게 낮아지고 경상수지가 급격히 악화되었으며, 세계경제의 성장 둔화, 긴축금융, 보호무역주의 등으로 큰 어려움을 겪었으나, 油公은 이처럼 어려운 국내의 여건에서도 전년 대비 7.5퍼센트 증가한 2조5천4백49억원의 매출과 6백57억원의 세후순이익을 실현하는 한편, 세계 일류수준의 종합에너지·종합화학회사라는 장기전략목표 달성을 위해 신규 전략사업을 지속적으로 추진하였다』고 말하고, 『올해에도 임직원 일동은 종합에너지·종합화학사업을 통하여 국가 경제발전에 기여한다는 사명감과 주주 여러분에 대한 책임감을 깊이 인식하여 지난 28년간 축적해 온 경험과 기술을 바탕으로 보다 나은 경영성과를 달성하기 위해 노력하겠다』고 다짐하였다.

한편, 油公은 「가능한 한 주주에게 최대의 이익을 배당한다」는 집행부의 의지에 따라 주식배당률을 16퍼센트로 결정하였으며, 배당금은 3월 19일부터 31일까지는 서울신탁은행 본점에서, 4월 1일부터는 본사 자금부에서 지급한다.



품질을 향상시킬 수 있는 기반이 되는 시스템이다.

특히 이 시스템은 CAD와 CAE를 통합관리하는 완벽한 시스템으로서 주목되고 있다.

### 油公 기간직승진자격시험 실시

총 211명 응시

油公은 2월 17일, 2월 24일 본사와 蔚山 콤플렉스에서 '90년도 기간직 승진자격시험 및 과장승진자격시험을 각각 실시하였다.

이번 기간직 승진자격시험에는 모두 29명이 응시하여 SKMS, 인사 규정, 직무기술서, 업무개선방안 등 4과목에 대하여 평가를 받았는데, 결과는 3월중에 발표된다. 합격한 사원의 기간직 승격은 해당부서의 기간직 직무의 공석여부, 동적요소 수준, 근무연한 및 기타 특수평가사항 등을 종합 고려하여 개별적으로 시행된다.

과장 승진자격시험에는 모두 1백82명이 응시하여 SKMS, 인사·예산·문서관리규정, 관리업무지식 등 3개 항목에 대하여 평가받았는데, 직무기술서는 3월중에 개별 작성·제출하고 TOEIC은 정기테스트 결과로 대체하게 된다. 시험 결과는 3월중에 발표할 예정이며, 합격한 사원의 승격은 과장 직무의 공석여부, 동적요소 수준, 근무연한 및 기타 특수평가사항 등을 종합 고려하여 개별적으로 시행된다.

### 油公 蔚山 콤플렉스

제35기 직업훈련생 수료식

油公 울산콤플렉스는 지난 2월 28일 사업내직업훈련원에서 훈련생 2백26명 및 양영모 관리담당 이사, 박대운 훈련원장을 비롯한 교육관계자가 참석한 가운데 제35기 직업훈련생 수료식을 가졌다.

이번 수료생들은 지난해 9월 5일 훈련원에 입소하여 6개월간에 걸쳐 정유·석유화학분야의 장치시설 운전 및 정비에 필요한 기초이론·실습교육과 건전한 직장인으로서의 필요한 교양교육 등으로 구성된 훈련과정을 모두 이수함으로써 수료하게 되었다.

제15기 직업훈련생 수료식 우수수료자

▲우수상

- 박경식(석유정제공과)
- 전득수(정비공과)

▲공로상

- 김민호(석유정제공과)

油公 장기해외 연수자 선발

이웅렬씨 등 5명

油公은 올해에 파견할 장기해외연수자 5명을 최종 선발했다.

이들은 지난해 각 부문에서 추천된 12명의 사원(경영자 4, 전문가 6, 기술자 2)가운데 관련 어학시험과

면접을 거쳐 선발되었는데, 금년 중 美國, 英國, 프랑스 등지의 해외 유명연수기관에서 소정의 연수과정을 이수하게 된다.

'90년도 장기 해외연수자

과건자 (부서)	경영자 과정		전문가 과정		
	이웅렬 (자금부)	조경목 (회계부)	민선홍 (울산연구소)	한문기 (석사기획부)	박철홍 (정보시스템부)
연수과정	석사 (MBA)	석사 (MBA)	석사 (RDMS)	석사 (에너지경제)	석사 (정보/통신)
과건기간	2년	2년	1년	2년	2년

## 油公, 터키 크롬鑛개발 참여 鮮京 鑛振公 등과 컨소시엄으로

油公은 해외자원개발사업의 일환으로 鮮京, 대한광업진흥공사와 함께 컨소시엄을 구성하여 터키 크롬광 개발 및 페로크롬 합작사업을 추진하고 있다.

터키측 파트너는 터키 국내 광산업계 2위, 세계 크롬생산업계 7위의 규모인 에게메탈, 마덴지릭 A.S.(Egemetal Madencilik A.S.)사인데, 한국 컨소시엄과 터키측은 50대 50의 비율로 합작사업을 추진한다는 원칙에 합의하고 세부조건에 대한 협상을 진행하고 있다. 한국측 지분비율은 油公 37.5%, 鮮京 7.5%, 대한광업진흥공사 5%로 구성되어 있다.

이번 합작사업의 목적은 광산개발을 통해 크롬광을 생산하고 크롬광의 가공공장을 건설하여 고부가가치 상품인 페로크롬을 생산, 국내외에 공급하는 데 있다.

크롬 및 페로크롬은 희유 금속광물로서 주로 스테인레스 스틸 등의 특수강 제조에 사용되는데, 산업의 발전에 따라 향후 수요가 확대될 전망이다. 南아프리카공화국이 전세계 공급물량의 약 50%를 차지하고 있는 등 지역적 편재성이 심해 세계 각국은 이의 공급불안에 대비하여 전략비축물자로 지정해 놓고 있다. 따라서 이번 합작사업이 성공적으로 추진될 경우 크롬 및 페로크롬의 안정적인 국내공급과 함께 양호한 수익창출이 가능할 것으로 기대된다.

망향주유소

시설·서비스 최우수업체로 표창받아

경부고속도로 하행변에 위치한 油公 폴 주유소인 망향주유소(대표: 김길생)는 한국도로공사에서 실시한 '89년도 전국 고속도로 주유소에 대한 영업실적 종합평가, 시설·환경 점검, 서비스개선 평가에서 전국 38개 주유소 중 최우수업체로 선정되어 지난 2월 15일 표창장 및 부상

을 받았다.

'87년, '88년에 이어 연속 3년째 한국도로공사로부터 최우수업체로 표창을 받은 망향주유소는 평소 이용객에 최상의 친절과 편의를 제공함으로써 매일 1만4천드림 이상의 판매량을 유지하고 있다.

### 具斗會 湖油사장

여천공장 방문



具斗會 湖油사장은 지난 3월 2일 麗川공장을 방문하여 장구미 클럽하우스에서 노동조합 임원 및 간부들과 오찬을 겸한 간담회를 가졌다. 이날 오후에는 신분관 회의실에서 공장 부, 과장 30명과 면담을 하였으며, 이어 완공을 앞둔 BTX 공장 건설현장을 둘러보았다.

또한 구사장은 3월 3일 광주영업소를 방문하여 사우들을 격려했다.

### 湖油 김재식 선수

ITF 동남아 테니스 서킷대회 우승

湖油 테니스단의 김재식사우는 지난 2월 12일부터 3월 11일까지 동남아시아 4개국을 돌면서 펼쳐진 '90 ITF 테니스서킷대회 최종

마스터스대회에서 우승을 차지하였다.

3회의 토너먼트와 1회의 마스터스 대회로 구성되어 세계 유망선수들이 참가한 이 경기에서 김사우는 1차대회 단식 준우승, 2차대회 단식 우승을 차지하면서 탐시드를 배정받아 마스터스대회에 진출했다.

마스터스대회에서는 펠리핀이 펠릭스 바리엔토스를 물리치고 우승을 하였는데, 이로써 김사우는 세계 랭킹 275위로 뛰어오르게 됐다.

### 湖南精油 노동조합

정기대의원 대회

湖南精油 노동조합 제20년차 정기대의원대회가 지난 2월 27일 배용하 위원장과 금년 새로 선출된 대의원, 집행부 간부 및 내외 인사들이 참석한 가운데 여천공장 상황실에서 열렸다.

이날 대회는 배용하위원장의 개회사에 이어 구두회사장의 축사를 손철남사무이사 가 대독하였으며, 모범조합원에 대한 표창과 '89년도 활동보고 및 결산보고, 그리고 '90년도 사업계획안과 예산안 심의, 위원선출, 간부인준 등의 순서로 진행되었다.

### 湖南精油 여천공장

방향족 시험실 준공

湖南精油는 지난 3월 13일 麗川공장에서 공장 임원 및 사우 50여명이 참석한 가운데 공장시험부 방향족시험실 증축공사 준공식을 가졌다.

湖油가 방향족공장의 가동을 앞두고 기존 정유공장 시험실과 연결하여 118평의 시험실을 새로이 증축한 이번 공사는 3억원의 공사비가 소요되었다. 22대의 G.C분석기등 각종 첨단분석장비를 갖춘 이 시험실이 완공됨으로써 방향족제품 시험 및 시료분석업무를 원활하게 수행할 수 있게 되었다.

### 湖南탱카(주) 원명희 선장

대통령표창 수상

湖南탱카(주) 원명희선장은 지난 3월 13일 제14회 해운날을 맞아 열린 해운진흥추진대회에서 대통령표창을 받았다.

원선장은 지난 30년간 해상근무에 종사하면서 무사고 운항을 기록하였으며, 특히 '80년 이후 8년간 계속된 이란-이라크 전쟁중에도 원활한 원유수송에 기여한 공로를 인정받아 이날 상을 받게 되었다.

특히 '88년 2월 8일에는 사우디아라비아 라스타누라 항에서 부유기뢰를 조기발견하여 사우디아라비아 해군으로 하여금 제거토록하여 타선박의 안전운항에 크게 기여하였다.

### 京仁에너지 仁川공장

제13회 품질관리경진대회

京仁에너지 仁川공장은 지난 2월 23일 공장연수원에서 제13회 공장 품질관리분임조 경진대회 및 사무개선 발표대회를 개최하였다.

총 11개팀의 분임조가 참가한 이날 대회에서 사무개선부문에서는

연구소팀이 '기술자료관리'로 최우수 상을, 품질관리분임조부문에서는 '영률개선으로 원가절감'의 주제발표를 한 정비부 등대분임조(조장: 최윤식)가 최우수상을 수상하였다. 그외의 수상팀은 다음과 같다.

◇사무개선부문

▲우수상=관리실, 생산부

▲장려상=총무부

◇분임조부문

▲우수상=정비부(개미), 기술부(돌풍)

▲장려상=생산부(등대), (비스코), 발전부(가람), 연구소(차돌)

**京仁에너지 사내 워크샵**

3월 3, 4일 공장연수원에서

京仁에너지는 지난 3월 3일, 4일 양일간 공장연수원에서 본사 및 공장의 이사보와 부장 전원이 참가한 가운데 'PRO-2000'과 관련한 제1회 사내워크샵을 개최하였다.

「관리자의 입장에서 본 경영의 문제점」이란 주제로 열린 이번 워크샵은 조별 분임토의형식으로 운영되었는데, 참석자들은 회사의 당면과제에 대하여 활발한 의견을 교환하였다. 한편 동사는 향후 이와같은 사내 워크샵을 계속 개최해 나갈 계획이다.

**京仁에너지 주주총회**

2월 26일 명동 YWCA강당에서

京仁에너지는 지난 2월 26일 명동 YWCA강당에서 成樂正 대표이사

부회장 및 많은 주주들이 참석한 가운데 제23기 정기주주총회를 개최하였다.

이날 주총은 작년도 영업실적보고, 회사정관의 일부변경, 임기만료된 임원의 재신임 등의 순으로 진행되었다.

**雙龍精油 李承源 회장**

溫山공장 신년행사

李承源 쌍용정유회장은 張錫煥사장을 비롯한 본사 전임원과 함께 지난 2월 3일~4일 溫山공장을 방문, 공장사우들과 신년행사를 가졌다. 본사 임원일행은 생산현장을 돌아보며 공장사우들 및 노조간부들과 일일이 신년인사를 나누고 저녁에는 사택크립하우스에서 공장 4급 이상 간부사원 140여명이 참석한 가운데 신년행사를 겸한 회식을 가졌다. 이 자리에서 이승원회장은 사업가동 10년째를 맞는 온산공장의 사우들에게 그동안의 노고를 치하하고, 21세기의 회사발전을 위한 앞으로의 노력을 당부하였다.

**雙龍精油**

제15기 정기주총

雙龍精油는 지난 2월 28일 쌍용빌딩 18층강당에서 제15기 정기주주총회를 개최하였다. 李承源회장의 주재로 쌍용정유 임원진 및 주주등 약 800여명이 참가한 가운데 진행된 이번 주총은 1989년도 영업실적보고 및 결산승인과 임원선임등 모두 7개안을 심의·의결하였다. 또 주식

배당금을 16% 현금배당하기로 결정하였다.

**雙龍精油**

전문대졸업생 공개채용

雙龍精油는 溫山공장의 신규프로젝트와 관련, 우수인력을 확보하기 위하여 전문대졸업생 72명을 선발·채용하였다.

이번에 입사한 신입사원들은 오리엔테이션후 지난 2월 12일 각 부서에 배치되었으며, 1개월이상 소정의 집체교육을 받은 후 2차교육에 들어가게 된다고 한다.

**極東精油 大山공장**

사내 직업훈련원 수료식

極東精油 大山공장은 지난 2월 28일 제1기 사내 직업훈련원 수료식을 가졌다. 소정의 절차를 거쳐 선발된 훈련생 30명은 대부분 인근지역 고등학교 졸업생으로 6개월동안 사내에서 석유정제교육과정을 이수했다.

**極東精油 大山공장**

블루이웃돕기 지원

極東精油 大山공장은 병마(골수염)에 시달리고 있으나 생활이 궁핍해 수술을 받지 못하고 있는 주민 최태극씨의 어려운 사정을 입수하여 공장 내부적으로 수술비 모금운동을 벌여 '90. 2. 6일 백여만원의 수술비를 전달하였다.

### 15개 부처장관 경질

동자부장관에 李煥逸씨

盧泰愚 대통령은 지난 3월 17일 부총리겸 경제기획원장관에 李承潤 民自黨의원을 임명하는 등 경제각료 대부분을 포함, 15개 부처장관을 교체하는 대폭 개각을 단행했다.

盧대통령은 3黨통합의 정계개편 이후 처음으로 단행한 이번 개각에서 ▲내무장관에 安應模안기부 1차장 ▲재무 鄭永儀증권감독원장 ▲법무 李種南 전검찰총장 ▲체육 鄭東星 民自黨의원 ▲농림수산 姜普性 民自黨의원 ▲상공 朴弼秀 외대총장 ▲동자 李煥逸 民自黨의원 ▲보사 金正秀 民自黨의원 ▲교통 金稔植 平統사무총장 ▲총무처 李衍澤 청

와대정무수석비서관 ▲과기처 鄭根謨 한국과학재단이사장 ▲통일원 洪性澈 청와대비서실장 ▲정무2 李季順 여성유권자연맹회장 ▲법제처 崔相曄 대검차장을 각각 임명했다.

姜英勳총리를 비롯, 崔浩中 외무, 李相薰국방, 鄭元植 문교, 李御寧 문화, 權寧珏건설, 崔永喆노동, 李祐在 체신, 曹京植환경처, 崔秉烈공보처, 朴哲彦정무1 장관과 李相淵보훈처장 등은 유임됐다. 徐東權안기부장, 高建서울시장도 유임됐다.

盧대통령은 이와 함께 청와대비서실도 개편, 비서실장에 盧在鳳대통령 정치담당특보, 정치담당특보에 李洪九통일원장관, 경제수석비서관(장관급)에 金鍾仁 보사부장관을 각각 임명하고 平統 사무총장에는 玄敬대전 民正黨의원을 임명했다.

### 석유협회 경제교육 실시

3차로 金在浩이사 초청

석유협회는 지난 3월 16일 상회의실에서 金在浩이사(京仁 에너지)를 강사로 초청, 경제교육을 가졌다. 이날 金이사는 한국화약그룹및 京仁 에너지에 대한 소개와 함께 「조직내에서의 세대간의 역할」이란 제목의 특강을 했다.

이 교육은 회원사 및 정유산업 현황에 대한 이해를 높임으로써 협회직원들의 업무수행능력을 제고하기 위한 업무개선 계획의 일환으로 추진되는 것으로서 앞으로 여타 정유사관계자들도 강사로 초청, 자기 회사에 대한 소개와 정유산업 전반에 대한 교육을 실시할 계획이다.

### □ 건강상식 □

## 영양불균형... 外食가려서 해야

의식의 문제점으로는 ▲야채 과일등 섬유류의 섭취부족등이 꼽힌다. 특히 최근 청소년층에 폭발적인 인기를 끄는 패스트푸드店的 음식은 영양학상으로 문제가 가장 많다는 것.

음식점의 식사가 일반적으로 짠 것은 변질방지등 관리상의 편리함과 함께 진하고 자극적인 맛을 내야 손님을 끌 수 있기 때문.

우리가 쉽게 경험하는 음식점의 반찬이 대개 맵거나 짜다는 사실이 이를 뒷받침한다.

짠 음식이 고혈압, 심장질환, 뇌졸중, 위암등 각종 성인병에 악영향을 끼친다는 것은 상식화된 사실이다. 더구나 우리나라 사람들은 원래 음식을 짜게 먹어 소금의 1일 권장섭취량인 8~10g의 두배가 넘는 20g 가량을 섭취

하고 있는 실정으로, 하루 3끼모두 의식하는 사람은 염분과다 상태에 빠지기 마련이다.

조미료를 포함, 30가지 이상이 재료를 사용한 음식이라야 영양분을 고루 갖춘 균형식이라 할 수 있으며 이런 면에서 각종 반찬이 딸려나오는 한정식이야말로 가장 우수한 식사라고 할 수 있다.

햄버거나 프라이드 치킨등은 기름기가 많은 고지방식이며 야채가 거의 걸러지지않아 비타민 섬유질의 보충에 문제가 생긴다. 패스트푸드店的 음식은 느끼한것이 많아 콜라등 청량음료를 걸들이기 마련인데 이들 음료에 함유된 인산성분이 어린이의 뼈를 약하게하는것으로 알려져 있어 부모들의 주의가 요구된다.