

石油業界소식

〈할당관세품목〉

(단위 : %)

政府, 83年上半期
割当関税品目 발표
벵커-C油는 1%서 2%로

財務部는 지난 12월 10일 産業政策審議會를 열고, 내년 상반기 중에 적용할 割当関税대상품목을 현행 29개에서 32개로 확대하는 한편 稅收증대를 위해 벵커-C油, 옥수수등 13개 품目の 세율을 인상했다. 또 긴급관세품목은 현행 16개 품目에서 7개 품目으로 축소하고 적용세율도 전반적으로 인하시켰다.

品目조정내용을 보면, 할당관세의 경우, 韓電이 수입하는 벵커-C油는 현행 1%에서 2%로 인상했으며, 또 나프타는 2%의 할당관세를 적용키로 했다.

한편 긴급관세품목은 대부분내려 유회유가 현행 45%에서 40%로 인하됐다.

〈긴급관세품목〉

(단위 : %)

品명	기본세율	82(하) 긴급세율	83(상) 조정세율
유회유	30	45	40
오르토인산	25	40	35
가성소다	25	40	35
중아황산소다	25	40	35
핵사민	20	40	40
부동조제품	30		40
화장품(향수)	50	60(잠정)	80
오메플론, 정발료, 염모료, 헤어티트, 헤어크림, 헤어스프레이, 아이섀도, 아이라인, 마스크라, 아이펜슬)			

品명	기본세율	82(하) 할당세율	83(상) 조정세율	적용물량(단위 M/T)
태피오카칩	40	20	20	150천
밀	5	2.5	3.5	1,050천
옥수수	20	10	12	300천
4. 대두	20	12	14	365천
1. 우지	20	7	10	110,442
1. 팜유	20	7	10	63,785
1. 조당(당도가98도를 초과하지아니하는것에 한한다)	77원/kg	54원/kg	60원/kg	230천
4. 가. 벵커C유(한국전력공사가수입하는 것에 한한다)	5	1	2	1,650천Bbl
퀴니자린	20	15	15	20
올소-클로로-파라-니트로아닐린	20	15	15	20
6-브로모-2,4-디니트로아닐린	20	15	15	70
4,4-디아미노스틸벤-2,2-디설피산산	20	15	15	60
펄프(기계펄프를제외한다)	10	5	7	215천
면(카아드 또는 코용한것과 실면을제외한다)	5	1	1	53,300
철강의 웨이스트와 스크랩	5	1	2	1,000천
1. 나. 시멘트통	5	1	2	8천
해체용선박(철강선으로서 경하배수톤수 2,000톤이상의 것에 한한다)	5	1	2	600천
엔 엔-디 하이드록시에틸-엠-클로로 아닐린	20	15	15	10
8-아미노-1-나프톨-3,6-디설피산산	20	15	15	100
1-아미노-2-브로모-4-하이드록시-안트라퀴논	20	15	15	15
1-아미노-4-브로모-안트라퀴논-2-설피산산	20	15	15	25
3(엔 엔-디-베타-하이드록시 에틸)아미노-4-메톡시-아세트아닐리드	20	15	15	80
6-니트로-1-디아조-2-나프톨-4-설피산산	20	15	15	15
산성염료	30(잡20)	15	15	10
매염염료 및 산성매염염료	30(잡20)	15	15	20
분산성염료	30(잡20)	15	15	155
반응성염료	30(잡20)	15	15	75
천연고무	20	10	12	20천
3 마(1) 남양재	5	1	1.5	2,631천m ³
1. 라. (2) 나프타	5	2	2	1,800천Bbl
3. 나. 스테인리스강의재압연용코일	10	7.5		25천
2. 나. 알루미늄의관과대	20	15		1,800

LNG事業 연기키로

動資部, 86年 이후로

정부는 막대한 電源開發 소요 자금의 확보난과 전력수요증가율의 둔화등을 감안, 당초 5차 5개년 계획기간중의 力点事業으로 추진키로 했던 LNG사업을 2년 6개월 연기, 86년말 이후로 미루고, 原子力, 有煙炭등 일부 石油代替 發電所의 建設工期도 91년 이후로 연기하기로 했다.

動資部에 따르면, 내년부터 예상되는 電源開發資金의 확보난으로 83년중 투자공사비를 당초 1조 9천 1백97억원에서 1조 7천 4백89억원으로 8.9% 축소조정하고, 5차 계획기간중의 투자비도 당초 10조 2천 7백95억원에서 9조 3천85억원으로 9.4% 축소조정했다.

이에 따라 5차 계획기간중 당초 84년 6월까지 완공키로 했던 1백60만톤 규모의 LNG 사업이 2년 6개월 연기됐고, 原子力 발전소는 당초 기간중 4基 3백60만 KW(靈光 11, 12호기, 蔚珍 13, 14호기)를 建設할 계획이었으나, 11, 12호기는 工期를 9개월 연기하고, 13, 14호기는 91년 이후로 미루었다.

海外石油개발 擴大推進

動資部, 아프리카·美州 등

정부는 해외석유개발을 東南亞는 물론 아프리카와 美州 등 여러 지역으로까지 확대해 나가기로 했다.

動資部에 따르면, 해외석유개발 사업은 올해 코메코 에너지의 인도네시아 마두라해협 시추개시로 본격화되고 있는데 앞으로 대상지역을 말레이시아, 泰國, 印度 등 동남아지역과 아프리카의 앙

골라, 가봉, 콩고, 나이지리아, 美州의 캐나다, 베네수엘라, 아르헨티나, 콜롬비아등지로 크게 확대해 나가기로 했다.

이를 위해 動資部는 내년부터 매년 官民공동조사단을 현지에 파견, 개발가능여부를 알아보고, 개발가능성이 있을 경우 외국회사 合作先과 접촉, 외국회사, 석유 개발공사, 국내민간회사의 공동 합작진출을 모색하기로 했다.

動資部계획에 따르면, 83년과 84년에는 東南亞와 아프리카지역을 대상으로 프로젝트선정을 위한 예비조사를 실시하고, 85~87년에는 예비조사지역을 美州지역으로 확대함과 동시에 東南亞와 아프리카지역에 대한 탐사활동을 개시하는 것으로 되어 있다.

韓國核燃料(株) 正式發足

85年 工場着工, 88年完工

국내 原子力發電所에 쓰이게 될 核燃料를 성형가공하게 될 韓國核燃料주식회사(사장 金善惓·韓電원자력담당이사 겸임)가 지난 11월 26일 발족됐다.

이 회사는 오는 84년말까지 외국 合作先을 결정, 85년부터 공장 建設에 들어가 88년말 완공과 동시에 본격적으로 輕水炉型 원자력발전소의 핵연료생산에 들어갈 예정이다.

迎日灣 背斜구조 확인

石油부존 가능성 4곳

慶北迎日灣 浦項 앞바다에 석유부존 가능성이 있는 4개의 유망한 背斜구조가 있는 것으로 밝혀졌다.

관계당국에 따르면, 대륙붕 6광구의 북부지역인 이 구역의 기존석유탐사 및 시추자료를 美國에

보내 분석한 결과 이같이 확인됐다.

이 광구는 美國의 셸사가 지난 72년 11월부터 75년 7월까지 총 연장 1만 5백20km를 탐사, 3個孔을 시추했으나, 油微발견에 실패했던 곳으로 동력자원연구소가 美國립지질조사소(USGS)와 기술 제휴로 기존자료를 분석한 결과 당시 기술로는 판독할 수 없었던 4개의 유망한 배사구조가 새로 확인된 것이다.

새로 확인된 배사구조의 추정 매장규모 등 경제적 평가는 연말까지 제출될 최종보고서에서 밝혀지며, 경제성이 인정될 경우 내년중 시추후보지를 선정, 84년부터 시추에 착수할 계획이다.

내년 低硫黃油사용 확대

서울市, 油類사용家庭·業所에

서울市는 내년 1월 1일부터 전체 油類사용업소에 벵커-C油, 輕油 등의 低硫黃연료유 사용을 확대하는 한편 내년 7월부터는 가정용 연료유도 모두 저유황유만을 쓰도록 할 방침이다.

서울市의 이같은 조치는 대기오염의 가장 큰 요인인 아황산가스 발생을 줄이기 위한 것으로 이미 올해초부터 환경보전법상 규제를 받는 3천 9백65개 업소는 저유황연료유 사용을 의무화하고 있다.

내년 1월 1일부터 저유황유를 사용해야 하는 서울 시내 업소 수는 1천 8백개소로 전체 서울 시 1년 油類사용량 3백20만kl의 2%를 차지하고 있으며, 7월부터 저유황유를 사용하게 될 가정수는 55만여 가구로 추정되고 있다.

崔鍾賢 油公사장 1억 기탁 全南 聖岩야영장 확장위해

崔鍾賢 油公사장은 지난 11월 13일 全南청소년야영장인 담양군 수북면 聖岩야영장 확장기금에 써 달라고 1억원을 全南청소년육성회에 기탁했다.

崔사장은 全南청소년육성회가 지난 10월 聖岩야영장과 자연학습원을 설치, 청소년들에게 호연지기를 길러주기 위해 애쓰고 있는데 감명을 받아 이 성금을 기탁한다고 밝혔다.

한편 육성회는 이 성금을 자연학습원 시설보장을 비롯 야영장 시설확충에 사용키로 했다.

代理店 最高經營者세미나 油公, 10月20일부터 3일간

油公은 지난 10월 20일부터 22일까지 3일간에 걸쳐 서울 웨타튼워커힐에서 油公 전국대리점 최고경영자 80여명이 참석한 가운데 경영자세미나를 열었다.

이날 崔鍾賢사장은 油公과의 결연 10년이 된 동진석유, 안국상사, 동보석유, 영남석유, 남광석유, 경양가스의 6개 대리점 사장에게 감사패를 전달하고 그 동안의 노고를 치하했다.

油公, 營業部門 機構改編 LPG판매과 신설등

油公은 지난 11월 20일자로 영업부문의 조직 일부를 개편했다.

油公은 LPG소비증가추세에 대비, 서울영업소와 釜山영업소에 LPG판매과를 신설하고, 판매과는 일반유판매기능만 담당하도록 했다.

또 유통유 및 특수제품판매부의 특수제품판매과를 소매담당상무 산하의 소매부로 이관하여 유통유

및 특수제품판매부는 유통유판매부로, 특수제품판매과는 LPG 판매과로 각각 부서명을 바꾸었다.

湖油, 石油製品輸出 急伸張 9月末 현재 1억2천만달러

湖油의 석유제품수출이 급신장을 보이고 있다.

湖油는 지난 9月末 현재 1억 2천만달러의 석유제품을 수출했으며, 수출대상국도 日本을 비롯하여 美国, 홍콩, 뉴질랜드, 濠洲, 싱가포르등 8개국으로 다양해졌다.

湖油의 麗水工場은 低옥탄價의 나프타를 高옥탄의 휘발유로 만드는 접촉개질장치(생산능력: 하루 7천배럴)와 3차 증설때 신설된 접촉개질장치(생산능력: 하루 1만배럴)를 보유하고 있으나, 현 국내석유류 수급상황으로서는 내수용 휘발유생산을 위한 실제필요시설은 하루 5천배럴 정도에 불과해 하루 1만2천배럴의 생산용량이 유휴상태에 있었다.

湖油는 이 유휴시설을 활용하기 위해 半島商事 홍콩과 나프타 및 原油임가공수출계약을 맺어 현재 원활히 진행되고 있다.

국내 나프타수급사정이 비교적 안정되었던 지난 6월까지의 나프

타가 수출의 主宗을 이루었으나, 原油임가공수출이 시작되면서부터 유종도 나프타를 비롯하여 輕油, 灯油등으로 다양해졌다. 현재는 개질나프타와 휘발유가 전체 수출물량의 60% 이상을 차지하고 있다.

湖油工場 일제점검 마쳐 10月19일부터 13일동안

湖南精油 麗水工場은 지난 10월 19일부터 31일까지 13일에 걸쳐 공장 유니트를 셋 다운, 플레어 스택, 보일러, 히터, 폐열보일러 전기장치 등에 대대적인 정비작업을 실시했다.

이와같은 대대적인 셋다운은 3년에 한번 정도 실시하는데, 이 기간중에는 공장가동을 일정기간 완전 중단하고 필수적으로 보수해야 할 각 장치와 시설물에 대해 집중적으로 보수작업을 실시하는 대대적인 정비작업이다.

京仁, 그룹체육대회 참가

10월10일 효창운동장에서

京仁에너지는 지난 10월 10일 효창운동장에서 거행된 韓國火藥그



韓國火藥그룹體育大會에서 묘기를 보이고 있는 京仁에너지 응원단.

를체육대회에 참가하여 구기에서 우수한 성적을 거두었으며, 전기작이 즐겁고 단합된 하루를 보냈다.

京仁, 社員社內교육 실시 11월24일부터 내년 2월까지

京仁에 너지는 会社적응력 촉진과 업무수행능력향상을 위해 지난 11월24일부터 仁川工場과 서울본사에서 82-83년도 사내교육을 실시하고 있다.

부장급을 포함한 전 사원을 20명 단위로하여 내년 2月末까지 12차에 걸쳐 실시되는 이번 교육에서는 회사전반에 걸친 업무 오리엔테이션과 함께 일반교양도 실시하고 있다.

톱매니지먼트의 시간에서 라슨 수석부사장은 강사로 나와 에너지의 기원에서부터 현재의 각종 에너지에 이르기까지의 에너지論을 강의했으며, 李鍾學전무는「우리의 나아갈 길」을 주제로 강의하여 직원들은 질문과 대화를 통해 모처럼의 최고경영진과 대화할 기회를 가졌다.

京仁, 창립13周年 기념식 거행

11월24일 仁川工場 강당서

京仁에 너지는 창립 13주년을 맞아 지난 11월 24일 상오 仁川공장 사택내 강당에서 全 임직원이 참석한 가운데 간단한 기념식을 가졌다.

이날 기념식에서 라슨 수석부사장은 법제실의 羅玉均부장등 59명의 5년 근속자에게 근속패와 감맷지를 수여하고 이들의 노고를 치하했다.

潤滑基油製品 설명회

雙龍精油 溫山工場에서

雙龍精油는 지난 11월4일 溫山工場에서 油公, 湖油, 極東石油, 모빌코리아등 국내 유통유제조관매업체 임원과 유통유 전문가등 30여명을 초청, 「雙龍精油 유통기유 제품설명회」를 가졌다.

국산 유통기유제품설명회로는 처음 열린 이날 회의는 미리 배부된 안내서와 영사화면을 통해 고점도지수의 고급유통기유의 제조공정을 비롯하여 중급기유의 신개발제품과 다양한 신제품의 연구개발계획등 상세한 내용을 40여분동안 공개했다.

이날 소개된 자료는 유통기유의 세계적인 고점도 고급제품의 수요증가추세에 따라 최근의 외국제품과 국제규격을 雙龍유통기유제품과 대비시켜서 최신시설을 갖춘 工程에서부터 생산, 시험과정, 출하에 이르기까지 고점도지수의 정확성유지와 수요에 적합한 점도지수의 확립성, 그리고 신제품개발과 수요예측등 전제품의 객관적인 안정성이 상세하게 소개되었다.

雙龍, 溫山工場 정기보수작업

지난 10月19일부터 40日間

雙龍精油 溫山工場은 지난10월 19일 유통기유공장의 2차 수소첨가 개질공정을 시작으로 공정별 부분 셋다운을 실시했다.

약 40일간 계속된 이번 정기보수작업은 유니트별로 진행, 11월 말까지 모든 공정의 보수작업을 마치고 12월부터 다시 정상 가동에 들어갔다.

張洪宣 極東 사장 천만원기탁

불우경찰자녀장학성금으로

張洪宣 極東石油사장은 지난11월 4일 불우경찰자녀장학성금 1천만원을 安응모 치안본부장에게 전달했다.

張사장은 불우한 경찰관 취학자녀들의 학비를 돕기 위해 지난 73년부터 해마다 장학성금을 마련 기탁해 왔는데 금년으로 열번째가 된다.



불우경찰자녀장학성금을 安응모 치안본부장에게 전달하는 張洪宣사장(左).

金丙寬 極東石油 釜山工場長

韓國機械工学会 技術賞 수상

金丙寬 極東石油 상무(釜山工場長)는 지난 11월 20일 漢陽대대강당에서 열린 韓國機械工学会賞 시상식에서 技術賞을 수상했다.

한국기계공학회상은 지난 71년부터 해마다 기계공학분야에서 탁월한 업적을 이룬 사람에게 주어져 왔다.

極東임직원 2천만원 기탁

독립기념관건립기금으로

極東石油 임직원일동은 범국민적으로 전개되고 있는 독립기념관건립기금으로 2천만원의 성금을 모아 지난 12월 1일 조선일보에 기탁했다.