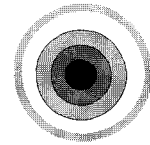


# News Review

## ● 정부 · 단체 ●



### 한국 포장학회 창립 총회 포장경제 · 기술이론 체계화 기대

지난달 7월 서울대학교 호암생활관에서 한국포장학회 (Korea Society of Packaging Science and Technology: KOPAST) 창립총회가 학계, 관계단체 및 관련 업계 인사 100여명이 참석한 가운데 개최되었다.

신동소 한국포장학회 창립 추진 위원장 (서울대 교수)은 『국가간의 무한 경쟁속에서 포장의 과학화와 포장기술의 선진화를 위하여 산학연이 유기적인 협조체제를 갖추는 것이 무엇보다도 절실하게 요구되는 때이며, 이에 포장인이 머리를 맞대고 포장기술과 관련 학문 분야 간의 정보 교환의 장을 마련하고자 한국 포장학회를 발족시키게 되었다』고 밝혔으며, 한국골판지포장공업협동조합 안현영 전무이사는 축사에서 『인류생활에 있어 포장재는 토기, 보자기에 이어 AD 105년에 중국 채륜이 종이를 발명한 이래, AD 600년경 한국에 전래되어, 종이 사용되기에 이르렀으며, 우리나라에 있어 근대적 종이 포장의 효시는 1892

년 종로 포목상 방승직이 옷감사기는 손님에게 선물로 주었다는 박가 분갑이 사용된 이후, 양적 질적으로 큰 발전을 하여온 것이 사실이나, 오늘날 국제 경쟁의 3대요소가 되는 『가격』 『품질』에 이은 『포장』의 일류화가 절

실하며, 특히 불모지 상태인 포장의 경제, 기술이론의 체계화에 포장학회의 역할이 기대된다』고 말했다.

이날 창립총회에서는 회장에 신동소 (서울대 교수), 부회장에 한국골판지포장조합 유현기이사장, 포장산업 김청 발행인 등 임원선출이 있었으며, 포장분야의 과학화, 선진화의 일익을 담당할 수 있을 것으로 기대되고 있다.



**그린 스카우트 창단 발기대회  
환경 보전 운동**

지난달 6일 한국프레스센터에서 가칭 그린스카우트 창단 발기 대회가 정계, 학계, 학생, 시민등 2백여명의 각계인사들이 참석한 가운데 환경 보전에 대한 높은 관심과 기대속에서 진행됐다.

김재범 맑은물 되찾기 운동연합 사무총장(한양대 교수)은 『자라나는 청소년들에게 자연의 소중함을 일깨우는 동시에 청소년들을 통해 학교, 가정, 사회로 환경운동을 확대하기 위하여 그린 스카우트를 창설하게 되었다』고 밝혔으며, 서청원 정무 제1장관은 축사에서 『정부도 그동안 환경보전에 관심을 갖고 법 제도 정비등에 힘써왔으나, 국민운동적 차원으로 승화 시키는데에는 정부의 역할에 한계가 있어, 이번 운동이 전 국민에게 파고드는 실천적 환경운동이 될 것으로 믿는다』고 말했다.

한편, 그린스카우트는 가칭 환경소년단으로 명명하고, 범 언론계 차원으로 지원되고 있으며, 맑은물 되찾기 운동연합회와 동아일보사가 공동으로 주관하는 환경운동으로 자연의 생명을 지키는 파수꾼의 역할을 수행할 수 있을 것으로 많은 기대와 관심이 모아졌다. 이날 선언된 그린 스카우트 발기 선언문과 학생발기선언문은 별표와 같다.

**「그린스카우트」 창단 발기선언문**

맑은물 깨끗한 공기 푸른산 이들은 영원히 우리와 함께 해야 하는 성스러운 자연의 참모습입니다. 마시기조차 두려운 물 호흡하기조차 싫은 공기 병들어가는 산 이것이 바로 오늘 우리의 함께 하는 자연입니다. 이제 자연은 송고한 생명을 잃어가고 있습니다. 이제 자연은 더 이상 성스러운 자연의 모습이 아닙니다. 자연은 끝없는 인간탐욕의 원히 존재하게 하

부산물로 뒤덮인 채 하루하루 죽어가고 있는 것입니다. 자연없는 인간은 존재할 수 없습니다. 인간은 바로 자연 그 자체가기 때문입니다. 이제 우리는 깨

내일의 주인공 우리 아이들에게 결코 병든 자연과 자연훼손의 방법을 물려줄 수는 없기때문입니다. 오늘 우리 어른들은 우리의 아이들에게 훼손된 자연을 치유하고 보

다

전하는 방법을 유산으로 물려주고 자 뜻을 모으고 과업수행을 위한 모임체를 (가칭) 환경소년단(그린 스카우트)의 이름으로 발기하였습니다. 전인류의 유산을 물려받을 권리와 책임이 있습니다.

이제 우리 아이들은 자연환경보전을 위한 파수꾼의 역할을 훌륭하게 수행할 수 있도록 모든 노력을 기울이고자 합니다.

**그린 스카우트 학생 발기선언문**

냇가에서 물장구치며 고기잡이 하고 밤하늘의 별을 세며 별이야기 나누고 머루 다래 따먹으며 손잡고 소풍가던 우리 부모님들의 어린 시절을 왜 우리는 가질 수 없는지요.

자연의 생명은 바로 우리의 생명과 같다는 부모님들의 가르침을 오늘 우리는 감사히 받아들입니다.

우리가 무심코 버리는 유리병, 비닐봉지, 어른들이 버리는 담배꽂초는 수백년, 아니 천년동안 자연을 병들게 한다는 사실도 오늘 우리는 깨달았습니다.

우리 청소년들은 우리가 함께 하는 오늘의 자연환경을 보다 건강하게 지켜나가는 방법을 열심히 배울 것입니다. 내일의 맑은 물, 깨끗한 공기, 푸른산을 만들고 지키기위해 우리는 앞장서겠습니다. 자연환경을 지키는 파수꾼이 될 것입니다.

이 파수꾼의 이름은 (가칭)환경소년단 (그린스카우트)라 하였습니다.

부모님들의 고마운 뜻을 우리 청소년들은 높이 받들어 자연의 생명을 지키는 일에 모든 노력을 다하고자 합니다.

**유통산업 근대화 시행계획 수립  
포장 · 물류 규격화 본격추진**

정부에서는 96년 유통시장의 전면 개방에 대비, 국내 유통산업의 경쟁력을 강화하기 위하여 유통산업 근대화 시행계획을 마련하여 적극 추진할 계획이라고 발표했다.

정부는 현재 물류 및 유통시설 부족으로 물류 비용이 과다 지출되고 유통산업이 비효율적인 점, 제조업 주도형의 유통구조로 유통산업이 낙후되어 있는 현실을 감안하여, 현재 진행중인 의왕, 양산의 내륙화물기지 (ICD)와 부곡, 양산의 복합화물 터미널, 용인, 부산, 대구, 광주등 4개소의 공동

집배송 단지를 95년까지 조성하는 등 유통단지 조성 촉진을 위한 체계적인 개발 계획을 수립하여 유통산업 관련 규제 완화 조치와 함께 연내 입법 추진키로 하였다.

아울러 유통정보화 및 물류표준화를 통한 유통정보 시스템 구축을 위해 POS(판매 시점 정보 관리) 및 바코드 시스템의 보급 확대와 물류 정보통신 주식회사를 설립하고, 유통정보 DB(데이터 베이스)도 구축키로 하였으며, 트럭 적재 하대, 창고, 팔리트, 지게차, 컨테이너등을 규격화 하여 물류 장비 및 포장의 규격화를 통한 효율적인 물류 관리와 비용 절감을 기해 가기로 하였다.

**중소기업참여 대상 10대 공기업  
공동 · 개별참여 민영화 귀추 주목**

정부의 단계적 공기업의 민영화 정책과 관련하여, 기간 중소기업 협동조합 중앙회가 중소기업의 참여 기회 확보를 위하여 정부에 정책적 배려를 요청한 바 있으며, 정부에서도 이를 약속하고, 지난 7월 5일 정부는 『공기업 민영화 추진방향과 향후 대책』을 발표, 민영화 대상 공기업중 10개 공기업 (별표참조)에 대하여 30대 그룹의 참여를 자제토록 하는 방식으로 이들 10개 기업을 중견기업을 포함한 중소기업의 참여 대상 기업으로 분류하기에 이르러, 이에 관한 중소기업계의 관심이 지대하여 그 귀추가 주목되고 있다.

이에 정부가 앞으로 동 10개 공기업

에 대하여 참여 포함시키기로 한 중견기업의 범위가 30대 그룹의 직 · 간접 계열 중견 중소기업도 대상이 될 것인지 여부와 중소기업자간에 참여 할 경우 중소기업의 개별 참여, 컨소시엄 구성에 의한 공동 참여, 관련 중소기업협동조합위원회의 공동참여 등 그 참여 방법에 대한 논의도 분분할 것으로 보인다.

공기업의 민영화에 있어, 기업의 규모성이나, 하이테크의 국제 경쟁성이 크지 않은 업종에 대하여는 당연히 중소기업자를 참여 시켜야 하는 것이 타당하다는 여론이 지배적이다.

중소기업 참여 대상 10대 공기업은 다음표와 같다.

**미국 포장 · 물류 기계  
교역 사절단 내한  
안전무이사와 양국 협력증진 협의**

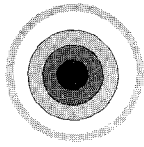
미국무성의 무역증진정책 일환으로 추진하고 있는 미국 포장 물류 기계교역 사절단 일행이 지난 6월 20일 2일간 일정으로 내한하여, 포장기계 수요관계 단체를 방문, 한 · 미 양국 포장 · 물류산업의 상호협력관계 정립에 대한 협의를 가졌다.

동교역 사절단 대표인 미국무성의 국제무역담당관 스테판 P. 칸리안 (Mr. Stephan P. Kanlian) 씨와 미국 포장기계제작협회 (PMMI: Packaging Machinery Manufacturers Institute) 시장개발담당이사 앤디, 벤슨 (Mr. Andy Benson) 씨는 지난 6월 20일 오전에 한국골판지포장공업협동조합을 방문, 동조합 안전영전무이사와 한 · 미 양국의 포장 · 물류산업의 협력증진 방향과 특히 그동안 한국 도입이 부진했던 미국산 골판지포장 기계교역 전략과 문제점에 대하여 폭넓은 협의를 통하여 양국 동업간의 발전을 위하여 상호 협력할 것을 다짐하였다.

이날 PMMI발행 포장기계명감 (Packaging Machinery Directory) 을 기증받았다.

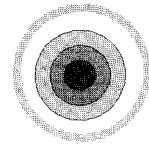
## ❖ 중소기업 참여 대상 10대 공기업

기업명 (괄호는 민영화 년도)	주무부	자본금 (억원)	매각지분 (%)	영위업종 또는 주주구성
국정교과서 ('94)	교육부	82	정부 50 산은 46.5	인쇄업
부국신용금고 ('94)	재무부	201	국민은 99.9	서민금융
한성신용금고 ('94)	"	45	국민은 99.9	서민금융
기은전산개발 ('94)	"	40	기업은 100	소프트웨어개발 및 판매
공영기업	"	2	담배공 100	시설경비 및 역무제공
고속도로시설공단 ('94)	건설부	30	도로공 100	휴게소 및 주유소 운영
전화번호부 ('94)	체신부	50	통신공 90	전화번호부 편집, 광고
한국신화 ('95)	상공부	112	종합화학 65	울산화학 35%
PC통신 ('96)	체신부	200	통신공 33.5	고려화학, 갑을방적등 13개사 66.5%
담배자판기 ('98)	재무부	4	담배공 100	담배판매



# News Review

## ● 業 界 動 向 ●



### 무포장 사시 골판지 포장화 (주)남선알미늄, 포장상태로 인도 대기

국내 사시업계 유수 기업인 주식회사 남선 알미늄(대구시 동구 방천동 1050 소재, 대표이사 장형수)은 신제품 로얄사시의 시판과 함께 지난 4월부터 새로운 유통시스템인 『녹다운 시스템』을 도입하여 새로운 바람을 불러 일으키고 있다.

이는 소비자가 사시를 주문하면 공장서 직접 컴퓨터로 설계 및 가공을 하여 생산된 사시를 골판지 포장재로 포장하여 소비자에게 인도, 현장에서 간단하게 조립하면 될 수 있도록 한 시스템으로, 그동안 사시는 메이커에서 형재를 공급하고, 대리점이나 하청업자가 제작하였기 때문에 완성품에 대한 하자 책임을 본사가 지지 못했다는 것이다. 이러한 시스템을 통하여 공급된 사시에 대해서는 품질보증서를 발급, 언제든지 본사로 부터 A/S를 받을 수 있도록 하였다. 한편 알미늄 사시의 포장 규격으로는 7가지 종류를 설정하고 골

판지 상자 원지배합은 K200 × B160 × A180 을 채택하고 있는데, 향후 포장강도의 적정성등을 검토하여 문제점이 있을 경우에는 포장강도 배합을 개선하겠다고 밝혔다.

### 제1회 제지기술 사례 발표회 7월 8일, 제지연합회 주최 성료

지난달 8일 한국제지공업연합회(회장 김종석)주최로 반도아카데미에서 26개 회원사를 대상으로 제1회 제지기술 사례 발표회를 개최하였는데, 이는 제지업계가 UR에 대처하고, 제지선진 외국 기업과의 무한경쟁을 펼치는 시점에서 우리나라 제지산업의 국제 경쟁력 강화라는 업계 공통과제를 해결 대응전략을 모색하였다는 점과 실무자 중심의 기술토론의 장이 열렸었다는 점에서 큰 의의가 있다고 평가되고 있다.

이날 발표회의 주제발표는 각 지종별 분과위원회 별로 한솔제지, 계성제지, 쌍용제지, 대양제지, 대한팔

프, 유한김벌리등에서 발표하였으며, 참석인원은 70여명 이었다.

### 동방기업(주), 골판지 포장 일관생산 강화 Fingerless SF 도입 월 10억원 매출계획

동방기업 주식회사(대표이사 최종근, 전북 이리시 송학동 245-1)에서 지난달 20일 전북 익산군 왕국면 동촌리 산 79-1에 총 공사비 40억원을 투자하여, 10월 완공 목표로 골판지 제조에서 상자까지의 일관공정 체제의 근대화 시설의 증설에 착수하였다고 밝혔다.

금번 동방기업(주)이 설치하는 기종은 Fingerless Type Single Facer의 기계폭 1,800mm, 분속 150m/m의 Corrugator와 Auto Thompson과 Auto Stitcher, Auto Gluer M/C을 설치하여, 고품질 골판지 포장생산으로 최근 농산물 포장의 시장 확대 및 변형상자 수요경향에 대응함으로써, 골판지 및 골판지상자 영업력을 강화, 월간 10억원의 매출을 계획하고 있다고 말했다.

## 지류 · 인쇄 협동조합위원회 2.4분기 회의, 「춘하추동」서

중소기업협동중앙회 지류·인쇄 협동조합 위원회(委員長 安憲榮·韓國 靑板紙包裝工業協同組合 專務理事)는 지난 6월 30일 18시에 서울 강남소재 춘하추동 특설회의실에서 94. 2.4분기 정례회의를 갖고 바젤협약 발효와 지료 수급대책 및 국제 지료(펄프, 고지)가격 상승 및 품귀예상 대책과 지류·인쇄업계 공동애로 과제에 관한 정보교류가 있었다.

이날 협의 주제 토론내용은 다음과 같다.

### ① 바젤협약 발효와 지료 수급대책

1) 바젤협약 (Basel Convention on the Control of Transboundary Movement of Hayardous

Wastes)은 1989. 3월에 약정된 유해 폐기물의 국가간 이동시 발생하는 환경 파괴 방지를 위한 유해 폐기물 국가간 교역 금지 국제협약

2) 1992. 5월부터 발효 (20개국 비준 90일 후 효력발생)

3) 국제 대상 물질 : 인화성, 산화성, 전염성, 부식성 기타생활·산업폐기물 등 환경유해 물질 전부 포함

4) 문제점 종이·판지 원료인 고지의 규제 대상 여부가 문제로 됨

5) 한국 1994. 2. 28가입 94. 5. 29부터 발효

6) 한국 92. 12월 『폐기물의 국가간 이동 및 그 처리에 관한 법률』

7) 고지(폐지)가 폐기물, 군(群)으로 분류할것이나, 재생원료로 분류할 것이냐가 관건

### ② 국제지료

(펄프, 고지)가격 상승 및 품귀 예상 대책

1) 가격 OCC → 30% 전후 속도 추세

Pulp → 10% 전후 속도 추세

2) OCC·Pulp 공히 품귀예상

### ③ 지류·인쇄업계 공동애로 과제 정보교류

1) 업종 정책 분야

2) 조합 사업 분야

3) 기타 문제

동 중소기업협동조합중앙회 지류·인쇄협동조합 위원회 위원은 다음과 같다. (표는 다음페이지에 )

## 【人事動靜】

〈94.6 - 7월〉

### ● 공업 진흥청

△ 표준계획과장 - 박일환

△ 섬유화학 표준과장 - 성낙찬

△ 기계금속 표준과장 - 이응묵

△ 품질관리과장 - 강성표

△ 수출품질과장 - 마규한

△ 생활용품 안전과장 - 전영범

△ 제주 공업기술원장 - 백홍길

### ● 대세 포장 (주) - 정기승진

부 장 △ 박 광식 (생산관리)

과 장 △ 정 경수 (자재)

△ 권 종욱 (총무)

△ 한 도곤 (품질관리)

### ● 대영 포장 (주) - 정기승진

부 장 △ 김 옥진 (영업)

차 장 △ 유 경준 (가공)

과 장 △ 김 명기 (출하)

△ 정 송현 (전기)

### ● 삼양판지 공업 (주) - 인사교류

대표이사 △ 김 홍수

### ● L G 유통 (주) - 정기승진

공 장 장 △ 하 평규

(관리담당)

### ● 대림제지 (주) - 정기승진

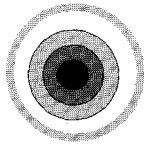
상무이사 △ 맹 중길 (총무)

### ● 동해 펄프 (주) - 승진

대표이사 △ 최 병연

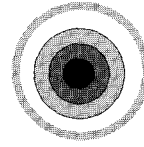
◆ 中小企業協同組合中央會 紙類 · 印刷協同組合委員會 委員 名單

No.	職名	姓名	所屬組合	職位
1	委員長	安憲榮	韓國 哥板紙包裝工業 協同組合	專務理事
2	副委員長	朴振宇	大韓印刷工業協同會 大組 合 聯 合 會	專務理事
3	委員	崔障鉉	韓國 寫真 앨범 印刷會 協同組合聯合會	專務理事
4	委員	李宗漢	서울市古紙都賣業 協同組合	常務理事
5	委員	吳在允	韓國 複寫業 協同組合	專務理事
6	委員	安在雄	韓國 寫真製版工業 協同組合	專務理事
7	委員	吳義錫	韓國 스크린 印刷工業 協同組合	專務理事
8	委員	金采煥	韓國 映畫業 協同組合	專務理事
9	委員	金章洙	韓國 衛生紙工業 協同組合	專務理事
10	委員	俞瑗濬	大韓製本工業 協同組合	專務理事
11	委員	鄭奎聖	韓國 製紙工業 協同組合	專務理事
12	委員	崔錫煥	韓國 종이 컵 工業 協同組合	專務理事
13	委員	李德基	韓國 紙袋工業 協同組合	專務理事
14	委員	黃奎錫	서울市紙類都賣業 協同組合	常務理事
15	委員	康宗燦	韓國 紙函工業 協同組合	專務理事
16	委員	李斗暎	韓國 出版 協同組合	專務理事



# News Review

## ● 해외 동향 ●



### TOKYO PACK '94 9. 16~20일 일본동경에서

일본 포장기술협회가 주최하는 Tokyo Pack '94가 오는 9월 16일부터 20일까지 5일간 동경 하루미 국제 무역센터에서 개최된다.

이번 전시회에는 『 단순하며 가볍고 재생가능한 포장 』을 주제로 미국, 일본 등 18개국 435개 업체에서 첨단 전자 기술을 이용한 포장관련 기계와 컴퓨터를 이용한 디자인 시스템, 각종 검사기기 등을 출품하게되며, 해외 6,000여명 이상의 관람객이 입장할 것으로 알려지고 있다.

한편, 한국골판지포장공업협동조합에서는 골판지 포장업체 및 관련 산업체 임직원을 대상으로 동 전시회 관람 및 일본국 골판지 포장산업 하이테크 기술을 시찰하고자 17회 일본국 골판지포장·물류 교역 사절단을 94.9.13일 부터 9.17일까지 4박 5일 일정으로 파견할 계획이다

### 일본 제지 연합회 회장 宮下 武四郎씨 선출

일본제지 연합회에서는 지난 5월 10일 개최된 94년도 정기총회 종료 후, 이어서 개최된 이사회에서 河毛二郎회장 후임으로 제 11대 회장에 宮下 武四郎씨를 선출 하였다.

宮下씨는 동경대 경제학부를 졸업하고, 1949년 十條製

紙에 입사하여, 88년 동사 사장으로 취임 한 후, 94년 4월에 山陽國策필프와 합병함에 따라 日本製紙사장에 취임 하였다.

宮下씨는 그간 동 일본 제지 연합회 부회장직과 고지재생 촉진센터 이사장을 맡고 있었다.

### EMBALLAGE '94 국제 포장산업 전시회 11. 14-19 프랑스 파리서

EMBALLAGE '94 제 31회 국제 포장 산업 전시회가 1994년 11월 14일 부터 19일 까지 프랑스 파리 노르빌 뽁 전시장에서 개최된다.

매 2년 격년 주기로 열리는 세계적 포장산업 전문 전시회로 “ 포장산업에의 도전 ”을 테마로 포장산업의 미래에 관한 모든 계획을 소개하고, 8만 5천m<sup>2</sup>의 전시장에 2,500여개의 출품업체를 유치하여 포장산업의 전 공정 분야를 한눈에 볼수 있는 좋은 기회가 될 것으로 보인다.

출품 품목으로는 Basic Materials, Packaging & Containers, Components & Accessories, Processing Machines, printing, Marking, Primary Packing Machines & Components 등이며, 전 세계 150여 국가에서 120,000명 이상의 관람객이 찾을 것으로 예상되고 있다.