



◆ 제10회 한국파렛트컨테이너산업대상 개최

10년째 맞이하는 물류인들의 축제의 장



(사)한국파렛트컨테이너협회(KPCA)는 지난 11월 11일 산업통상자원부 기술표준원 중강당에서 시상식을 개최해 올해 표준 파렛트 및 컨테이너 생산과 사용이 우수한 기업을 발굴해 시상했다. KPCA는 기업들이 유닛로드시스템을 구축해 물류표준화를 통한 산업물류 효율화를 향상하는 것을 목표로 매년 한국파렛트컨테이너대상을 개최하고 있으며 올해로 10회째를 맞이하게 되었다.

올해 수상은 파렛트 표준품질(생산)부문 산업통산자원부장관표창을 진성산업(주), 컨테이너 표준품질(생산)부문 산업통산자원부장관표창을 전일목재산업(주)가 수상하였으며, 파렛트 유닛로드(사용)부문 산업통산자원부장관표창을 (주)이마트, 컨테이너 유닛로드(사용)부문 산업통산자원부장관표창을 구리청과(주)가 수상하였다. 또한 공로상(개인)부문 산업통산자원부장관표창은 한국포장기술연구소 김영호 소장이 수상하였다.

파렛트 표준품질(생산)부문 기술표준원장표창을 한성목재공업(주), 컨테이너 유닛로드(생산)부문 기술표준원표창을 (주)한성목재가 수상하였으며, 파렛트 유닛로드(사용)부문 기술표준원장표창을 (주)코스모세제과, 컨테이너 유닛로드(사용)부문 기술표준원장표창을 영농조합법인 광수가 수상하였다. 또한 공로상(개인)부문 기술표준원장표창은 유한킴벌리 정성태 수석부장이 수상하였다.

한국파렛트컨테이너협회장표창(우수상)은 컨테이너 표준품질(생산)부문에 우리프라스틱공업(주), 파렛트 유닛로드(사용)부문에 (주)렉셀, 컨테이너 유닛로드(사용)부문에 청아랑영농조합법인이 수상하였다.

(사)한국파렛트컨테이너협회는 지난 10년간 국내 산업물류의 혁신과 표준 파렛트·컨테이너의 생산 및 사용에 있어 가장 모범이 되는 우수한 업체와 이러한 활동에 헌신한 개인 또는 단체를 발굴, 시상하고 유닛로드시스템의 보급·확산을 촉진하여 우리나라 산업물류 효율화에 기여하고자 매년 한국파렛트컨테이너산업대상을 주최하고 있다.

◆ ‘국제물류 R&D 및 표준화 포럼’ 개최

특별 강연 · 표준화 정책현안 논의



산업통상자원부 기술표준원(원장 성시헌)은 ICT를 활용한 첨단물류기술의 미래를 조망하고 관련 물류 R&D와 표준화를 촉진하고자 지난 10월 30일부터 31일까지 제주 그랜드호텔에서 '2013 국제 물류 R&D 및 표준화 포럼'을 개최했다

스마트 패키징과 순환물류기술 세션에서는 한중일의 유닛로드 (일관수송) 시스템의 현황과 첨단 패키징기술이 선보였다. 특히 한중일 물류전문가들은 순환물류 (returnable transport) 시장이 앞으로도 급격한 성장을 이룰 것으로 전망하고 동북아 국가 간의 공동기술개발, 공동운영방안 마련, 표준화 추진 등이 시급히 필요하다고 주장이 나왔다.

11월 1일에는 우리나라가 표준을 주도하고 있는 RTS(Returnable Transport System : 순환물류체계)에 대한 국제표준화 작업반회의(TC122(포장) / WG13(RTS))이 열렸다. 이 회의에서는 우리나라가 제출하여 채택된 2건의 표준문서가 검토됐으며, 독일에서 제시한 3건의 새 표준 등에 대한 논의가 이어졌다. 이 작업반에서는 앞으로 순환물류 분야의 상세기술은 물론 운영과 위생, 안전, 정보추적 등과 관련된 표준이 다수 제안되고 논의될 것으로 전망된다.

40여명의 한중일 물류표준전문가들이 참여한 이번 미팅에서는 ISO(국제표준화기구) 내 물류관련 각 TC(기술위원회)인 TC51(파렛트), TC122(포장), TC104(컨테이너), TC204(지능형교통시스템), TC119(인쇄전자)의 전문가들이 참여해 동북아 물류기술과 표준화 정책현안을 논의하고, 2014년 6월 말 한국 경주에서 동북아표준화포럼과 연계하여 2차 회의를 진행하기로 합의했다.

올해 처음 개최된 포럼은 기술표준원이 주최하고 한국표준협회와 (사)한국파렛트컨테이너협회가 공동주관했으며, 한국물류과학기술학회와 (사)한국포장학회가 후원했다. 이날 행사에는 다양한 분야에서 200여명의 전문가들이 참가했다.