

〈KIDP NEWS〉

디자인 분야별 법정단체 설립 추진 포장·제품·시각·환경·섬유 등 5개단체

산업디자인포장개발원(KIDP)은 최근 제품디자인을 비롯 시각, 환경, 섬유, 포장디자인 등 5개 분야별 법정단체의 설립을 추진하기로 했다.

이같은 분야별 법정단체 추진배경에는 디자인 관련협회 및 학회 등 7개 단체가 학연, 지역 등으로 난립되어 실질적으로 디자인계를 대표할 수 있는 단체가 없다는 판단이 깔려 있다.

따라서 분야별로 디자인이 전문화되어 있지 않고, 중소기업의 디자인 수요에 부응하지 못하며, 또한 디자이너들의 총체적인 의견을 집약시킬 수 없는 등 디자인 발전에 장애가 되고 있기 때문에 이들 단체의 법인화를 추진하고 있다.

산업디자인 전시분과위 열어 초중고생의 공모전 개최 협의

지난 8월 7일 개발원은 산업디자인발전위원회 전분과위원회를 열고 초·중·고생들의 디자인 분야에 대한 관심을 유도하기 위한 장기적인 안목에서 우수 디자이너 조기 발굴 양성이라는 분위기 조성의 일환으로 초중고생을 대상으로 하는 공모전 개최에 대해 협의했다.

현재 초·중·고생을 대상으로 한 미술분야 공모전은 열리고 있으나 디자인 공모전은 없다.

디자인 공모전을 통해 자질 있는 학생들의 관심유도와 장기적인 안목에서 인재발掘 육성 분위기 조성, 그리고 산업디자인의 중요성 제고 및 인식의 확산 등을 꾀할 수 있을 것으로 기대를 모으고 있다.

전시분과위원회 명단은 다음과 같다.

▲위원장 황부용(디자인브리지 대표) ▲위원 이기원(대한무역진흥공사 상품개발부장) ▲강승일(대한상공회의소 이사) ▲한기웅(강원대학교 산업디자인학과 교수) ▲이기성(KIDP 진흥부장)

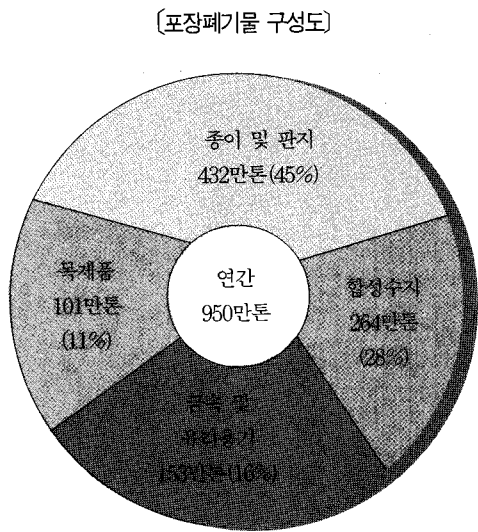
산업포장 분과위원회 개최 포장폐기물 처리방안등 논의

지난 8월 11일 개발원은 산업포장발전위원회 연구 지도분과위원회를 열고, 국가적인 문제로 대두되고 있는 포장폐기물 처리 및 물적유통 등 포장과 관련한 문제점 해결 방안에 대해 논의했다.

특히 우리나라 연간 쓰레기 발생량 3천만톤(1일 84만톤) 중 31.6퍼센트인 950만톤에 달하는 포장폐기물 발생의 심각성에 대해 중점적으로 논의하고 이의 대책을 마련하기로 했다.

포장폐기물 발생시 문제점으로는 △매립장 부족으로 폐기물 처리가 어렵고 △회수율이 평균 32.5퍼센트(플라스틱 등 합성수지:22퍼센트, 유리용기 49퍼센트)로 자원의 낭비라는 점에서 문제점이 있으며 △플라스틱, 유리, 금속 등 난분해성 재질의 매립시 생태계 파괴의 가능성이 많은 것 등이 지적되었다.

이와 같이 포장폐기물 발생으로 야기되는 문제점을 최소화하기 위해서는 포장재료의 재생 및 재활용이 시급하다는 인식을 함께 했으며, △회수율을 높여 재활용할 경우 폐포장 재료의 수입 대체효과를 높일 수 있고 △자원재활용으로 사회적인 호감도 증대하며 △폐기물 수거를 위한 비용과 매립면적 감소에 기여할 수 있다는 데에 생각을 모았다.



이러한 포장폐기물 등에 대한 효과적인 대책을 마련하기 위해서 포장인 중 지도역량을 갖춘 사람들이 많이 참여할 수 있는 프로그램을 KIDP가 추진하고 있어 앞으로 기대되고 있다.

연구 지도분과위원회 위원 명단은 다음과 같다.

- ▲ 위원장 곽영구(사단법인 한국포장협회 상근부회장) ▲ 위원 양병철(환경처 폐기물 제도과장)
- ▲ 조병묵(강원대학교 제지공학과 교수) ▲ 안현영(한국글판지공업협동조합 전무이사) ▲ 김응주(삼성전자 상품시험검사소 포장과장) ▲ 남병화(KIDP 공업포장개발부장) ▲ 간사 이명훈(KIDP 공업포장개발부 선임연구원)

산업포장 교육전시분과위 모임 4년제대학 포장학과 설치 추진

개발원은 지난 8월 17일 산업포장발전위원회 교육전시분과위원회를 갖고 포장산업 발전과 국

내 기업의 국제경쟁력 제고를 위해서는 포장분야의 연구개발 및 전문가 양성이 시급한 과제라는데 인식을 같이 하고 4년제 대학의 포장학과 신설 방안에 대해 논의했다.

또한 개발원은 현재 실시하고 있는 포장관리사 교육보다 한 차원 높은 전문교육 과정으로 '포장아카데미' 과정을 신설해 기업체의 중견 간부를 대상으로 실시하는 방안을 토의했다.

빠르면 내년부터 운영될 포장아카데미는 4년제 대학 포장학과 설립에 대비, 강사진 확보를 겨냥한 교육과정으로서의 의미도 내포된 것으로 보인다.

개발원은 지난 87년 상공부에 4년제 대학내 포장학과 설립을 건의했다가 교재, 교수진 및 시설 여건을 감안할 때 시기상조라는 이유로 무산된 바 있다. 한편 올해에는 경북 왜관에 위치한 동국전문대 내에 국내 처음으로 포장학과가 설치되어 운영되고 있다.

무역진흥공사와 업무협조 협정 국내기업 경쟁력 제고에 기여

개발원의 유호민 원장과 한국무역진흥공사(KOTRA) 박용도 사장은 지난 8월 24일 업무협조 협정식을 갖고 두 기관간 유기적인 업무협조를 통해 해외 산업디자인 및 포장기술 정보를 수집 전파함으로써 국내 기업의 국제경쟁력 제고에 기여해 나가기로 했다.

이 업무협정에 따라 △각국이 선호하는 디자인, 형태, 색상 등을 조사분석하여 국내기업 및 디자이너에게 전파하고, △외국의 유명 디자이너를 초청하여 기업지도와 세미나를 통해 디자인 수준을 높이며, △우수디자인 상품 및 히트상

품의 비교전시를 함으로써 우리 상품의 질적 향상을 피해 나갈 수 있을 것으로 기대된다.

두 기관은 또 국내외 산업디자인·포장 관련 박람회 참가와 전시회 개최를 공동 수행하고, KOTRA의 해외 조직망에 개발원 직원을 파견 근무하게 하는 등 국내 산업디자인·포장의 활성화를 피해 나가기로 했다.

새 심벌마크, 로고타입 도입 홍익대 권명광 교수 디자인

개발원은 9월 1일부터 7일까지 개최되는 디자인 주간 행사를 맞아 이미지 쇄신 차원에서 새로운 심벌마크와 한글로고타입, 영문 이니셜을 이용한 캐릭터 디자인을 설정, 디자인주간 선포일인 9월 1일부터 정식 사용한다.

이 새로운 심벌마크 등은 권명광 홍익대 산업 미술대학원장이 4개월간의 작업 끝에 완성하여 개발원에 기증한 것이다.

새로운 심벌마크는 △개발·지도·진흥 △정부·국민·기업 △창조·협동·봉사를 의미하는 로얄블루의 3개 타원형과 이를 조화롭게 선도해 가는 개발원의 발전적, 미래지향적 의지를 반영한 적색 타원형으로 구성되었다.

전체 형태는 신라의 토기등잔이나 UFO 등의 이미지에서 국제감각성·활동성·기술력·화제성 등을 상징하고 있다.

또한 좌우로 뻗은 수평형 스트라이프와 영문 이니셜을 이용한 캐릭터 디자인은 시지각 이론의 그루핑 원리를 기본으로 하고 있으며, 좌에서 우상으로 점차적으로 배열된 동적 느낌의 강조로 역시 개발원의 국제성과 미래지향성을 반영

(제28회 대한민국산업디자인전람회 입상자 명단)

시상내용	성명	출품작명	소속 및 직위	부문
대통령상	심규승 윤창수	공간효율성을 위한 세탁건조시스템	금성사 디자인총괄 연구소 선임연구원	제품
국무총리상	남용현 최영숙	외국인 관광객을 위한 한국이미지 LD시각물	강원대산디과 조교수 수원여전 전임강사	시각
상공자원부 장관상(I)	이병훈 김태진	집이식 자전거 디자인	대구대 전임강사 생용자동차디자인실	제품
상공자원부 장관상(II)	공혁구	한국전통이미지를 표현한 현관손잡이개선	국민대학원 조교	제품
상공자원부 장관상(III)	손희동 채완석	天·地·人 O 2, 3	국민대 공업디자인3	환경
환경부 장관상	조태형 양정완	도로변 방음 패널시스템	명지대 전강 유한전문대 전강	환경
대한상공회의소 장상	김경배	자동차용 냉·온장고	대우전자 디자인실 사원	제품
전국경제인연합 회장상	류창희 문철웅	한국관광 정보기기	상지전문대 전강 유한공전 조교수	제품
한국무역협회장 상	임종웅 김진길	주방용품 포장디자인	농심디자인실 부장 " 사원	제품
중소기업협동 조합중앙회장상	임용태 조종성	한국전통문양의 전자출판	엘지애드 대리 " 사원	시각
대한무역진흥 원장상	한승문 이원진	환경문제를 고려한 수출 음향기기포장디자인	농심 대자인실 대리 시시영어사 홍보부	시각
중소기업진흥 원장상	김진미 조여권	아마테리스 (장신구 및 향수병)	서울여대학원 학생 서울산업대 학생	제품
한국방송공사장 상	이운동 성창경	빗소리 (NEW AV SYSTEM)	삼성전자디자인센터 과장·대리	제품
산업디자인포장 기별원장상(I)	최철형 이세우	도제 택상용품 디자인	국민대학원 학생 상지전문대 강사	제품
산업디자인포장 기별원장상(II)	목진요 주명한	칠성사이다 포스터	서울그래피디자이너 한국비전 조감독	시각
산업디자인포장 기별원장상(III)	박현택 문영만	핵산 금지 공의포스터	한성대 강사 인경기획 제작차장	시각
산업디자인포장 기별원장상	입봉욱 이종성	페밀리 클립 (PAX)	삼성전자 디자인 센터 과장·사원	제품

하고 있다. 영자의 좌우로 뻗어나간 수평 스트라이프는 전체가 모여 입체적인 3차원 형태를 형성하면서 디자인과 포장의 이미지로 개발원의 사업성격을 암시하고 있다. 전체 형태는 D나 P의 유연한 곡선과 직선이 조화를 이뤄 국제감각성, 지성, 기술력, 친근성, 활동성, 독자성을 강하게 부여했다(100쪽 참고).

'세탁건조시스템' 대통령상 수상 대한민국산업디자인전람회 개최

상공자원부와 산업디자인포장개발원은 제28회 대한민국산업디자인전람회 출품작심사결과, 영예의 대통령상에 '공간효율성을 위한 세탁건조시스템' 등 17점을 입상작으로 발표했다.

이번 전람회에는 모두 609점이 출품되었는데 입상작 외에도 특선 35점, 입선 138점 등을 선정했다.

입선작 이상 190점에 대해서는 출품물의 제품화를 위해 필요한 경우 공업기반기술개발 사업자금 및 공업발전기금 융자 등 금융지원과 기술지도를 해줄 계획이다. 또한 출품물의 디자인 보호와 실용화를 위한 업계와의 연계노력도 펼 계획이다.

시상식은 9월 1일 세종문화회관 소강당에서 '디자인주간' 기념식과 같이 열리며, 전시는 KIDP 전시관에서 9월 15일까지 계속된다.

금성사 '김장독냉장고' 대상 우수디자인(GD) 선정제 열려

상공자원부와 개발원은 또 디자인주간에 맞춰 우수디자인(GD) 상품 선정 결과를 발표했다.

올해 출품 내용을 보면 상품으로는 309점, 업체로는 78개사가 참여한 걸로 나타났다. 이번에 영예의 대상인 대통령상에는 금성사에서 내놓은 '김장독냉장고' 가 차지했다.

지난 85년부터 열려온 GD상품 선정제는 올해

'93 우수디자인(GD) 입상품 및업체명단

제작업체	제작업체명	제작업체명	제작업체명
대통령상	(주)금성사	김장독냉장고	전기·전자
국무총리상	(주)한국타이어	제트 2000	운송기기
상공자원부장관상	(주)삼성전자	전자렌지	전자·전자
상공자원부장관상	(주)대우통신	팩시밀리	정보통신
상공자원부장관상	(주)코리아체록스	제록스 5254	사무기기(문구)
상공자원부장관상	하이원이엔지	스카이라이	기타
상공자원부장관상	(주)삼천리자전거	빅 맨	레저·스포츠 ·취미용품
상공자원부장관상	(주)오리엔트시계공업	손목시계	일용품
상공자원부장관상	(주)보루네오기구	아로매	주택설비 및 가구
문화체육부장관상	(주)금성사	마이크로 콤포	전자·전자
환경부장관상	(주)성진	싱글레버식 세면기·혼합꼭지	주택설비 및 가구
KIDP 원장상	(주)세인전자	전자식화장대	의료기기
KIDP 원장상	유방교역	유모차	침구 및 이동용품
KIDP 원장상	(주)삼성전자	칼라텔레비전	전자·전자
KIDP 원장상	우성사	임원용 책상	주택설비 및 가구

부터 시상제를 도입, 상공자원부장관상 이상의 수상업체에 대하여 공업발전기금 지원을 우대하는 한편 정부기관 우선 구매를 추진한다.

GD마크는 산업디자인 포장진흥법 제6조에 의거 상공자원부에서 국내 공산품중 상품의 외관, 기능, 안전성, 품질 등을 종합적으로 심사해 디자인의 우수성이 인정된 상품에만 부여한다. 이 GD마크제 실시로 일반 소비자 및 생산유통 관계자로 하여금 산업디자인에 대한 관심과 이해를 진작시키고, 산업전반에 걸쳐 산업디자인의 개발을 촉진하여 상품의 디자인 수준 향상을 기함은 물론 궁극적으로 국민생활의 질적 향상을 도모하고 있다.

이번에 선정된 상품들은 15일까지 개발원 별관에서 전시된다.

제1회 '디자인주간' 기념식 가져 산업디자인 관련유공자 47명 수상

상공자원부가 주관하고 산업디자인포장개발원이 주최하는 제1회 '디자인주간' 기념식이 9월 1일 세종문화회관에서 열렸다.

김철수 상공자원부장관, 이민섭 문화체육부장관, 유효민 개발원장을 비롯 각 경제단체장, 교수·디자이너, 관련기업대표 등 6백여명이 참석한 가운데 치러진 이날 기념식에서 참석자들은 신경제도약과 제조업경쟁력강화를 위한 산업디자인의 중요성을 인식하고 처음으로 마련된 디자인주간행사를 자축했다.

이날 기념식에서 유효민 개발원장은 경과보고를 통해 이번 디자인주간을 디자인선진국을 향한 도약의 기회로 삼자고 강조했다.

아울러 유효민은 개발원의 디자인활성화방안으로 중소기업기술지도, 국제비교전시회개최, 디자인조기교육 등의 계획을 밝혔다.

한편 이날 기념식에서는 산업디자인 관련유공자 47명에 대한 훈·포장과 표창장이 수여됐다.

이날 훈·포장수여는 산업디자인분야에서는 최초라는 점에서 디자인진흥에 대한 정부의 새로운 정책적 관심이 큰 기대를 모으게 했다. 이날 포상에 김교만 서울대 미대교수가 동탑산업훈장을, 방윤현 KBS춘천총국 보도국장, 박종서 현대자동차 디자인실장이 대통령표창, 구성희 프론트디자인(주) 대표가 국무총리표창을 받았다.

이밖에 '디자인주간' 행사와 관련한 43명의 유공자 및 공로자에게 대통령상패 등이 수여됐는데 명단은 다음과 같다.



▲ 장관공로패

박대순 한양대 교수, 민철홍 서울대 교수, 곽원모 중앙대 교수, 조영제 서울대 교수, 한도룡 홍익대 교수, 권순형 서울대 교수, 봉상균 서울산업대 교수, 이인자 경기대 교수, 김철수 국민대 교수, 이병학 영남대 교수, 부수언 서울대 교수, 정옥란 단국대 교수, 최용재 경동산업 대표, 최석한 (주)인켈 대표, 신태호 (주)파란들 대표, 김정식 우성 부사장, 이청승 (주)현우 대표, 양영원 (주)한샘퍼시스 이사, 구본호 (주)금성사 책임연구원, 정국현 삼성전자 디자인실장.

▲ 장관표창

권광태 (주)보르네오가구 개발실장, 김현 디자인파크 대표, 장윤호 서울디자인센터 대표, 권녕성 텐덤디자인연구소 대표, 박영은 동양매직 디자이너, 최해남 상공부가스국 사무관, 박한유 개발원 산업디자인개발본부장, 이영혜 월간디자인 하우스 대표, 김정웅 부산상의 사무국장.