

# >>>> 서울시 동\_대\_문\_구

동대문구는 지난 2005년 스티로폴 재활용하여 잉고트 157톤을 생산하였으며, 국내 최초로 지하철 답십리역 내 자원순환 홍보전시관을 설치하여 재활용의 중요성을 홍보하는 등 청소행정에 모범을 보여 왔다.

## >>> 동대문구 재활용 현황

동대문구는 지난 2002년 민자 1억6천만원과 구비 2억4천만원을 투입하여 착공 3개월만에 약 460평 규모의 부지에 재활용선별장을 완공하여 2003년 3월 1일 본격 가동함으로써 재활용가능자원 처리능력이 크게 향상(처리능력 일평균 15톤~20톤, 2004. 12. 31기준 전년대비 재활용가능자원 판매액 110% 이상 증가되었다. 그동안 재활용선별장 운영에 있어 현장 전문인력 양성과 지속적인 시설투자 노력을 기울임으로서, 재활용가능자원 수거처리 실적에 있어서도 괄목할만한 성장세를 유지하여 2004년도에 4,750톤을 처리하던 것이 2005년에는 전년대비 14.4% 증가한 5,432톤을 처리한 것으로 공식 집계되었다.

동대문구는 재활용가능자원의 분리배출에 있어서도, 적극적인 시민홍보와 교육활동을 전개하여, 재활용선별장 반입총량 중 소각 폐기물이 차지하는 비율도 2004년도 25%이던 것이 지난해에는 17%로 격감하였고, 시민단체(아파트부녀회, 아름다운가게, 동부교육청, (사)한국생활자원재활용협회 등)와의 공조 결과 2003년 관내 1개소에 불과했던 나눔장터(2004년 환경부 평가결과 나눔장터 운영 우수기관으로 선정되어 1,000만원의 보조금이 지원됨)가 활성화되어 지금은 총 3개소의 아파트 단위 나눔장터가 활발히 운영되는 등 재활용 분야에서 양적 성장을 거듭하였다.



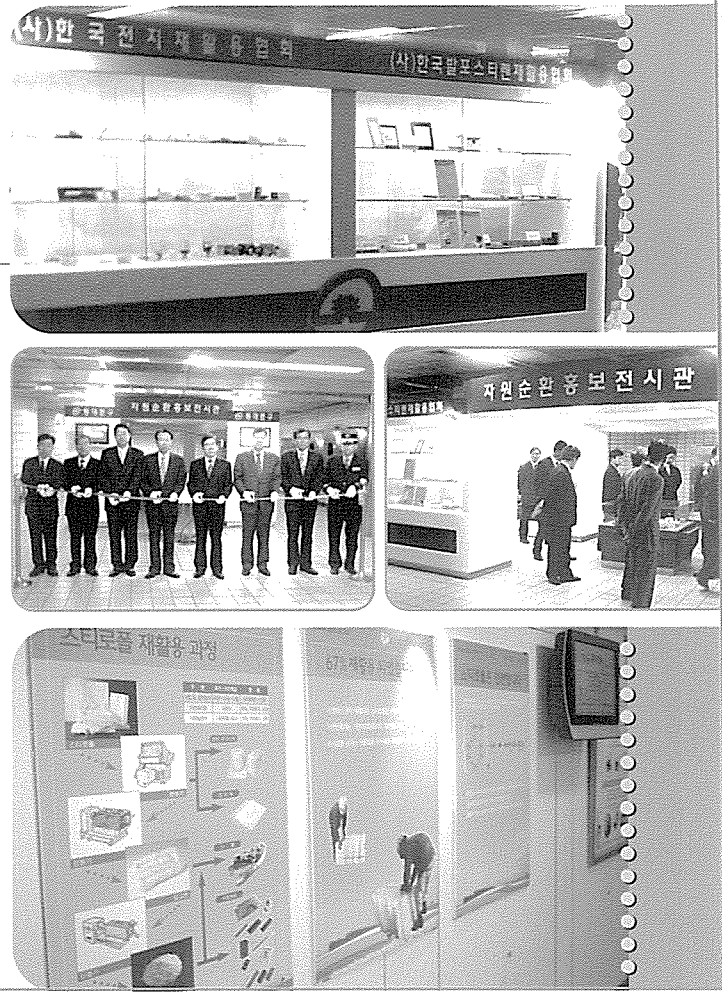
## >>> 답십리역 내 자원순환 홍보전시관 개관

동대문구는 그동안 재활용분야에서 거둔 양적성공에 안주하지 않고 시민들을 대상으로 자원재활용의식 함양과 바람직한 재활용문화의 확산·보급을 위한 노력의 일환으로 지하철5호선 답십리역 내에 자원순환 홍보전시관을 설치하였다.

환경부에 등록된 11개 재활용사업공제조합 중 사업참여 의향을 밝힌 (사)한국발포스티렌재활용협회, (사)한국플라스틱자원순환

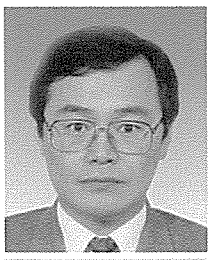
협회, (사)한국PET병재활용협회, (사)한국조명재활용협회와 10여 차례에 걸친 실무회의 및 유선협의를 거쳐 자원순환홍보전시관 건립 및 운영에 관한 기본계획을 수립하고 이를 적극 추진함으로써 2006년 3월 24일(금) 자원순환홍보전시관 개관식을 성공리에 거행하였다.

지하철 5호선 답십리역 지하1층에 위치한 자원순환홍보전시관은 총 사업비 7천여만원이 투입되어 연면적 52.57㎡(16평)에 총 8개의 전시관과 디오라마, 동영상홍보를 상영장치 등으로 구성되어 제1관 플라스틱의 재활용, 제2관 PET병의 재활용, 제3관 스티로폼의 재활용, 제4관 전지의 재활용, 제5관 환경상품 소개, 제6관 우수환경도서, 제7관 음식물류폐기물의 재활용, 제8관 대형생활폐기물 감량을 주제로 총 76종 578개 품목의 각종 재활용 관련 물품들이 진열되어 있다. 전시기간은 오는 2007. 2. 28일까지이며, 관람시간은 오전 8시~오후 10시 사이로 지하철 운행시간 동안 누구나 자유롭게 관람할 수 있다.



## >>> 인터뷰

### 홍 세 창 | 서울시 동대문구 청소행정과장



청량리역세권의 부도심 기능과 서울약령시로 대표되는 전국 한약거래의 중심지로서 노후 불량주택이 밀집되어 재건축 재개발 등 지역개발사업이 활발히 이루어지고 있는 교통과 상권이 발달된 동부서울의 중추도심에 위치한 동대문구는 면적은 14.22㎢로서 서울시 전체면적의 2.35%에 해당되고, 인구는 382,882명에 59.5%의 주택보급률을 나타내고 있으나, 이중 단독주택이 50.4%를 차지할 정도로 고지대와 좁은 골목길이 난맥상을 이룬 까닭에 청소행정의 효율적인 추진에는 비교적 열악한 환경이라고 할 수 있습니다. 그럼에도 불구하고 꾸준하고 지속적인 노력으로 구민들의 협조를 이끌어내고 불편사항을 해결해

오면서 동대문구가 모범적인 청소행정을 펼쳐오고 있는 점을 보람으로 느끼고 있습니다. 이러한 노력의 연장선상에서 이번에 새로 개관한 자원순환홍보전시관은 지하철역에 설치되기로는 전국최초이며, 기초자치단체에서 독자적으로 추진한 재활용사업공제조합과의 상호협력사업으로도 전국최초의 모범적인 성공사례로 손꼽히는 가운데 지하철역이 갖는 장점 중 하나인 시민접근성 측면에서도 매우 바람직한 형태로서, 관람 과정에서 자연스럽게 자원재활용의 중요성을 인식시키게끔 알찬 내용으로 구성된 기획의도가 단연 돋보인다는 내·외의 호평을 받고 있다는 데에 더욱 자긍심을 갖게 되었습니다.