

# “발암물질 적극 해결” 세방산업 시민에 사과



세방그룹 비상대책위원회 이용준 위원장(세방전지 대표이사)과 관계자들이 18일 오후 광주시의회 브리핑룸에서 기자회견을 갖고 시민들에게 고개 숙여 사과를 하고 있다. /최현배기자 choi@kwangju.co.kr

## 수완지구 등 5곳 농도 측정·전광판 설치...다음달까지 TCE 40% 감축

6년 연속 전국에서 가장 많은 1군 발암물질을 배출한 세방산업이 18일 광주시민에게 고개를 숙였다.

세방산업은 사과와 함께 문제가 된 1군 발암물질인 트리클로로에틸렌(이하 TCE) 대체제 개발 추진 의사를 밝혔다. 또 주민 불안감을 없애기 위해 인근 주거단지에서 TCE 농도 모니터링 장치를 설치하기로 했다.

세방그룹 비상대책위원회 이용준 위원장은 이날 광주시의회 브리핑룸에서 기자회견을 열고 “1군 발암물질인 TCE를 다량 배출해 광주 시민과 광산구 주민들에게 깊은 상처를 끼쳐드린 점을 진심으로 사과한다”고 밝혔다.

이어 “TCE가 법적 기준이 없던 점에만 매몰돼 배출량 관리에 소홀히 한 점이 반성하며, 광주 시민의 건강에 위해가 될 수 있다는 지적을 통감한다”며 “광주시 등 관할당국, 환경단체 등 여러 이해 당사자들과 협조해 상황해결에 나서고자 한다”고 덧붙였다.

개선대책으로는 ▲8월까지 2014년 대비 배출량 40% 감축 ▲하남2지구, 하남산단 등 주변지역 TCE 농도 모니터링 ▲정규직 및 계약직, 협력업체

직원 특수 집진 ▲TCE 대체제 개발 노력 ▲별도 TCE 저감방안 실행 등을 제시했다.

특히 주민들의 불안감을 해소하기 위해 수완지구, 신창지구, 운남지구, 하남2지구, 하남산단 등 5개소에 TCE 농도 모니터링 장치와 전광판을 설치해 주민들이 확인할 수 있도록 하겠다고 밝혔다.

세방산업은 대책 마련의 일환으로 이날 대기 농도 측정 기관에 의뢰해 공장 주변 최대 3.8km 지점까지 모두 15개 지역에서 TCE 농도를 측정했다. 이날 측정 결과는 2주 뒤에 발표된다.

이철갑 조선대 작업환경의학과 교수는 “대기 중 TCE 농도를 측정하기 위해서는 공기가 정상이동되는 상황에서 풍향과 시간대별 여건 등 다양한 환경을 고려해야 한다”며 “향후 TCE 농도 모니터링 장치를 설치한다면 신뢰할 수 있는 기관과 수준에서 측정해 주민들에게 정보를 제공하는 것이 중요하다”고 말했다.

광주시민사회단체는 발암물질 사용중단과 안전보건검증위원회 구성을 요구했다.

광주환경운동연합, 광주시민단체협의회 등 5개 단체는 이날 기자회견을 열고 “기업, 광주시와 별개로 객관적인 검증을 수행할 ‘세방산업 TCE 안전보

검증위원회’ 구성을 요구한다”고 밝혔다.

이들 단체는 “안전보건검증위원회는 ▲세방산업의 TCE 배출공정과 대체물질 사용 검증 ▲다량의 TCE 배출 문제점 ▲TCE에 노출된 하남산단 전 노동자 건강실태 조사 등의 활동을 해야 한다”고 강조했다.

시민사회단체는 지난해 남영전구 수은누출사고에 이어 다량의 발암물질을 배출한 세방산업이 자라한 하남산단 모든 사업장에 대한 정밀한 안전성 진단도 요구했다. /김경민기자 kki@

## 호남·남해·서해안고속도로 130억원 투입 노면 보수

한국도로공사 광주전남본부는 호남·남해·서해안고속도로 등에 130억원을 투입해 노면 포장개량 사업을 추진 중이라고 18일 밝혔다. 호남고속도로의 경우 개통한 지 20년이 넘어 노면 곳곳이 노후화됐고 나머지 고속도로도 운전자 편의 향상 및 사고 예방을 위해서는 집중적인 노면 정비가 필요하다는 판단에서다. 도로공사는 노선별, 형식별 포장 상태를 조사한 뒤 운전자 편의 향상에 중점을 두고 연간 계획을 수립, 보수를 진행 중이다.

고속도로 노면 노후화되고 파손 정도가 심한 구간, 휴게소 주차장은 포장을 걷어내 뒤 재포장한다. 교량 접속부에 처진 부분도 개선해 평평하게 할 예정이다. /김형호기자 khh@kwangju.co.kr

도로공사는 도로교통연구원과 함께 ‘탈부착식 택코팅 동시살포공법’과 ‘한국형 반강성 포장공법’, 졸음사고 예방을 위한 ‘오목형 특수차선’을 개발해 포장 공사에 적용할 방침이다.

졸음사고 취약구간으로 꼽히는 호남고속도로 백양사휴게소 주변 구간의 차선에는 오목형 요철을 설치, 운전자가 차선을 이탈하면 소음과 진동을 발생시켜 사고를 예방하도록 한 오목형 특수차선 공법을 시험 시공했다.

탈부착식 택코팅 동시살포공법은 포장면 하부와 접착력을 높여 운전자가 좀더 편안하고 안전하게 운전할 수 있도록 도움 줄 것으로 기대된다. /김형호기자 khh@kwangju.co.kr

## 中·고는 줄었는데...초등 학교폭력 늘었다

광주 1.8%·전남 1.7% “당해됐다”...언어폭력·집단따돌림 여전

### 교육청, 맞춤형 대책 강화키로

광주·전남 교육청이 초등학교내 학교폭력 피해가 소폭 늘어난 것으로 나타난 데 따라 맞춤형 대책을 강화키로 했다.

18일 광주시교육청에 따르면 지난 3월 21일부터 4월 29일까지 초등학교 4학년~고교 3학년 학생 15만9902명을 대상으로 ‘학교폭력 실태조사’를 벌인 결과, 조사 참여 학생 중 1175명(0.8%)이 학교폭력 피해를 당한 적이 있다고 응답했다.

피해 응답자는 초등학교 758명(1.8%), 중학교 222명(0.5%), 고등학교 192명(0.3%) 등으로 전년도에 비해 중·고교는 각각 0.2%포인트, 0.1%포인트 감소한 반면, 초등학교는 0.3%포인트 늘었다.

피해 유형별로는 언어폭력이 868건(33.5%)으로 가장 많았고 집단따돌림 462건(17.8%), 신체 폭행 312건(12.1%) 등이었다. 스토킹 292건(11.3%), 사이버괴롭힘 239건(9.2%), 금품갈취 192

건(7.4%), 강제추행 115건(4.4%), 강제성부름 109건(7.4%) 등도 여전했다.

가해자는 ‘같은 학교 같은 학년 학생’이라고 응답한 학생이 66.9%로 가장 많았고 학교폭력이 일어나는 장소는 69.5%가 학교 안이었다.

전남교육청도 16만7175명을 대상으로 ‘학교폭력 실태조사’를 벌인 결과, 분석 대상 학생(15만9041명)의 0.6%(1020명)가 학교폭력 피해를 당한 적이 있다고 응답했다. 전년도(0.7%)보다 감소한 것으로, 피해를 경험했다는 응답자는 초등학교 732명(1.7%), 중학교 152명(0.3%), 고등학교 136명(0.2%) 등이었다.

광주시교육청은 중·고교 학교폭력 감소에도 불구하고, 초등학교 학교폭력 피해 응답률이 높은 점을 고려해 초등학교 눈높이에 맞는 교육활동을 강화하고 학교안전 인프라 확충에 나서기로 했다.

전남교육청도 연구·인형극 등 체험 중심의 예방교육을 비롯, 가정과 연계한 인성교육을 강화하는 등 대책을 추진키로 했다. /김지을기자 dok2000@kwangju.co.kr

### 조선대 총장 후보 단독 응모

조선대 총장 공모에 한 후보가 단독으로 응모한 것으로 나타났다.

조선대 총장 공모에 한 후보가 단독으로 응모한 것으로 나타났다. 18일 조선대에 따르면 법인 이사회는 이날 오후 5시 총장 초빙 공모를 최종 마감한 결과, 한 명이 응모에 참여했다.

애초 조선대 총장 출마가 거론되던 예정자들

은 10명이지만 9명의 후보들은 앞서 이사회의 총장 공모에 참여하지 않았다는 입장을 대학 교수 평의회 등에 밝힌 바 있다.

강현욱 이사장도 광주일보와의 통화에서 “한 후보만 (총장 초빙) 공모에 응할 경우 그대로 (후속 절차를) 진행하기 어려울 것”이라는 입장을 피력, 향후 진행 절차에 관심이 쏠리고 있다. /김지을기자 dok2000@kwangju.co.kr

## 제6회 무등기 광주·전남 사회인 야구대회

2016년 9월 4일 ~ 11월 6일 매주 토, 일요일 경기진행

⚾ **광주·전남 지역 지정구장**

---

**참가신청**

- 참가 신청 기간 : 2016년 7월 13일(수) ~ 7월 22일(금)
- 구비서류 : 선수등록 신청서, 팀단체사진
- 선수등록은 23명으로 제한하며 감독 및 코치, 부장도 선수로 될 수 있음

**참가팀수**

무등·광일 토너먼트 각16개팀(총 32개팀)

**각 토너먼트의 선수 구성**

- 무등 토너먼트 : 선수출신 등록할 수 있으며 선수로는 1명만 경기에 참여할 수 있음(단 투수·포수 금지)
- 주인등록상 45세 이상은 비선수로 인정(1972년 1월 1일 이전 출생자)
- 광일 토너먼트 : 선수출신 등록할 수 있음(단 선수로 경기 참여 불가능)
- 주인등록상 45세 이상은 비선수로 인정(1972년 1월 1일 이전 출생자)

**시 상**

- 각 토너먼트 우승, 준우승, 공동3위
- 최우수감독상
- 최우수선수상
- 우수선수상
- 최우수심판상

※자세한 내용은 대회 홈페이지를 참고바랍니다.  
<http://www.kwangju.co.kr>  
 문의 (062)220-0541

**주최** 광주일보사 · (사)아시아문화

**주관** GBA 광주광역시야구협회

### 오늘의 날씨

해돋이 05:32    해질 19:01  
해짐 19:45    달짐 04:44

**식중독 조심**

구름이 많이 끼고 낮기온이 30℃를 넘는 곳도 있겠다.

◇ 지역별 날씨 (℃)

광주	구름많음	22/30	보성	구름많음	21/28
목포	구름많음	23/29	순천	구름많음	22/29
여수	구름많음	22/27	영광	구름많음	21/30
나주	구름많음	21/31	진도	구름많음	22/28
완도	비온뒤맑	21/30	전주	구름많음	21/31
구례	구름많음	21/29	군산	구름많음	21/31
강진	구름많음	21/29	남원	구름많음	10/31
해남	구름많음	22/28	홍산도	구름많음	21/25
장성	구름많음	21/30			

◇ 바다 날씨

지역	바다	오전		오후	
		풍향	파고(m)	풍향	파고(m)
서해	앞바다	북동~동	0.5~1.0	동~남동	0.5~1.0
	면바다	북동~동	0.5~1.5	동~남동	1.0~2.0
남해	앞바다	북동~동	0.5~1.0	동~남동	0.5~1.0
	면바다(동)	북동~동	1.0~1.5	동~남동	1.0~2.0
	면바다(서)	북동~동	1.0~1.5	동~남동	1.0~1.5

◇ 생활지수

- 높음**
- 자외선**
- 보통**

◇ 물때

지역	밀물	썰물
목포	01:49	07:12
	13:39	19:06
여수	08:29	02:42
	21:13	14:29

◇ 주간 날씨

날짜	20(수)	21(목)	22(금)	23(토)	24(일)	25(월)	26(화)
날씨							
기온	23/30	23/32	23/29	24/28	24/29	24/30	24/31