

휴정기 끝 광주법원…주요 재판 속도 낸다

16일 '뇌물' 국회의원 보좌관 1심 선고

22일 '양복 대납' 함평군수 2심 마무리

30일 '선거법 위반' 안도결 의원 1심 선고

'선거법 위반' 정준호 의원 23일 재개

법원의 동계 휴정기가 끝남에 따라 광주법원의 주요 재판이 이번 주부터 줄줄이 재개된다.

12일 법조계에 따르면 광주지법 형사11부는 오는 16일 특정범죄가중처벌등에관한법률 위반(뇌물) 혐의로 기소된 A(50대)씨와 사업가 B씨에 대한 선고 공판을 연다.

A씨는 B씨로부터 국가 보조금 지급 사업 선

정에 도움을 주는 명목으로 1억원을 수수한 혐의로 기소됐다.

앞선 재판에서 B씨는 더불어민주당 소속 전남 지역 모국회의원 보좌관인 A씨가 영향력을 행사할 수 있는 위치였고 실제 도움을 받았다면 혐의를 모두 인정했다.

반면 A씨는 뇌물이 아닌 차용금이었고 금액 자체도 1억원이 아닌 5천만원이었다며 무죄를 주장했으나, 검찰은 징역 12년 등을 구형했다.

22일에는 광주지법 형사1-2부가 뇌물수수 혐의를 받는 이상의 함평군수에 대한 항소심 선고를 진행할 예정이다.

이 군수는 2020년 브로커 C씨를 통해 관급공사 수의계약 청탁을 받고 888만원 상당의 양복 비를 대납받은 혐의로 기소됐다.

이 과정에서 C씨는 D씨로부터 이 군수를 연결해 주는 대가로 150만원 상당의 양복을 제공 받은 혐의로 함께 재판에 넘겨졌다.

1심 재판부는 이 군수에겐 무죄를, C씨에 대해선 벌금 700만원을 선고했다.

이 사건으로 금고 이상의 형을 확정받을 경우 피선거권이 제한되는 만큼 3선 도전 의사를 내비친 이 군수의 행보에 항소심 결과는 큰 영향을 미칠 것으로 보인다.

30일에는 광주지법 형사12부가 공직선거법 위반 등 혐의로 기소된 더불어민주당 안도결 국회의원(광주 동남을)의 1심 재판을 기소 1년3개월여 만에 끝낸다.

안 의원은 제22대 국회의원 선거(4·10 총선) 과정에서 다른 피고인과 공모해 불법 전화홍보

방을 운영하며 문자메시지 발송 등을 담당한 경선 운동 관계인 10여명에게 총 2천500여만원을 대가로 지급한 혐의 등을 받는다.

1년 넘게 이어진 재판 동안 "불렀던 일"이라며 혐의를 부인해 온 안 의원에 대해 검찰은 징역 1년6개월과 4천여만원의 추징 등을 선고해달라고 재판부에 요청했다.

공직선거법 위반 혐의가 유죄로 인정되고 벌금 100만원 이상을 확정받을 경우 안 의원은 당선이 무효된다.

4·10 총선과 관련된 공직선거법 위반 사건으로 직위 상실 기록으로 아직 벗어나지 못한 정준호 의원의 재판은 오는 23일 재개된다. 해당 사건의 1심 결론은 올해 상반기 중으로 예상되고 있다.

/안재영 기자

광주 북구 "위기 청소년 특별지원"

학업·건강 등 8개 분야 30일까지 접수

광주 북구가 사회·경제적 어려움을 겪는 청소년의 안정적인 성장과 자립을 돋는다.

북구는 12일 "만 9~24세 위기 청소년을 대상으로 특별지원사업 신청을 오는 30일까지 접수 한다"고 밝혔다.

이번 사업은 학업 중단, 보호 공백, 정서적 고립 등으로 어려움을 겪는 청소년에게 맞춤형 서비스를 제공하기 위해 마련됐다.

북구는 총 1억원의 예산을 투입해 ▲생활 ▲건강 ▲학업 ▲자립 ▲상담 ▲법률 ▲활동 ▲기타 지원 등 8개 분야에서 청소년의 일상과 밀접한 서비스를 지원할 계획이다. 지원 기간은 1년 이내이며, 추가 지원이 필요하다고 판단될 경우 한 차례 연장이 가능하다.

/윤천웅 기자



몸 녹이는 모닥불 추운 날씨를 보인 12일 오전 광주 남광주시장에서 상인들이 모닥불에 몸을 녹이며 손님맞이 준비를 하고 있다.

/조영권 기자

GIST, 간암 재발 원인 찾았다…치료 돌파구 주목

남정석 교수팀 치료 저항성 등 규명

'디스에드헤린' 억제 전이 감소 입증



왼쪽부터 남정석 GIST 교수, 김형식 부산대 교수, GIST 장태영·전소엘 석박사통합과정생

광주과학기술원(GIST-지스트)은 12일 "생명과학과 남정석 교수 연구팀이 간암에서 암물 내성과 면역 회피를 동시에 유발하는 핵심 요인으로 작용하는 단백질 '디스에드헤린(Dysadherin)'을 규명하고, 이를 표적으로 하는 치료 전략의 가능성을 제시했다"고 밝혔다.

이번 연구는 간암 치료의 난제로 꼽혀 온 재발과 치료 저항성의 공통 기전을 밝혀 주목받고 있다.

간암은 전 세계적으로 사망률이 매우 높은 암 가운데 하나로, 치료 후 재발이 잦고 기존 항암제나 면역항암제에 대한 반응도 제한적인 경우가 많다.

이에 연구팀은 디스에드헤린에 주목했다. 디

스에드헤린은 세포막에 존재하는 당단백질로, 그동안 암의 진행과 전이 과정에 관여하는 것으로 알려져 왔다.

연구팀은 임상 환자 데이터 분석과 생쥐 종양모델, 인간화 마우스 모델을 활용해 디스에드헤린이 간암에서 발현될 경우 암의 진행 속도가 빨라지고 공격성이 커지며 재발 위험도 눈에 띄게 높아진다는 사실을 확인했다.

또 디스에드헤린이 암 재발 원인으로 지목되는 암 줄기세포 형성과 면역세포 공격을 피하는 면역 억제 환경을 하나의 신호 흐름으로 동시에 유도하고, 디스에드헤린 억제 웹타이드를 종양 모델 마우스에 투여했을 때 암 줄기세포 성질과 종양 성장 및 전이가 현저히 감소해 디스에드헤린을 표적으로 한 치료 전략이 실제 치료 효과로 이어질 수 있음을 입증했다.

남정석 교수와 김형식 부산대학교 치의학전문대학원 교수와 공동 교신저자로 주도하고 GIST 장태영·전소엘 석박사통합과정생이 공동 제1저자로 수행한 이번 연구는 과학기술정보통신부·한국연구재단 중견연구자지원사업과 바이오의료기술개발사업, 선도연구센터지원사업(IRRC) 및 GIST-전남대학교교병원 공동연구사업의 지원을 받았다.

/박선옥 기자

"전통시장이 살아야 지역경제가 일어납니다"

어매의 마음을 만나다

문화
전통
시장

광주 말바우 시장

말바우시장은 광주 북구의 대표적인 전통시장입니다. '말바우시장'이라는 이름은 말벌자국 모양의 바위(말바우)가 있었다고 하여 붙여진 이름입니다.

현재는 그 말바우는 없어지고 건물들이 들어섰는데 그 건물 사이 광물로 장터가 형성되었습니다.

또한 2005년 광주시 북구청으로부터 인정시장으로 등록되고, 최근 2015년에는 중소기업청 "글목형 특성화 사업"으로 선정되는 등

계속되는 발전을 보이고 있는 전통시장입니다. 담양, 곡성, 장성, 화순, 순창 등의 주변 시골에서 농민들이 직접 경작한 생산품을 가지고 나와서 물건을 파는 전통적 거래 장으로 보다 더 신선하고 맛을 수 있는 품목들이 많이 있습니다.

시장구분: 인정시장
소재지: 광주광역시 북구 우산동 190-1
개설일: 2005년· 절포수: 507개소
· 시장면적: 68,712m²(20,685평)
· 주요취급품목: 수산·건어물, 농산물, 식품·음식점, 축산·건강원, 의류·기타
◆ 말바우시장 상인회: 062-262-4082귀한 것만 주고 싶은 마음
하나라도 더 챙겨주는 마음
살가운 정이 있습니다!전통시장이 주는
1석 3조
혜택을 누려보세요~!혜택1
대형마트보다
20%나 저렴!혜택2
온누리상품권
5% 추가 할인!혜택3
사용금액
40% 소득공제!착한가격!
신선한 상품!

인심에 더하여 정(情)까지!

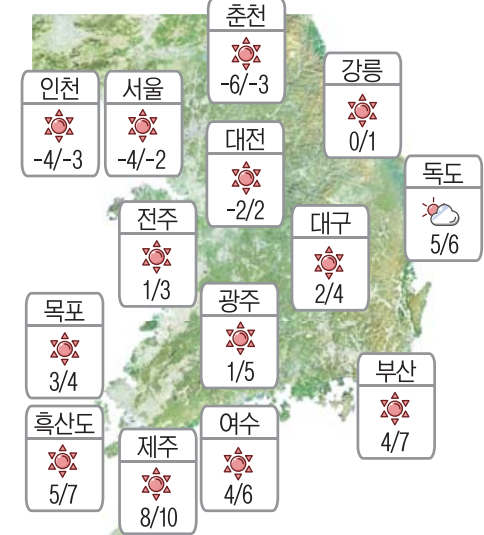
오늘의 날씨

해당 07:41 해짐 17:41 달듬 02:52 달짐 13:00

●광주·전남 날씨

광주	맑음	1/5	장성	구름조금	0/4
목포	맑음	3/6	보성	맑음	0/5
여수	맑음	4/6	함평	구름조금	1/4
나주	맑음	-1/4	순천	맑음	2/6
완도	맑음	4/7	영광	구름조금	1/4
구례	맑음	0/4	진도	맑음	3/7
강진	맑음	2/6	흑산도	맑음	5/7
해남	맑음	2/6	고흥	맑음	2/7
광양	맑음	2/6	담양	맑음	0/4

●전국 날씨



●바다 날씨

위치	오전/파고(m)	오후/파고(m)
일반다	1.0~3.5	1.0~3.5
서해	1.5~3.5	1.5~3.5
남부	1.5~3.5	1.5~3.5
남해	1.0~2.0	1.0~2.0
서부	1.5~3.5	1.5~3.5

●물때

지역	만조	간조	만조	간조	만조	간조
09:54	02:28	05:31	11:33	06:24	12:30	
목포	21:35	15:55	16:47	23:08	17:37	--:--

●생활정보지수

나들이 50	세 차 40
감기 조심해요	내부정돈 좋아요
빨래 50	운동 40
실내건조 좋아요	실내운동 즐겨요

●주간 날씨

14일(수)	15일(목)	16일(금)
구름많음	맑음	맑음
17일(토)	18일(일)	19일(월)
맑음	맑음	맑음

▶ 날씨안내: 국번없이 131