

고병원성 조류인플루엔자 '차단방역'

축산차량 통제구간 31개소 지정 차량 출입 통제

순천만·영암호·금호호·해남 고천암 이동통제

전남은 충남 천안 철새도래지인 봉강천에서 고병원성 조류인플루엔자(AI)가 검출됨에 따라 철새도래지 및 닭·오리 사육농가의 차단방역을 강화하고 나섰다.

이를 위해 전라남도도는 도내 주요 철새도래지 20개소에 차단방역 홍보를 위한 입간판 25개, 현수막 61개, 발판소독조 41개를 설치했다.

또 철새도래지 축산차량 통제구간 31개소를 지정해 차량에 부착된 GPS를 통해 차량의 출입통제(우회안내)를 실시중이다. 주요철새도래지 4곳(순천만, 영암호, 금호호, 해남 고천암)에도 이동통제초소가 설치돼 운영 중이다.

또 광역방제기 등 방역차량 141

대를 총 동원해 철새도래지 주변 도로 및 인근농장에 대해 매일 소독을 실시하며, 군부대(육군 31사단, 해군 제3함대)의 제독차량을 활용, 철새도래지 주변도로에 대해서도 소독을 확대하고 있다.

특히 가금류의 방사 사육을 금지하고, 중점방역관리지구 내 위치한 소규모 농장은 다른 농장의 가금 구입·판매를 금지 조치했다. 전통시장(41개소) 및 가든형 식당(35개소)의 살아있는 병아리(70일령 미만)와 오리 유통도 중단시켰다.

가금농장의 경우 축산차량 및 차량을 통한 바이러스 유입을 차단하기 위해 축산차량의 가금농장 출입을 원칙적으로 금지하고, 불가피한 경



우 3단계(축산관계시설→거점소독시설→농장입구)에 걸친 소독 후 농장 진입을 허용하도록 했다.

전라남도도는 과거 고병원성AI 발생농가를 비롯 밀집지역(나주 반남), 방역이 취약한 오리농가 91호(156만수 보유)에 대해서도 사육제한(휴지기제)을 시행해 조류인플루엔자 발생을 억제할 계획이다.

김경호 전라남도 농축산식품국장은 "전남에 철새가 본격 도래하기 시작해 농장에서 어느때라도 AI가 발생할 수 있는 위험한 상황이다"며 "닭·오리 사육농가는 오염물질이 철새도래지로부터 농장까지 유입되지 않도록 농장방역 수칙을 반드시 준수해 줄 것"을 당부했다.

김정환기자

동구, '금연·절주로 코로나 예방하세요'

광주 동구는 코로나19 감염위험이 흡연자와 음주자에게 더 취약하다는 점을 주민들에게 알리고 금연 및 절주 캠페인을 실시한다고 밝혔다. 이번 캠페인은 사회적 거리두기 강화로 잠시 중단됐다가 재개하는 것으로 ▲흡연자에게 더 치명적인 코로나19, 최선의 예방은 '금연'입니다 ▲코로나19 극복을 위한 담배와의 거리두기! 지금 당장 시작하세요 ▲말하지 않아도 '금연', 취하지 않아도 '절주' 등의 슬로건을 홍보한다. 코로나19 감염방지를 위해 비접촉 캠페인으로 실시된다.

서구, 정부혁신·협업 우수사례 경진대회 개최

광주 서구는 최근 구청 3층 상황실에서 '2020년 정부혁신협업 우수사례 경진대회'를 개최했다.

이번 경진대회는 주민이 체감할 수 있는 정부혁신 및 협업 우수사례 발굴과 정보 공유의 장을 마련하기 위해 추진되었고, 대회에서는 지난 9월 1차 심사를 통과한 정부혁신 10개, 협업 3개 총 13개 우수사례가 서구 대표 혁신협업 우수사례 선정을 놓고 열띤 경쟁을 펼쳤다. 평가는 1차 온라인 국민투표와 2차 열린혁신단 평가 점수를 합산해 최종 순위가 결정됐다. 정부혁신 분야는 최우수상의 영에는 <포스트 코로나 및 4차 산업혁명 시대 맞춤형 평생교육 사업>을 발표한 교육지원과가 선정됐다.

남구, 10월의 마지막 날 '북 페스티벌'과 함께

제7회 남구민 북 페스티벌이 10월의 마지막 날인 오는 31일 주월동 푸른길공원 빅스포 뒤 일원에서 펼쳐진다.

광주 남구는 27일 "코로나 19로 지친 주민들에게 문화 향유의 기회를 제공하고, 책을 통해 주민들과 한결을 더 나아가 소통을 위해 제7회 남구민 북 페스티벌을 개최한다"고 밝혔다.

올해 남구민 북 페스티벌은 코로나 19 확산 방지를 위해 대면 행사를 축소했으며, 아동부터 노인까지 전 세대에 걸쳐 다양한 책을 매개로 문화체험을 즐기는 방향으로 진행되며 대면 행사로는 31일 오전 11시 빅스포 뒤 광장에서 열리는 개막식과 북 콘서트, 북 스타트 꾸러미 배부 등 3개 코너이다.

북구, '동화로 보는 음식인문학' 강좌 수강생 모집

광주 북구가 문학 속 음식을 주제로 인문학 강좌를 운영한다. 북구는 다음달 11일까지 '동화로 보는 음식인문학' 강좌에 참여할 수강생 20여명을 선착순으로 모집한다고 26일 밝혔다.

이번 강좌는 지역의 식문화에 대한 이해를 돕고 옛 성인(聖人)들의 지혜를 배우고자 마련됐다.

강의는 11월 12일 '오월 아재의 밥 이야기'를 시작으로 ▲특독 피어나는 음식 속 동심 ▲동화 '팔죽 할머니와 호랑이'로 보는 음식이야기 ▲숲은 맛있다! ▲문학과 음식 등 총 5회에 걸쳐 진행된다.

마지막 강의에서는 수강생 모두가 참여해 문학 속 음식을 체험하는 '식(食)거리 한마당' 행사도 연다.

음식과 인문학에 관심 있는 주민이면 누구나 참여 가능하고 수강신청은 남도향토음식박물관으로 방문하거나 전화로 신청하면 된다.

광산구, 한국건강관리협회에서 장애인 특화차량 기증

27일 광산구가 한국건강관리협회 사회공헌사업의 하나로 진행된 '장애인 특화차량 지원사업'에 선정돼 5,500만원 상당의 장애인 특화차량을 전달받았다. 이번에 광산구가 전달받은 차량은, 탑승자가 휠체어를 탄 채 타고 내릴 수 있도록 전동리프트가 설치되어 중증장애인의 이동권 보장과 재활서비스 접근성을 높여줄 것으로 기대된다.

광산구 관계자는 "이동에 불편을 겪고 있는 장애인들이 안전하고 편하게 재활서비스를 이용하게 돼 기쁘다"라고 말했다.

임형택기자

광주시, '위기가구 긴급생계지원' 연장

내달 6일까지 신청·접수...소득감소 기준 대폭 완화

광주광역시시는 코로나19 위기 극복을 위한 정부의 2차 긴급재난지원금 중 하나인 '위기가구 긴급생계지원' 기준을 완화하고 신청 기간도 연장한다.

당초 '위기가구 긴급생계지원' 대상은 코로나19로 소득이 25% 이상 감소해 생계가 곤란한 기준중위소

득 75% 이하, 재산 6억원 이하였다.

하지만 코로나19 피해 지원사업 혜택을 받지 못한 더 많은 저소득 위기가구를 지원하기 위해 신청대상 기준을 완화하고 신청 서류 간소화 등 사업을 변경하기로 했다.

주요 변경내용으로는 ▲위기가구 추가(기존 소득감소 25%이상 외 소

득감소 등 위기가구 추가) ▲신청대상 완화(근로소득 또는 자영업 소득자가 자영업 또는 근로소득자로 변경돼 소득 감소된 대상) ▲신청서류 간소화(통장거래내역 등으로 소득 감소신고서 없이 신청가능, 일용근로자·영세자영업자 등 소득을 객관적으로 입증할 수 없는 경우 소득감소본인신고서 인정) 등이다

기준완화에 따라 신청기간도 10

월 말에서 11월6일까지로 연장한다.

긴급생계지원금은 신청자의 소득 재산 등 조사를 통해 대상자를 결정 한 후 11~12월 중에 1인가구 40만 원, 2인가구 60만원, 3인가구 80만원, 4인 이상 가구 100만원 등을 1회 현금으로 지급하게 된다.

단 생계급여를 받는 기초수급자, 긴급복지지원 등 기존 복지제도가 소상공인사회복지자금과 같은 코로나19 피해 지원사업의 혜택을 받는 가구는 지원에서 제외된다.

기동취재본부

부산에서 만나는 80년 5월 광주

5·18기록관, 유네스코 세계기록유산 소장기관 초청 전시회



광주광역시 5·18민주화운동기록관은 부산문화재단과 공동으로 11월8일까지 부산시 조선통신사 역사관에서 유네스코 세계기록유산 소장기관 초청 전시 '부산에서 만나는 80년 5월 광주'를 개최하고 있다.

부산문화재단은 유네스코 세계기록유산 등재 3주년을 맞이한 조선통신사기록물의 등재 3주년 기념행사기간 동안 안동 '유교책판' 전시와 광주 '5·18민주화운동기록물' 전시를 초청했다.

이번 전시에서는 유네스코 세계기

록유산 등재 10주년을 앞둔 5·18민주화운동기록물 복본들과 5·18민주화운동 당시 사진, 영상 등 다양한 콘텐츠가 전시되며, 보다 더 많은 기록물을 볼 수 있도록 5·18기록관에서 자체 제작한 5·18기록물 검색대들이 첫 선을 보인다.

주요 전시물은 ▲오월일기와 성명서, 투사회보 등 시민들이 생산한 문서들 ▲세계기록유산 등재 영상 및 5·18 항쟁영상 ▲항쟁 사진 등이다.

또한 5·18민주화운동기록물 가운데 미국비밀해제문서와 5·18진상조사 회의록 등을 공개해 1980년 5월 광주 상황을 생생하게 전달할 예정이다.

정용화 5·18민주화운동기록관장은 "이번 전시는 유네스코 세계기록유산

등재 3주년을 맞은 조선통신사기록물과 등재 10주년을 앞둔 5·18민주화운동기록물이 함께 전시돼 세계기록유산이 현대인들에게 주는 문화유산으로서의 소중한 가치를 확인하는 자리가 될 것이다"고 말했다.

기동취재본부

본사사령

정선웅

지역사회부
동부취재본부 국장
의원면직

2020년 10월 28일

■ 세무기장·조정 ■ 법인설립
■ 양도소득세 ■ 상속증여세

박우열 세무회계사무소

광주광역시 서구 상무대로 911번길 4 2층

Tel 062)710-8700 Fax 062)710-5400

함께 잘사는 사회로
나아가는 한걸음!!

원청의 안전 ▶ 보강책임이 강화되었습니다.
직장내 괴롭힘 ▶ 금지 법안이 입법화 되었습니다.
정시간근로는 ▶ 노동자의 건강과 안전을 보장할 수 있습니다.

전라남도노사민정협의회 한국노총전라남도본부

한국언론진흥재단
Korea Press Foundation

**퇴근시간 엄수,
행복시간 준수!**

일은 근무 시간에 머거는 퇴근 이후엔
생활 속의 위라벨 실천으로 기업과 근로자 모두 행복해집니다.

국민 이예복님께서 제안한 슬로건입니다.

발전사업에 대한 의견 수렴 공고

전기사업법 제7조제5항제5조와 전기사업법 시행령 제4조제2(발전사업에 대한 의견수렴절차)에 따라 다음과 같이 태양광발전소에 대한 주민의견을 수렴하고자 공고합니다.

1.발전설비용량 : 2.5MW
2.사업개시예정일 : 2021. 06 ~ 2046. 05(예정)
3.사업운영기간 : 2021. 06 ~ 2046. 05(예정)
4.의견제출기간 및 방법 : 2020. 10. 26. ~ 2020. 11. 3까지 전남 목포시 미항로 191-4 (2층) 일양산업으로 인적사항과 의견을 기재하셔서 우편으로 송부하시거나, E-mail : ilyang00@daum.net 으로 보내주시기 바랍니다.

5. 발전소명	6. 신청인	7. 용량(KW)	8. 발전소 위치 및 면적
1 재민 태양광발전소	이중희	99.36	(1,007㎡/5,730㎡)
2 예경 태양광발전소	이예경	99.36	(1,006㎡/5,730㎡)
3 원영1호 태양광발전소	박종원	99.36	영암군 신북면 학동리 42-14, 42-15, 42-59 (1,039㎡/5,730㎡)
4 현경1호 태양광발전소	김미경	99.36	(1,136㎡/5,730㎡)
5 영암만식 태양광발전소	김만식	99.36	(1,269㎡/9,149㎡)
6 햇빛영암2호 태양광발전소	전진숙	99.36	(1,038㎡/9,149㎡)
7 햇빛영암3호 태양광발전소	황강수	99.36	(1,034㎡/9,149㎡)
8 햇빛영암4호 태양광발전소	황치수	99.36	영암군 신북면 학동리 42-17, 42-18, 42-74, 42-75 (1,037㎡/9,149㎡)
9 햇살영암1호 태양광발전소	황인호	99.36	(1,051㎡/9,149㎡)
10 햇살영암2호 태양광발전소	조복순	99.36	(1,039㎡/9,149㎡)
11 햇살영암3호 태양광발전소	황문순	99.36	(1,096㎡/9,149㎡)
12 햇살영암4호 태양광발전소	황희수	99.36	(1,254㎡/9,149㎡)
13 태광 태양광발전소	강태기	99.36	(1,020㎡/8,436㎡)
14 김을5호 태양광발전소	김준영	99.36	(940㎡/8,436㎡)
15 상주 태양광발전소	김상주	99.36	(942㎡/8,436㎡)
16 영은 태양광발전소	홍영은	99.36	(942㎡/8,436㎡)
17 윤희2호 태양광발전소	김윤호	99.36	영암군 신북면 학동리 42-22 (905㎡/8,436㎡)
18 남의 태양광발전소	이남희	99.36	(945㎡/8,436㎡)
19 진옥 태양광발전소	윤진옥	99.36	(943㎡/8,436㎡)
20 윤정 태양광발전소	김윤정	99.36	(941㎡/8,436㎡)
21 청마2호 태양광발전소	서필현	99.36	(1,020㎡/8,436㎡)
22 사남 태양광발전소	최사남	99.36	(1,275㎡/5,526㎡)
23 하늘2호 태양광발전소	서영주	99.36	영암군 신북면 학동리 33-13, 33-15, 33-20, 33-21 (1,022㎡/5,526㎡)
24 이수 태양광발전소	이재열	99.36	(1,053㎡/5,526㎡)
25 풍광 태양광발전소	백덕기	99.36	(1,314㎡/5,526㎡)