



남원 도동지구대, 생활안전협의회 간담회

남원경찰서(서장 강태호) 도동지구대(대장 이동권)는 신규 위촉된 도동지구대 생활안전협의회 위원들을 대상으로 협의회의 직무와 활동사항 및 목적에 대해 설명하고 애로사항을 청취하는 등 원활한 활동을 하기 위한 소통간담회를 개최했다.

생활안전협의회는 지역주민의 생활안전 관련사항 협의·건의, 지구대 내 자율방범조직 등 방범협력단체와의 협조와 각종 지역안전캠페인 실시 및 안전활동의 전개 등이 있으며 활동 시 경찰이 필요한 사안의 경우 즉시 112로 신고방법 등을 설명했다.

이동권 지구대장은 "현재 코로나19 확산으로 합동순찰을 하진 못하고 있지만 사태 종식 시에는 생활안전협의회와 협의를 통해 합동순찰을 진행예정"이라고 밝혔다.

/남원=김기두 기자



청하면 접시꽃 거리, 관광객 맞이 준비 완료

새만금-청하사랑 접시꽃사랑 작은축제 위원회(위원장 최부일)는 청하면 행정복지센터를 중심으로 (구)만경대교까지 좌우 도로변 500여 미터 거리에 접시꽃 거리 조성을 완료했다.

청하면 접시꽃 거리조성은 2017년부터 현재까지 3년연속 진행하고 있으며 꽃의 모양이 접시같이 둥글어 접시꽃이라고 불리는 이 꽃은 개화시기 6-7월에 활짝 만개한다.

올해는 코로나19 발생으로 접시꽃 작은축제를 진행하지 않게되어 다소 아쉬움이 있으나 접시꽃 거리조성으로 주민 및 방문객에게 마음의 힐링을 주는 의미로 준비했다.

최부일 위원장은 "잡초밖에 없었던 도로변이 화사한 접시꽃길로 재탄생하여 마음이 뿌듯하다"며 "앞으로 접시꽃이 잘 자리도록 지속적인 유지관리에 힘쓰겠다"고 말했다.

/김제=곽노태 기자

진안군 주천면, 주민자치위원회 역량강화 교육

진안군 주천면 주민자치위원회(위원장 조수행)가 최근 주민자치위원 20여명이 참석한 가운데 주민자치위원회 역량강화 교육을 실시했다.

이번 교육은 주민자치위원회의 현 상황을 점검하고 위원역량을 강화하여 향후 발전과 변화를 모색하기 위한 자리로 마련됐다.

이날 주민자치 전문 강사를 초빙하여 '주민자치위원회의 역할과 책임, 무엇을 해야 하나?'라는 주제로 타 시·군과 해외 사례를 통해 나아갈 방향을 알아보고 고민해보는 시간을 가졌다.

/진안=우태만 기자

도움이 필요한 곳 어디든 출동!

익산소방서, 소방차 운전하는 12년 베테랑 여성소방관 김진미 대원

익산소방서(서장 백성기)는 대형소방차를 운전하는 여성소방대원들이 눈길을 끌고 있다.

16일 익산소방서에 따르면 팔봉119안전센터 김진미이 남성들의 영역이라는 인식에서 벗어나 대형소방차 운전 요원으로서의 역할을 발휘하고 있다.

소방차량은 일반 승용차량에 비해 차폭이 넓고, 길이가 3~4m 정도 길어 운전이 쉽지가 않으며, 3,000l(3톤)이상의 소방용수를 소방차량에 싣고 운전을 해야 하는데 화재현장에 도착하기까지 긴박한 상황에서는 상대차량들과 접촉사고 등 교통사고 위험에 노출돼 여성에게 소방차운전은 호락호락하지 않다.

하지만 김 대원은 바쁜 일정 속에서도 틈틈이 교육·훈련을 통한 역량강화에 매진하여 운전요원으로 탈바



꿈했다.

특히, 김진미 대원은 12여년간 근무한 배태량 여성소방대원으로 슬한 화재·구급·구조현장을 누비며 축적된 경험과 지식을 바탕으로 묵묵히 본인 임무에 충실하며 귀감이 되는 대원들이라 더욱 눈길을 끌었다.

김진미 소방대원은 "여성 소방관이 아닌 한 명의 소방관으로서 시민의 안전을 지키겠다"며 "도움이 필요한 곳은 어디든 달려가겠다"고 포부를 밝혔다.

백성기 익산소방서장은 "앞으로도 여성소방관들이 다양한 분야에서 활약할 수 있도록 적극 지원하겠다"며 "시민의 생명과 재산을 보호하기 위한 소방관의 역량강화에 총력을 다하겠다"고 전했다.

/익산=장양원 기자



정상섭 정읍시의원, 전북지방의정봉사상 수상

정읍시의회 정상섭 의원이 지난 15일 전북도 시·군의회의장협의회에서 시상하는 지방의정봉사상을 수상했다. 정상섭 의원은 지역발전과 주민복지 증진에 헌신한 공로를 인정받았다.

정 의원은 자치행정위원회 활동과 '노인학대 예방 및 보호에 관한 조례' 등 자치법규 마련, 다수의 5분 자유발언 등을 통해 주민 삶의 질 향상을 도모했다.

특히 집행부에서 추진하고 있는 현안사업에 대한 철저한 분석과 해석을 통해 대안을 제시하며 지역 발전을 견인해 오고 있다.

/정읍=김대환 기자



익산시의회 김용균 의원, 지방의정봉사상 수상

익산시의회 김용균 의원이 지난 15일 전북도시군의회의장협의회 청렴교육연수에서 '지방의정봉사상'을 수상했다.

전북도시군의회의장협의회는 지방자치 발전과 주민복지증진을 위해 현신·봉사한 의원을 선정, 지방의정봉사상을 수여하고 있다.

익산시의회 김용균 의원은 익산시 발전과 시민복지증진에 기여한 노고를 인정받아 수상의 영예를 안았다.

김용균 의원은 5선 의원으로, 익산시의회 제7대 후반기 기획행정위원장, 제7대 예산결산위원장 등을 역임했다.

김 의원은 평소 투철한 사명감과 봉사정신으로 각종 지역 현안 및 민원해결을 이끌며 모범적인 의정활동을 펼쳐왔다.

또한, 현장중심 삼임위원회 활동은 물론 시정질문, 5분 자유발언, 행정사무감사, 조례 발의 등을 통해 시민에게 불편을 주는 불합리한 제도를 대폭 개선해 왔다는 평가를 받고 있다.

/익산=장양원 기자

금구면, 희망나눔 지정기부(CMS) 모금 동참 확산

김제시 금구면(면장 서재영) 지역사회보장협의체(위원장 송용석)는 작년 7월부터 지역 내 기부문화 정착과 확대를 위한 희망나눔 '1인1계좌' 갖기 운동을 꾸준히 진행하여 현재 개인 기부자와 착한기업(기업) 여러 곳이 나눔에 동참하고 있다.

금구면 지역사회보장협의체에서는 지난 16일 희망나눔에 동참해준 착한기업(우드킵)과 착한가게(대운한우촌) 두 곳에 현관 달아주기 행사를 추진했다. 또한 관내 학다리참나무골(대표 김진승)은 어려운 이웃에 써달라며 식당에서 모금한 후원금을 금구면지역사회보장협의체에 기탁하였다.

CMS를 통하여 모아진 후원금과 식당에서 기탁한 모금액은 관내 저소득층과 복지사각지대에 있는 소외계층 등을 위한 복지사업에 쓰이게 될 예정이다.

금구면 지역사회보장협의체위원장(송용석)은 "후원에 동참해주시는 기업과 가게 사장님들께 깊은 감사의 말씀을 드



리며, 지속적으로 관내 개인기부자 및 업체 등에 나눔 문화 분위기가 확산될 수 있도록 CMS후원 참여를 적극적으로 홍보하겠다"며, "모아진 후원금은 관내 취약계층을 위해 맞춤형복지서비스를 효율적으로 제공하겠다"고 말했다.

/김제=곽노태 기자

익산경찰, 아동안전·실종아동 신속발견 위한 자율토론회

익산경찰서(서장 임성재) 여성청소년과는 아동안전지킴이 집·수호천사와 함께 아동범죄예방 및 실종 아동의 신속발견을 위한토론회 시간을 가졌다.

이번 토론회에는 익산시 우체국 지배실장, 모험운전자 익산지회, CU편의점 업주 등이 참석하여 아동안전지킴이 집·수호천사의 주요 활동 사례 안내 와 협력체계 구축을 위한 방안 등에 대하여 심도있는 논의에 시간을 가졌다.

익산경찰서는 아동 긴급보호 피난처인 아동안전지킴이집 177개소, 지배원 및 모험운전자로 구성된 달리는 수호천사 57명이 아동안전을 위해 활발하게 활동하고 있다.

김기순 익산시 우체국 지배실장은 "수호천사로서 아동이 안전하게 활동할 수 있도록 사명감과 책임감을 가지고 봉사활동을 펼치겠다"고 말했다.



임성재 익산서장은 "아동 보호활동에 대하여 감사의 마음을 전하고 지역사회의 안전과 행복을 위해 아동범죄예방 확립에 적극 협조"해 달라고 당부했다. /익산=장양원 기자

남원소방서, 상반기 감염방지 위원회 개최

남원소방서는 16일 현장 활동에 대한 업무 및 건강관리 등 전염성 유해물질에 노출 우려가 높은 구급대원의 건강보호 및 안전관리를 위해, 구급지도 의사 장정오(원광대학교병원) 및 구조·구급대원 3명을 초청해 상반기 감염방지 위원회를 개최했다.

이날 회의에서는 코로나19 감염방지 대책을 중심으로 구급대원 건강유지, 현장활동 및 회복, 근무지 감염방지대책 및 예산편성에 관한 사항에 대해 논의했다.

또한 현장 활동 시 애로사항 및 건의사항을 청취해 행정과 실무사이의 차이점을 확인하고 문제점 정리 및 해소의 시간을 가졌다. /남원=김기두 기자

지구상에서 가장 빨리 뜨거워지고 있는 곳 '북극'

우리집을 지켜주세요

전문가에 따르면 자동차와 공장에서 나오는 탄소 배출량 증가로 인한 지구 온난화로 빙하들은 점점 녹고 있으며, 이는 지구에 큰 영향을 미칠 것이다. 해양 얼음의 손실은 지구가 태양 광선을 효율적으로 반사하지 못한다는 것을 의미하고, 결국 지구 온도의 상승을 초래할 것이기 때문이다.

전주매일 지구온난화 캠페인