



남원종로약국, 코로나19 극복 마스크 기탁

남원종로약국이 코로나19로 인해 전 세계적으로 혼란을 겪고 있는 가운데 이를 이겨내기 위한 따뜻한 손길을 전달하며 주위를 훈훈하게 하고 있다.

남원 종로약국(대표 김현정)은 이번 코로나19 특별 모금을 맞아 마스크 750장(화가액 300만원)을 남원시에 기탁했으며, 김 대표는 "어려운 시기를 함께 극복할 수 있도록 조금이나마 보탬이 되었으면 한다."라고 마음을 전했다.

/남원=김기두 기자



순창소방서, 순창전통시장 화재예방 순찰

순창소방서(서장 김현철)는 순창전통시장 외 2개소에 대해 의용소방대원 100여명이 참여, 2인 1조로 매일 화재예방 순찰을 실시한다고 16일 밝혔다.

이번 순찰은 봄철 소방안전대책의 일환으로 의용소방대와 함께 전통시장 3개소를 대상으로 화재의 위험성을 알리고 화재취약 요인을 사전에 발견하여 국민의 생명과 재산을 지키는 지역 안전지킴이 역할을 수행하게 된다.

순찰시 중점적인 점검사항으로는 ▲냉·난방기 등 전열기구 차단여부 확인 ▲화재위험요인 제거 및 화기취급 등 소방안전관리 지도 ▲순찰 중 화재 시 초기진화와 인명대피 유도 ▲소방차 통행로 확보 및 소화기 등 소방시설 점검과 정비사항이다.

/순창=이영원 기자

무진장소방서, 총선 투·개표소 소방특별조사

무진장소방서(서장 박덕규)는 오는 4월 15일 치러지는 제21대 국회의원 선거를 대비해 투·개표소(61개소)에 대한 사전 소방특별조사를 실시한다고 밝혔다.

이번 특별조사는 소방특별조사반과 119안전센터점검반을 편성해사전투표소 총 24개소(무주 6, 진안 11, 장수 7), 투표소 총 36개소(무주 13, 진안 13, 장수 10) 및 개표소(무주 1)에 대해 16일부터 27일까지 진행한다.

주요 점검 내용은 소화기, 경보설비 등 소방시설 정상작동 여부 확인을 비롯해 비상구 등 피난시설 폐쇄, 복도·계단 등 물리적적치여부 확인 등에 대해 중점 점검한다.

/무주=전문선 기자

부음

▲문정훈(현대자동차 전주공장장)씨 장모상= 별세일: 15일 오전, 빈소: 부산 침례병원 장례식장 6층 특1호실, 발인: 18일 오전 6시30분, 연락처: 051-923-1334

무주 곳곳에 이어지는 고마운 손길들

농협 3백만원 · 오산 경로당 50만원 · 대전 제일종합유동 1천5백만 상당 물품 기탁

16일 농협중앙회 무주군지부와 무주농협, 구천동농협에서 코로나19 예방과 극복에 힘이 되길 바란다는 무주군에 300만원을 기탁했다.

농협중앙회 무주군지부 황석관 지부장은 주민들과 항상 함께 숨 쉬고 살아가고 있다"라며 "성금은 코로나19로 인한 불안 속에서도 잘 버티고 견뎌준 주민들의 건강을 지키는데 사용됐으면 좋겠다"라고 전했다.

지난 13일에는 무주를 오산 할머니 경로당에서 성금 50만 원을 무주군에 전달해 훈훈함을 더했다.

박봉순 회장을 비롯한 할머니들은 "서로 격려해주고 돕는 가운데 이겨낼 힘도 생기는 법"이라며 "넉넉치는 않지만 여럿이 마음을 모으고 하루라도 빨리 코로나19를 이겨냈으면 하는 바람을 담은 만큼 잘 써줬으면 좋겠다"라고 전했다.

같은 날 대전 제일종합유동에서도 1천 5백만 원 상당의 전기매트 등 생활용품 16종 136품목을 부남면 행정복지센터에 기탁했다.

부남면 장안마을 박수훈 이장의 동서로 알려진 김갑



신 대표는 "코로나19로 모두가 힘든 때지만 불우소의 계층들이 느끼는 어려움은 더할 것"이라며 "마침 부남면에 연이 있어 좋은 일에 동참하게 된 만큼 힘이 됐으면 하는 바람"이라고 말했다.

/무주=전문선 기자



남원시 금지면, 맞춤형 복지사업 전개

남원시 금지면 지역사회보장협의체(위원장 조남이, 김종훈)는 지난 1월 협의회에서 결정한 면민들의 복지욕구를 충족하는 맞춤형복지사업으로, 고�령으로 거동이 불편한 노인분 48명에게 보행보조기를 지원하고 저소득층 가정 31세대에 백미 20kg을 지원했다.

이번 사업은 금지면지역사회보장협의체와 전북공공사회복지공동모금회의 업무협약으로 지원된 1300여만 중 약 880만 원으로 추진하게 되었으며, 면에서는 면장, 협의체 민간위원장, 이장, 노인회장과 맞춤형복지팀이 대상자가구를 직접 방문해 건강상태를 확인하고 애로사항을 청취하는 등 찾아가는 맞춤형복지 실천에 앞장서고 있다.

/남원=김기두 기자

금산면 자율방역소독단, 다중시설 소독 매주 실시

김제시 금산면(면장 소근섭)은 지난 13일 금산면 자율방역소독단을 출범하고 금산면 지역에(다중이용시설,종교터미널,공중화장실,버스승강장) 대해 일제 방역소독을 매주 금요일 금산면 방역소독의날로 정해 실시하고 있다.

이와 같은 조치는 코로나19로 인한 감염병 위기경보가 최고단계인 심각 단계로 격상됨에 따라 자체적으로 방역을 강화하여 지역사회 감염 및 전파를 차단하기 위한 것이다.

지역사회보장협의체,복지기동대 위원 과 의용소방대 등 4개반 30명 규모의 자율 방역단을 조직, 코로나19 상황이 종료될 때까지 매주 금요일 운영할 계획이다.

이들 자율방역단은 각 지역을 두루 순찰하면서 마을의 후미진 곳과 하수구, 공중화장실, 다중이용시설, 위생에 취약한 장소 등에 대해 집중 방역활동을 실시하게 된다.

다중이 모이는 종교시설에서 코로나19가 발생하고 있어 매주 소독방역 실시, 종교시설 방문시 마스크 착용하기, 주기적 손씻기와 옷 소매에 가리고 기침하기, 손소독제 비치하기, 호흡기 증상이 있을시 질병관리본부 또는 보건소에 상담하기 등을 당부하였고 지역사회 감염이 우려되는 종교행사 자제 및 취소하기 등에 협조를 당부드렸다.

/김제=곽노태 기자



방역활동에 참여한 의용소방대장 김태일은 "깨끗하고 청결한 지역환경을 만드는데 앞장섰다고 생각하니 사명감과 책임감으로 마음이 더욱 새로웠고 주변을 더욱 주의깊게 살펴보게 되었다"며 소감을 밝혔다.

소근섭 면장은 "코로나의 위기를 통해 서로 돕고 아끼는 금산면 지역공동체의 숨은 자력을 마음껏 발휘하는 기회로 삼아 이 어려운 상황을 헤쳐나가지"고 말했다.



황산면, 농업경영체 등록정보 변경신청 홍보

김제시 황산면은 올해 공익직불금을 신청하기 전에 농업경영체 등록정보를 미리 변경해 줄 것을 홍보했다.

농업경영체 등록정보 변경은 주소지 행정복지센터나 농산물관리지원센터(이하 농관원)에 4월 17일까지 해야 한다.

쌀?밭?조건불리 등 기존의 직불금을 통합개편하는 공익직불제 하에서는 일정 조건을 충족하는 소규모농가에게는 연 120만원의 소농직불금을, 그 이외 농업인에 대해서는 면적 직불금을 지급한다.

농업경영 정보를 사전에 변경하지 않으면 공익직불금 등 각종 농업보조금 지원이 제한되거나 지원금액이 감액될 수 있다.

/김제=곽노태 기자

남원소방서, 미래소방관 체험교실 연중 운영

남원소방서(서장 김광수)는 미래사회를 이끌어갈 청소년들의 안전의식 향상 및 능동적인 진로설계 지원을 위한 미래소방관 체험교실을 연중 운영한다고 밝혔다.

운영은 연중 자유학기제를 적극 활용, 소방서 방문 또는 해당 학교로 강사파견을 통해 약 3시간 정도의 진로탐색과 체험교육으로 이루어지며, 진행은 ▲홍보영상 관람 ▲소방 공무원 채용과정 소개 ▲업무 및 부서별 업무소개 ▲방화복 및 공기호흡기 착용 ▲방수 및 응급처치 등의 체험 활동으로 진행되고, 체험교실에 대한 자세한 사항은 남원소방서 방호구조과(063-630-8244)로 문의하면 된다.

/남원=김기두 기자



마령면, 코로나19 장기화 독거노인 안부전화

진안군 마령면 행정복지센터(면장 정상화)는 코로나19 사태로 취약계층에 대한 방문 상담이 어려워지고 사회적 거리를 두어야 하는 상황에서 독거노인 대한 보호대책의 일환으로 매일 전화 모니터링을 추진하고 있다.

관내 독거노인 중 노인맞춤, 응급안전, 재가노인 서비스를 받지 않는 104명의 어르신들은 마을 이장들을 통해 주 2회 이상 방문과 전화를 통한 안부를 확인하고 있다.

거동불편 등 중점관리대상 11명의 어르신은 직원들과 1대 1일 결연을 맺어 매일 이상 여부를 확인하고 있다.

정상화 마령면장은 "코로나19 예방은 물론 사회적 연결고리가 약해진 어르신들의 정서적 안정과 사회적 관계 회복에 최선을 다하겠다"고 말했다.

/진안=우태만 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.