



김제시 청하면 신금정미소, 찰쌀 90kg 기탁

김제시 청하면(면장 이대복)에 위치한 신금정미소(대표 김기득)은 20일 관내 어려운 이웃을 위한 찰쌀3kg 30개(50만원 상당)를 기탁했다. 이날 기탁된 찰쌀은 청하면 노인맞춤돌봄 생활지원사 6명이 홀몸 어르신들의 건강과 안부를 확인하는 맞춤형 돌봄 안부 확인 서비스와 함께 직접 전달해 주었다. 신금정미소는 지역 내 어려운 이웃들에게 관심을 갖고 지난 2010년도부터 매년 백미를 기탁하는 이웃사랑을 실천하며 훈훈한 감동을 전해주고 있다. /김제=곽노태 기자

“민·관 협업 촘촘한 복지공동체 만들 것”

남원시 인월면 지역사회보장협의체, 정기회의 개최

남원시 인월면 지역사회보장협의체(공동위원장 이은주, 이정일)는 지난 18일 인월면행정복지센터에서 정기회의를 개최하고, 금년도 지역사회보장협의체 활성화를 위한 지역특화사업 선정 논의 및 지역 복지지원 발굴 등 지역 복지주요 사업추진으로 지난해 이어 ▲홍부 사랑 밥상 ▲사랑의 두유지원 ▲나누면 돼지 ▲따뜻한 쉼터나눔지원 사업과 신규로 ▲도란도란 염색 ▲행복한 가정만들기 등의 ▲의식상품권사업 추진을 결정했다. 또한 소외된 복지사각지대 대상자 발굴 및 수혜 혜택을 받지 못하는 저소득 주민에 대한 문제인식을 함께 나누었으며, 지역자원 발굴에 적극 동참을 다짐했다. 이은주 인월면장은 “지역주민이 필요로 하는 사업이 있을 경우 협의체 위원들과의 회의를 거쳐 신규사업 발굴 및 지역사회에 도움을 줄 수 있는 자원 등을 적극 지원할 것”을 약속했다.



또한 지역사회보장협의체에 어려운 이웃들에게 도움을 밝혀주는 빛과 같은 역할을 부탁하며, “민간과 공공의 소통·협력을 통해 촘촘한 복지공동체를 만들어 나갈 것”이라고 밝혔다. /남원=김기득 기자



무주장애인종합복지관, 장애인의 날 기념 홍보 행사

사회복지법인 삼동회 무주장애인종합복지관(관장 이흥교)은 20일 '제42회 장애인의 날'을 맞이하여 복지관 내외 무주군 6개 읍·면을 찾아가 장애인의 날 기념 홍보 행사를 진행했다. 복지관 이용 장애인 175명을 대상으로 비타민과 방역물품, 손편지 등을 전해주며 장애인의 권익 증진과 정서 지원에 도움을 주고, 장애인의 날을 알리며 장애인 인식의 사회적 가치와 이미지를 제고하기 위해 이번 행사를 진행했다. 무주장애인종합복지관 이흥교 관장은 “무주군 내 장애인 여러분들이 당당하게 자신의 삶을 개척해 나갈 수 있었으면 좋겠다, 장애는 배려가 필요로 하는 것이 아닌 삶을 살아가는 방법적인 차이가 있는 것으로 인식이 바뀌었으면 좋겠다”고 전했다. /무주=전문선 기자



진안읍 매주 수요일 청소의 날 운영 '호응'

진안읍 환경과, 건설교통과, 진안읍 직원 등 30여 명은 20일 진안읍 인삼농협~읍사무소~진안초 구간에서 시가지 청소를 실시했다. 군은 진안읍 시가지 깨끗한 거리 만들기 캠페인 일환으로 매주 수요일을 청소의 날로 운영하고 있다. 구간은 인삼농협~읍사무소~진안초 구간, 터미널~남광아파트~의료원 구간, 진안군청~주공1차아파트~쌍다리 구간, 쌍다리~진안시장~선거관리위원회 구간 등 총 4개 구간으로 편성해 매주 수요일 1개 구간 씩 거리 청소를 진행 하고 있다. /진안=우태만 기자

순창 풍산여성의용소방대, 주택화재 피해 주민 위한 봉사 펼쳐

순창 풍산여성의용소방대가 주택화재로 어려움을 겪는 주민을 위해 봉사활동을 펼쳐 주위를 훈훈하게 하고 있다. 지난 13일 풍산면 산촌리에서 주택화재가 발생해 주택 일부 부분 피해를 입었고, 당장 생활을 위해서는 화재 잔해들의 정리가 시급하다는 안타까운 소식을 들었다. 이에 풍산여성의용소방대원 9명은 피해를 입은 주민을 위해 불에 타고 물에 젖은 잔해들을 직접 손으로 치우며 누구도 불평 하나 없이 정성을 다해 복구에 구슬땀을 흘렸다. 김효영 풍산여성의용소방대장은 “작은 봉사활동이지만 삶의 조그만한 위료가 됐으며 좋겠다”며 “앞으로도 지역의 어려운 이웃과 도움이 손길이 필요한 분들을 찾아 자원봉사활동을 펼치도록 하겠다”고 전했다. /순창=이양원 기자



남원소방서, 소방차량 운용능력 강화 운전연습 만전

남원소방서(서장 백성기)는 소방서에 운전연습장을 설치해 안전사고 예방 및 운전기술 능력배양을 위해 연습에 만전을 기하고 있다고 전했다. 운전연습장은 지난 3월 소방차량 안전사고 예방 및 운전기술능력 배양을 위한 특수시책의 일환으로 설치되었으며, 다양한 현장 환경에 대비하여 S자코스, T자코스 등으로 디자인하여 기본차량·전문차량·특수차량 훈련에 최적화 되어 있다. 백성기 서장은 “다양한 현장을 고려해 신규직원 및 직원들이 훈련할 수 있는 연습장 마련을 통해 훈련에 만전을 기하는 등으로 안전사고 없는 현장활동에 나설 것”이라고 밝혔다. /남원=김기득 기자

남원소방서, 소화기로 소중한 생명과 재산 지켜

남원소방서는 지난 15일 오후 7시경 인월면 주택화재 현장에서 이웃인 박정식(65)씨의 신속한 소화기 사용으로 이웃의 소중한 생명과 재산을 지킨 사실로 훈훈함을 더 하고 있다고 전했다. 이날 박정식씨는 집으로 가던 중 화염을 목격, 이웃집 화목보일러실에 발생한 화재를 신고 후 당황하고 있는 이웃 주민을 보고 본인 자택에 있는 소화기 1대를 사용해 연소

확대를 방지하고 초기 진화했다. 박정식 씨는 “이번 일을 통해 화재시 소화기 초기사용의 중요성을 체감했다”며 “불이 나 당황하는 이웃을 본다면 누구든지 그 상황에서는 나와 같은 행동을 했을 것이다”고 겸손해 했다. 백성기 소방서장은 “화재 초기 소화기 1대는 소방차 1대와 같은 힘을 가지고 있다”며 “침착한 대처로 소중한 인명을 지키고 재산피해를 최소화하는데 노력한 박정식씨의 용기있는 행동에 감사드린다”고 전했다. /남원=김기득 기자

진안 주천면 주민자치위원회 역량강화 교육

진안군 주천면 주민자치위원회(위원장 조수행)는 20일 주천면 행정복지센터에서 주민자치위원회 24명이 참석한 가운데 주민자치위원회 역량강화 교육을 실시했다. 이번 교육은 주민자치위원회의 현 상황을 점검하고 위원역량을 강화하여 향후 발전과 변화를 모색하기 위해 마련했다. 주민자치 전문 강사를 초빙해 타 시·군과 해외 사례를 통해 나아갈 방향을 알아보고 고민해보는 시간을 가졌다. 주천면 주민자치위원회는 교육지원분과, 축제문화분과, 자치운영분과, 기획홍보분과, 주민복지분과 5개 분과로 구성되어 있으며 '서예교실'을 비롯한 9강좌의 평생학습 프로그램을 운영하고 있다. /진안=우태만 기자

전주매일 www.jmaeil.com 2009년 11월 23일 등록(일간) (우)660-912 전주시 완산구 기린대로 222 4층 (서노송동)
발행·편집인 조봉성 부회장 김승곤 부사장 김양욱
대표전화 288-9700 · 업무국 FAX 288-9703 · 편집국 FAX 288-9704
전주지사 010-9645-4113 중앙지사 010-9088-6874 남원지사 632-3996 임실지사 010-9642-2725
삼천지사 010-2333-4791 인후지사 246-6855 김제지사 545-1227 진안지사 433-3064
순창지사 253-2404 송천지사 256-2404 남원지사 632-0985 정읍지사 536-3767
사신지사 272-9417 팔복지사 253-6844 순창지사 633-0444 장수지사 010-3882-6157
호지지사 010-8645-9935 군산지사 010-6789-0038 부안지사 010-2425-4182 무주지사 010-2300-4253
고창지사 563-6999
*구독료 : 월10,000원, 1부 500원 인쇄인 이상현 **본지는 신문윤리 및 그 실천요강을 준수합니다.

고창경찰서, 제2차 선도심사위원회 개최

고창경찰서(서장 고영완) 여성청소년계는 지난 19일 경찰서 2층 회의실에서 생활안전교통과장 등 위원 5명이 참석한 가운데 2022년 제2차 선도심사위원회를 개최했다. 선도심사위원회는 경미 소년범(14세 이상 19세 미만)에 대해 훈방또는 즉결심판 등의 결정을 통해 낙인효과 및 전과자 양상을 방지하는 경찰의 청소년 선도제도이다. 이날 위원회에서는 소년범 2명에 대해 처분 결정을 심의했으며 2명 모두 즉결심판으로 결정했다. /고창=김영식 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