



정읍시, 악성민원 대비 모의훈련 실시

정읍시는 최근 상반기 악성민원 대비 모의훈련을 실시했다. 이날 훈련은 폭언·폭행 등 민원인으로부터 민원인과 민원 응대 공무원을 보호하고 비상 상황 시 현장 대응 능력 향상을 위해 정읍경찰서와 캡스 협조를 진행했다. 민원실 직원들은 악성민원 발생 상황을 가정해 △민원인 진정유도 △상급자의 적극개입 △사전고지 후 안전 장비 웨어러블 캡으로 현장 촬영 △청원경찰 호출 및 비상벨 작동(112, 캡스) △피해공무원 보호 및 방문 민원인 대피 △가해 민원인 제재 △경찰 인계 등 특이 민원 매뉴얼에 따라 역할을 분담해 훈련을 실시했다. 시는 5월 중에 읍·면·동 별로 상반기 자체 모의훈련을 실시할 예정이다. /정읍=김대환 기자



숲생이협동조합·무주노인종합복지관 숲체험 진행

사회복지법인 삼동회 무주노인종합복지관(관장 이흥교)은 최근 노인복지관 이용자 37명이 참여하여 완주상관편백 숲으로 숲체험프로그램을 다녀왔다. 이 프로그램은 숲생이협동조합의 전액 지원으로 향기 치유 트레킹, 유희족육체, 피톤치드 꽃잠베개 만들기 등 다양하게 진행되었다. 무주노인종합복지관 이흥교 관장은 "어르신들에게 건강한 하루를 선물해주시는 숲생이협동조합 관계자분들에게 진심으로 감사드리며, 삶의 즐거움과 정서적 안정감을 얻을 수 있는 좋은 기회가 되었길 바란다. 항상 어르신들의 몸과 마음, 행복을 위해 최선을 다하겠다"고 전했다. /무주=전문선 기자



장수경찰, 직장협의회 임원진들과 소통간담회

장수경찰서(서장 김홍훈)는 지난날 30일 서장과 직장협의회 회장 등 임원이 참석한 가운데 수평적 소통을 위한 소통간담회를 실시했다. 이번 간담회에서는 '지역경찰 근무체계', '구내식당, 직원관사 등 근무환경 개선'에 대해 중점으로 논의 하였고, 현장 경찰의 애로사항 등을 살피고 개선해 활기찬 근무환경을 조성하고 아울러 장수군민의 치안만족도를 높이고자 소통의 시간을 가졌다. /장수=고관호 기자



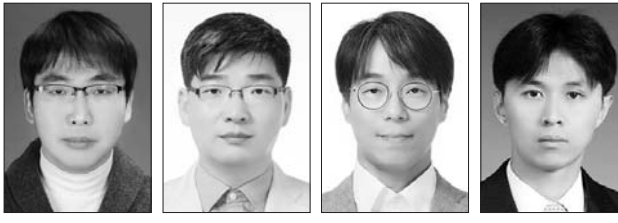
무주소방서, 소방공무원 체력검정 실시

무주소방서는 지난 30일 소방 활동 역량 재고를 위해 무주군민체육센터 실내체육관에서 소방공무원 141명을 대상으로 체력검정을 실시했다고 밝혔다. 소방공무원 체력검정은 지능적인 체력관리를 통해 현장 활동 과정에서 대응능력 향상과 안전사고를 예방하기 위해 매년 정기적으로 시행하고 있다. 체력검정 종목은 △악력 △배근력 △윗몸일으키기 △제자리멀리뛰기 △앉아 윗몸 앞으로 굽히기 △양복 오래달리기이다. 소방서는 민원의 응급 상황을 대비해 소방력을 배치하고 출동태세를 확립했다. 소방행정과장은 체력검정을 실시하기에 앞서 "소방공무원에게 있어 건강한 체력은 가장 기본적이고 중요한 사항으로서 꾸준한 자기 관리를 통해 본인의 안전과 군민 안전을 위해 노력해 주길 바란다"고 말했다. /무주=전문선 기자

한국연구재단 기초연구실사업 후속과제 선정

전북대 임동구·손해원·김정무 교수팀, 지난 연구서 5G 무선통신 실패 원인 해결 원천기술 개발

전북대학교 임동구·손해원·김정무 교수(공대 전자공학부), 부산대학교 남일구 교수(공대 전기공학부)팀이 한국연구재단의 집단 연구 지원사업인 기초연구실사업(BRL) 후속과제에 선정됐다고 전했다. 이에 연구팀은 2027년까지 3년 동안 15억 원을 지원받아 올 2월까지 33개월 동안 수행했던 '사용자 핸드그립 감지 및 신호 차폐 보상 기능을 내장한 다기능 5G 밀리미터파 위상 배열 안테나/회로 개발 연구'를 더욱 고도화 할 예정이다. 앞선 연구사업을 통해 연구팀은 밀리미터파 5G 무선통신 실패의 주요 원인을 해결할 수 있는 원천기술 개발 및 시연(시제품 모델명: JB-SKI-2024)에 성공, 국내외 특허 등록 및 15편의 SCI 논문을 출판했다. 또한 이 연구 과제를 수행한 석·박사 대학원생들도 해당 기술을 바탕으로 관련 분야 우수 국가연구소, 대기업 및 중견기업에 취업하는 등 전북대의 위상을 높였다. 특히 후속 연구에서는 선형연구에서 개발된 위상 배열 SENTENNA 시스템을 적극 활용해 사용자 핸드그립에 적응적으로 반사 증폭율을 가변시키는 면적-스케일러를 지능형 반사 표면(RIS) 장치 및 이를 활용한 5G/6G 밀리미터파 2x2 MIMO 송수신 시스템을 연구 개발할 예정이고 국내 특허 출원도 준비 중이다. 이를 위해 연구팀은 스페인 과학혁신부 국책 연구과제를 다수 수행 중인 비영리 통신연구소 '스페인 CTIC 연구소'와 공동연구를 위한 MOU를 체결했다. 한편 연구책임자인 임동구 교수와 공동 연구원인 남일구 교수는 RFIC 전문가로 CMOS RF 송수신기에 관한 연구를 진행, 이번 후속연구에서는 CMOS 저전력 부성 저항 회로 및 다중 빔 형성 위상 배열 SENTENNA 시스템 개발을 진행할 예정이다. 또 공동 연구원인 손해원 교수와 김정무 교수는 다년간 밀리미터파 대역 안테나 성능 향상을 위한 최적 구조 및 공정 연구를 진행, 이번 연구에서는 면적-스케일러를 RIS 단위 셀 및 모듈 설계를 진행할 예정이다. /장문성 기자



임동구 전북대 교수 손해원 전북대 교수 김정무 전북대 교수 남일구 부산대 교수



무진장 농어촌공, 부귀면 황금저수지 환경정화

한국농어촌공사 무진장지사(지사장 오재준)는 지난날 30일 진안군 부귀면 소재 황금저수지에서 지역주민과 직원 30명이 내고향 물 살리기 환경정화 행사를 실시했다고 밝혔다. 내고향 물 살리기 환경정화 행사는 농업용수에 대한 인식을 제고하고, 농업용수 수질관리의 문제 해결 및 농업용수 공급기반을 마련하기 위해 지역주민과 유관기관 등과 함께 실시하고 있다. 오재준 지사장은 "농업용수의 수질개선 및 깨끗한 농업용수 공급을 위해 환경정화 활동을 지속적으로 추진하고, 농업기반시설물 안전사고 예방 및 수질오염 관리에 대한 농업인 홍보도 지속적으로 추진 하겠다"고 전했다. /장수=고관호 기자



정읍시 산외면 복지기동대 출범... 운영 회의도

정읍시 산외면은 지난날 30일 면사무소 2층 소회의실에서 복지기동대 출범식을 갖고 운영 회의를 개최했다. 이날 출범식에서는 5명의 대원들에게 위촉장을 수여하고 저소득층 취약 가구와 복지 사각지대에 있는 소외 이웃 등의 고독사를 방지하기 위해 총력을 다하는 것에 뜻을 모았다. 광창원 면장은 "찾아가는 현장 복지서비스를 추진해 소외 받는 주민들이 없도록 적극적으로 활동해달라"고 강조했다. /정읍=김대환 기자

김제시자원봉사센터, 햇 김치 나눔 사업 실시

김제시자원봉사센터(센터장 남궁행원)는 지난 30일 센터 주차장에서 '2024 햇 김치 나눔 사업'을 실시했다고 밝혔다. 이날 90명의 자원봉사자들이 함께 모여 정성스럽게 만든 열무김치는 지역 독거노인, 한부모 가정 등, 취약계층 500세대에 골고루 전달됐다. 또한 이번 사업은 김치가 많이 물리는 겨울이 아닌 봄철을 맞아 입맛을 찾아드리기 위해 진행돼 더욱 뜻 깊은 시간이 되었다. /김제=곽노태 기자

김제 부령면 주민자치위원회, 양심화단 새 단장

김제시 부령면 행정복지센터는 주민자치위원회(위원장 김운용)가 지난 30일 서일마을 양심화단 조성지를 찾아 쓰레기 무단 투기 홍보를 하는 한편, 철쭉과 조팝나무 등을 식재해 양심화단 재 정비에 힘을 보탤 것이라고 밝혔다. 김운용 주민자치위원장은 "쓰레기와 환경문제의 근본적인 해결은 지역 주민들의 자발적인 참여와 노력이 있어야 가능하다"며, "버려진 양심이 근절되기를 바라고 아름다운 마을 만들기에 적극 앞장서겠다"고 말했다. /김제=곽노태 기자

남원소방서, 소방시설 불법행위 신고포상제 상시 운영

남원소방서는 소방시설 유지관리와 피난시설 확보를 위해 '소방시설 등 불법행위 신고포상제'를 상시 운영 중이라고 밝혔다. 신고는 누구든지 가능하고 대상은 문화 집회시설, 위락시설, 대형판매시설, 운수시설, 숙박시설, 복합건축물(판매시설 및 숙박시설이 포함된 경우), 다중이용업소 등이며, 사진, 동영상 등 불법행위가 확인되는 증빙자료를 소방본부·소방서 홈페이지, 우편, 방문 등의 방식으로 제출하면 되고, 위법으로 판명되면 1회 5만원, 동일인 연간 50만원 한도의 포상금을 지급한다. 불법행위 내용은 △소방시설의 기능과 성능에 지장을 줄 수 있는 폐쇄·차단·방치 행위 △복도, 계단, 출입구, 방화구획용 방화문을 폐쇄·훼손하거나 장애물을 설치하여 피난에 지장을 주는 행위이다. /남원=김기두 기자

정읍경찰, 지역공동체치안 협의체 간담회

정읍경찰서(서장 김한곤)는 지난날 30일 '더 안전한 대학가 만들기 사업' 추진을 위하여 전북과학대학교 세미나실에서 지역공동체치안 협의체 간담회를 개최하였다고 밝혔다. 이번 지역공동체치안 협의체는 지자체·학교·협력단체·경찰 총15명이 모인 가운데 대학가 범죄 취약지에 대한 논의를 하였다. 2022년부터 시작된 '더 안전한 대학가 만들기 사업'은 대학가 주변 범죄 취약지에 대한 맞춤형 환경개선(정수를 선정하여 그 장소에 맞는 최적의 방범시설물 설치)으로 선제적 범죄예방을 목표로 하고 있다. /정읍=김대환 기자

무주읍 승격 45주년 기념... 무주읍민의 날 행사 성료

무주군은 무주읍 승격 45주년을 맞아 지난 1일 예체문화관 다목적홀에서 제32회 무주읍민의 날 행사를 개최했다고 밝혔다. 이날 행사는 읍민들의 자긍심을 고취시키고 무주발전의 동력을 만든다는 취지에서 마련된 것으로 무주읍과 (사)무주읍발전협의회(회장 정윤운)가 주최·주관한 가운데 5백여 명이 자리해 화합의 시간을 가졌다. 무주읍민들로 구성된 '뷰티플레이크 댄스팀'과 '빛두드림 난타팀'의 공연을 시작으로 진행된 기념식에는 황인홍 무주군수와 안호영 국회의원, 이해양 무주군정장을 비롯한 무주군의회 의원, 역대 무주읍장들이 함께 해 의미를 더했다. 평촌마을 김병욱 이장을 비롯한 4명이 무주군정 발전에 기여한 공로로 무주군수 표창을 받았으며 추모마을 김일용 이장이 국회의원 표창을, 무주군사회복지협의회 이경숙 사무국장 외 2명이 무주군의회 의장상을, 후도마을 김영순 총무 등 4명은 무주읍 지역사회 발전과 진흥에 기여해 무주읍장상을 수상했다. 무주읍발전소 조수남 소장 등 5명은 지역과 이웃을 위해 헌신한 공로로 무주읍발전협의회장상을 받았다. /무주=전문선 기자



진안군 안천면민의 날 화합한마당 행사 성료

진안군 안천면(면장 이정희) 제50회 안천면민의 날 화합한마당 행사가 지난날 27일 안천면 소공원에서 전춘성 군수를 비롯한 기관사회단체장과 면민, 향우, 자매결연기관 등 1000여명이 참석한 가운데 성대하게 개최됐다. 50돌을 맞이한 안천면민의 날 행사는 식전행사로 주민자치위원회 풍물공연이 행사를 더욱 빛나게 밝혔으며 기념식에서는 지역주민의 체육활동과 주민화합 발전에 기여한 4명(문화체육장 서기용, 공익장 이금춘, 애향장 김은아, 효열장 공상복)에 대한 면민의 장 수여식도 같이 열렸다. 기념식에 이어 투호, 고리걸기, 윷놀이, 다트 등 체육행사 및 초청가수 공연과 면민 노래자랑이 열려 면민의 화합을 다지며 안천면민과 향우가 어우러져 즐기는 축제의 장이 펼쳐졌다. /진안=우태만 기자



진안군장애인체육회-갤럭시아에스엠, 업무협약 체결

진안군장애인체육회(회장 전춘성)는 30일 진안군청 상황실에서 스포테인먼트 전문기업 (주)갤럭시아에스엠과 장애인 전문체육 발전을 위한 업무협약을 체결했다. 이날 협약식에는 전춘성 진안군장애인체육회장과 (주)갤럭시아에스엠 김관용 이사 등이 참석했다. (주)갤럭시아에스엠은 효성그룹 계열사로 스포테인먼트와 미디어 마케팅을 하는 업체로 장애인문화스포츠본부에서는 공공기관 및 민간기업과 장애인 선수를 매칭을 통한 고용으로 장애인 운동선수에게 경제적 안정과 더불어 운동에만 전념할 수 있는 환경을 구축하는 업무를 추진하고 있다. 업무협약의 주요 내용은 △장애인 운동선수 발굴 및 추천, △장애인 운동선수 고용 관련 기업 홍보 및 선수 추천을 통한 취업 연계, △장애인 운동선수 전문 트레이닝 및 지도 교육, △장애인 및 장애인 체육 인식 개선 등이다. 이번 협약을 통해 진안군장애인체육회가 장애인 운동선수를 발굴하고 추천하면 (주)갤럭시아에스엠은 취업 연계를 통해 해당 운동선수가 경제적 안정 및 운동에만 전념할 수 있도록 지원할 계획이다. /진안=우태만 기자

