



남원경찰, 군부대 교통안전교육 실시

남원경찰서(서장 강태호)는 지난 19일 남원의 773부대를 찾아 간부 및 병사 100여명을 대상으로 음주운전 근절 및 안전띠 매기를 위한 교통안전교육을 실시했다.

이날 교육에서는 음주운전과 민식이법, 안전띠 매기를 비롯해 이론차 안전모를 써 줄 것을 당부하였으며, 음주운전은 자신의 귀한 생명뿐만 아니라 타인의 소중한 생명도 위협하는 무서운 행위임을 설명했다. /남원=김기두 기자



남원소방서, 의용소방연합회 역량강화 교육

남원소방서(서장 김광수)는 남원의용소방대연합회 430여명을 대상으로 역량강화 및 유사시 대처능력 향상을 위한 생명줄 완강기 체험 교육 및 소소심+를 진행했다고 지난 19일 밝혔다.

지난해 광주 모델에 화재로 33명의 사상자가 발생했으나 간이 완강기가 설치돼 있었음에도 불구하고 사용하지 못한 안타까운 사고가 있었다.

이에 남원소방서는 이번 교육에서 유사사건이 재발하지 않도록 완강기의 구조부터 원리까지 실사용 체험을 통한 교육으로 이뤄졌으며, 더불어 심정지 환자의 최초 목격자의 중요성을 강조한 심폐소생술 및 여름철 화상 처치법 등 소소심+도 진행했다.

의용소방대 관계자는 "정기적 교육을 통해 남원의용소방대가 지역 안전 파수꾼 역할을 톡톡히 할 수 있을 것으로 기대한다."고 밝혔다. /남원=김기두 기자

고창 모양지구대, 청소년 탈선 예방 홍보

고창경찰서(서장 이상주) 모양지구대(대장 천광종)는 학교폭력 및 청소년 비행 예방을 위해 홍보 활동을 펼치고 있다.

이날 홍보 활동은 월곡 공원, 생활체육 테마공원, 폐가 등 청소년 우범지역을 점검하고, 청소년 선도분위기 조성을 위해 거리를 배회하는 청소년들에 대해 빠른 귀가할 수 있도록 지도하는 한편, 아동안전지킴이집을 방문해 청소년대상 범죄 발생시 피해자를 안전하게 보호, 학교폭력에 앞장 서 줄 것을 요청했다.

천광종 지구대장은 "청소년 비행 등 범죄예방을 위한 홍보 활동을 적극적으로 실시하겠다. 주민들도 청소년들의 비행과 학교폭력 예방에 지속적인 관심을 가져달라."고 말했다. /고창=김영식 기자

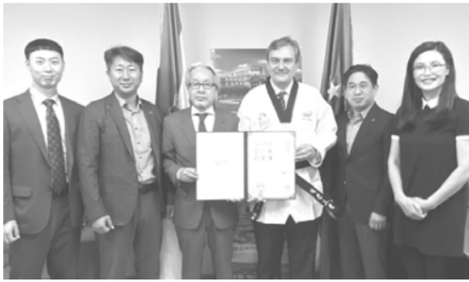
"태권도 우수성 널리 전파하고자"

태권도진흥재단, 주한 크로아티아 대사에게 '태권도 명예 6단증' 전달

태권도진흥재단(이사장 이상욱)은 지난 18일 다미르 쿠센(DAMIR KUSEN) 주한 크로아티아 대사에게 태권도 명예 6단증과 함께 태권도 도복과 띠를 전달했다.

이날 주한 크로아티아 대사관에서 열린 명예 6단증 전달에는 태권도진흥재단 이상욱 이사장과 다미르 쿠센 대사 등이 참석해, 코로나19 이후 양국 간 태권도 공공문화외교와 태권도 발전 방안 등에 대한 논의를 가졌다.

2018년 주한 크로아티아 초대 대사로 부임한 다미르 쿠센 대사는 유럽 내 태권도 활성화 노력과 특히 2019년 크로아티아 대사배 태권도 대회 시 국내 대학교 시



육 더 노력하겠다" 라고 했다.

태권도진흥재단 이상욱 이사장은 "코로나19 영향으로 태권도 공공문화외교 수행에 제한사항이 있다 하더라도 각국 정부 및 태권도 단체 등과의 긴밀한 교류를 통해 포스트 코로나 시대 태권도 보급 및 발전 등을 위해 준비하겠다"라고 했다. /무주=전문기자

범단 공연을 추진하는 등 태권도 우수성을 전파하고 한·크로아티아 간 문화교류에 기여해 왔다.

다미르 쿠센 대사는 "명예단증을 받고 태권도복을 입으니 자부심이 생기고 동시에 책임감도 느낀다"라며 "양국 간 태권도 교류 활성화와 발전을 위해 더

제3기 삼계면 행복보장협의체 발대식

임실군 삼계면행복보장협의체는 지난 18일 면사무소 2층 회의실에서 제3기 삼계면행복보장협의체 발대식을 실시했다고 밝혔다.

제3기 삼계면행복보장협의체는 공동위원장(공공,민간)을 중심으로 복지이장, 청년회원, 독거노인생활관리사 등 지역 실정에 밝고 열의가 있는 자로 총 17명으로 구성됐으며 코로나19에 따라 발대식이 다소 늦어졌다.

임기는 지난 5월부터 2022년 4월까지 2년이며, 보다 더 행복한 지역사회를 위하여 맡은 바 책임을 다하여 열심히 일 전망이다.

이날 발대식에는 위촉장 수여, 민간위원장 선출, 협의체 역할 안내와 더불어 2020년도 삼계면행복보장협의체 특화 사업을 확정했다.

삼계면 행복보장협의체는 앞으로 '365일 안심등대' 태양광 가로등 설치사업, '똑딱똑딱 일사천리' 소소한 생활민원 해결사업, '손뼌손잡고 꽃길만 걸어요!' 취약 계층 나들이



지원사업, '똑똑한 하루' 고독사 등 고위험가구 안부 확인 사업을 실시하기로 했다.

노준환 공동위원장은 "새롭게 출범된 제3기 삼계면 행복보장협의체가 지역주민의 다양한 복지 욕구와 문제를 해결하고 지역 내 복지사각지대 발굴 등 촘촘한 인적 안전망 역할을 다해줄길 바란다"고 말했다. /임실=진홍영 기자

순창소방서, 고층화재 대비 고가사다리차 훈련

순창소방서는 지난 19일 관내 고층건물 화재 발생에 대비해 효율적인 소방활동을 위해 고가사다리차 조작훈련을 실시했다.

순창소방서가 기존에 보유하고 있던 사다리차는 차량이 노후되고 사다리를 모두 뺐을 때 길이가 46m인데 비해 2019년 신형 고가사다리차가 도입, 각종 안정장비가 장착된 최첨단 차량으로 최고 50m, 18층의 높이까지 활용할 수 있으며 화재진압과 인명구조에도 효과적으로 대처할 수 있게 되었다.

이번에 실시한 고가사다리차 조작훈련은 각종센터 기능숙지와 작동원리, 고가사다리차 조작 숙달 훈련, 현장 상황에 맞는 차량 부사위치 설정 등을 숙지해 현장 출동 시 신속한 화재진압과 인명구조 기술능력을 향상 시키고자 진행되었다.



김장기 순창119안전센터장은 "지속적인 고가사다리차 조작훈련을 통해 고층 화재 발생 시 신속한 현장대응 능력으로 순창 군민들의 안전확보와 인명·재산피해 최소화를 위해 최선을 다하겠다"고 말했다. /순창=이양원 기자



남원 인월면, 행복릴레이 자원봉사단 발대식

남원시 인월면(면장 양선모)에서는 지난 18일에 행정복지센터에서 인월면지역사회보장협의체 특화사업 추진을 위한 "인월 행복릴레이" 자원봉사단 발대식을 가졌다.

행복 릴레이에 참여하는 30여명의 자원봉사자는 무의탁 노인들의 아침 생일상을 차려주는 "흥부 애(愛) 밥상" 사업과 관내 소재 식당에서 생일을 맞은 노인과 친구들을 초청해 점심상을 대접하는 "생일축하 점심" 및 신생아 출산 가정에 "웰컴 베이비" 케익을 전달하는 활동들을 진행한다.

봉사단원 오성숙씨는 "코로나 19 사회적 거리두기로 자칫 소외되기 쉬운 대상자들에게 자원봉사 활동으로 따뜻한 마음을 나누게 되어 매우 보람차다"고 전했다.

/남원=김기두 기자



신덕면 자율방범대, 도로변 가로수·화단 정비

임실군 신덕면 자율방범대(대장 서충석)는 지난 19일 원활한 교통소통 및 쾌적하고 아름다운 도로환경을 제공하기 위하여 대대적인 가로수 및 화단 정비 작업에 나섰다.

자율방범대 회원 25명은 무더운 여름철에도 불구하고 신덕면의 아름다운 경관관리를 위해 도로변 가로수 및 화단을 정비했다.

신덕면 주변일대 주요도로변 가로수 5개구간 16km와 화단4개소 3,200㎡를 대상으로 가로수 생육에 지장을 주는 덩굴제거 및 맹아, 고사목제거 등 작업을 실시했다.

수종별 고유특성을 살리고 체계적인 수형관리를 통해 가로미관 조성과 함께 차량과 보행자 불편을 해소했다.

이대형 신덕면장은 "지속적인 정비를 통해 도로변 경관을 개선하고 주민들에게 쾌적한 도로환경을 제공해 신덕면을 방문하는 내방객들에게 깨끗한 이미지를 남길 수 있도록 최선을 다하겠다"고 밝혔다. /임실=진홍영 기자

교월동, 딸기재배 농가 돕기에 '구슬땀'

김제시 교월동(동장 정우근)은 지난 18일 직원들이 일손이 부족한 시설 딸기재배 농가의 모종 철거작업을 돕기 위해 두 팔을 걷어붙였다.

이번 일손 돕기는 코로나로 인한 외국인력공급 부족 및 농촌인구의 고령화로 당기에 많은 일손이 필요한 실정에, 손이 모자라 어려움을 겪고 있는 농가에 도움을 주기 위해 이뤄졌다.

이번 일손돕기에서는 딸기 수확이 끝나고 생선이 끝난 딸기 묘를 제거하는 등 여러 작업을 실시하였고, 농가 현장에서의 어려움에 대해 귀를 기울이는 등 현장에서의 주민과의 소통도 실시하였다. /김제=곽노태 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