

고군산군도 현안·추진사업 행정력 집중

군산시, 현안 간담회 개최... 불법 유상운송 행위 단속 요청

군산시가 시급히 해결해야 할 사업 중 하나인 고군산군도 주요현안 및 민원사항 해결과 추진사업에 대해 행정력을 집중하고 있다.

이와 관련 시는 14일 고군산 관광탐방지원센터에서 '고군산군도 주요현안

관련 주민간담회'를 개최했다. 이날 간담회에서는 강임준 시장과 이승복 부시장, 관계공무원, 주민들이 참석한 가운데 고군산군도에 발생하는 불법유상운송, 무단점용, 불법건축물, 불법판매시설 등 불법행위 근절을

위한 시의 최종 처리대책과 주요현안 추진계획을 주민들과 함께 공유했다. 먼저 군산시는 불법 유상운송 행위에 대해 해당관할관청에 강력한 단속과 지속적인 행정처분을 요청했다. 주민 간 갈등이 심했던 특산물 판매장에 대해서는 먹거리판매용으로 쓰이던 신축건축물 사용용도를 참고, 회

의실로 변경하고 부지 내 불법시설 원상회복, 공유재산사용허가기간 자진축소(10년)에 대한 합의를 완료했다.

또 지난 달 선유1구와 3구에 있던 불법 시설물들은 모두 자진 철거가 완료됐고 시는 시설물 점유자에게 공유수면 무단점용 사안에 대해 3월 중 자진철거를 요청했으며 시설물 점유자가 자진철거를 이행하지 않으면 행정대집행을 시행할 방침이다.

이외에도 해수유입과 처리수량 부족으로 지난 2016년 가동을 중단한 선유2구 하수처리시설에 대해서는 올해 상반기까지 하수관로 보수공사 실시 및 정상가동을 위한 실질적 용역을 추진할 예정이며 그동안 차량과 보행자, 자전거가 함께 사용하해 위험이 높은 선유도 해수욕장 도로를 차량과 보행자 이동구간을 분리해 안전을 확보할 계획이다.

강임준 시장은 "올해 선유도 해수욕장 개장 전까지 고군산군도의 모든 불법행위를 근절하고 편의시설 확충을 완료할 수 있도록 차질 없이 진행하겠다"고 말했다.

/군산=김정훈 기자



군산시가 고군산군도 주요현안 및 민원사항 해결과 추진사업에 대해 행정력을 집중하고 있다.

군산해양수산청, 군산항 미세먼지 저감 대책 마련

군산지방해양수산청은 '항만 지역 등 대기질 개선에 관한 특별법안'이 국회 본회의를 통과함에 따라 군산항 미세먼지 저감 대책을 마련했다고 14일 밝혔다.

군산해수청은 선박 배출 미세먼지 제거를 위해 부두 건설시 육상전력공급설비(AMP) 설치 사업을 추진한다. 다목적관리부두 건설(2019년 2월~2021년 8월)시 저압 AMP(1750KW)를

설치해 선박 연료가 연소되면서 나오는 미세먼지 등을 저감시킬 계획이다. 현재 군산항 내 저압 AMP는 총 14개소(2470KW)가 운영 중이다. AMP(Alternative Marine power)는 항구에 정박한 선박에 육상전원을 공급하는 장치다. 또 하역 현장 미세먼지 및 공사 현장 비산먼지 제거를 위한 사업도 추진한다. 항만 내 작업시 분진 발생 최소화를

위해 야적장에서 보관하던 화물을 실내에 보관토록 화물 보관시설을 확충 추진한다. 현재 창고 1동과 텐트 하우스 2동, SLO(싸이로) 2기 증축 공사를 진행 중이다. 부두운영사별(6개사)로 분진 발생 화물 등 취급화물 특성을 반영해 미세먼지 발생 단계별 대응 매뉴얼을 수립·운영할 계획이다. 군산해수청은 물류협회간 비산먼지 관리 실태 합동 점검반을 구성하고, 상·하반기 2회 점검 실태를 통해 점검 결과를 토대로 개선 방안을 마련

하기로 했다. 항만 지역 등 대기질 개선에 관한 특별법안은 지난해 8월과 11월에 강병원 의원(더불어민주당·서울 은평구 을) 등의 대표 발의로 제안됐으며, 13일 열린 국회 본회의에서 여야 의원의 전폭적인 지지를 받아 통과됐다. 이 법안은 미세먼지특별법, 수도권 대기법 등 육상 중심의 미세먼지 대책과 더불어 항만 지역에서 발생하는 미세먼지를 줄이기 위해 마련된 특별법이다. /군산=김정훈 기자

익산시 농어민소득원

개발육성자금 융자 신청 접수

익산시는 14일 농어민소득원개발육성기금을 활용한 융자사업 신청을 받는다.

농어민소득원개발육성자금 활용 융자사업 신청 기간은 오는 27일까지다. 농업인은 5000만원, 영농조합법인은 1억원까지 대출이 가능하며 연2%의 이자만 부담 하고 2년 거치 후 3년 동안 대출금 상환을 실시하면 된다.

또 조례개정 등의 행정절차를 거쳐 빠르면 9월 신청자부터는 해당 이율로 기금사업을 신청할 수 있을 것으로 보고 있다. 자세한 사항은 시 미래농업과(063-859-3778)로 문의하면 된다. /김재훈 기자

군산시, 도시계획위원회 민간참여위원 공개모집

군산시가 민간참여 확대를 위해 도시계획과 건설 분야의 도시계획위원회 위원을 공개모집한다. 모집분야는 토지이용, 건축, 주택, 교통, 환경, 방재 등 도시계획 관련 분야로 오는 4월 12일까지 접수를 받는다. 응모 자격은 도시계획 관련분야에서의 경력, 건설 분야 기술사 및 기사

등의 경력을 가지면 된다. 서류심사를 거쳐 선발될 제22대 도시계획위원회 2년의 임기동안 국토의 계획 및 이용에 관한 법률 등에 따라 도시계획 및 개발행위 심의 등 안전하고 쾌적한 도시 조성을 위한 역할을 수행할 예정이다. 시 관계자는 "이번 공개모집을 통해

서 도시계획위원회의 민간 참여를 활성화하고, 각 분야 전문가 및 여성인재 등을 발굴하겠다"고 전했다. 한편, 오는 5월 임기가 만료되는 제21대 군산시 도시계획위원회는 2017년 5월부터 현재까지 31회의 위원회를 통해 171건의 안전을 처리했다. /군산=김정훈 기자

원광대 창업지원단, 일반인 실전창업 강좌 진행

원광대학교 창업지원단은 일반인 실전창업 강좌와 함께 수료식을 개최했다고 14일 밝혔다.

23명의 수료생이 배출된 교육은 VR 콘텐츠 제작 및 창업교육에 관심 있는 예비창업자와 3년 이하 창업자를

대상으로 이뤄졌다. VR 콘텐츠 제작을 경험해 보도록 해 새로운 산업에 대한 흥미를 유도하고 창의적 발상이 접목된 창업과 마케팅 활용 방법, 발전 가능성에 대한 이해도를 높였다. /김재훈 기자

어린이 환경 뮤지컬 '쓰레기꽃' 공연

이동친화도시 군산재미있고 유익한 23일 2회 공연

이동친화도시 군산시가 어린이를 위한 재미있고 유익한 어린이 환경 뮤지컬 '쓰레기꽃'을 오는 23일 2회에 걸쳐 어린이공연장에서 개최한다.

제14회 서울 아스테지 어린이 연극부에서 대상과 희곡상을 수상한 뮤지컬에서는 쓰레기를 만드는 사람, 쓰레기를 돌보는 사람, 그리고 쓰레기를 찾아온 사람 3인이 펼치는 연기로 어린이들이 쓰레기와 재활용, 환경에 대해 다시 생각할 수 있게 했다. 황대성 아동청소년과장은 "이번 공연을 통해 많은 어린이들이

환경보호와 생명의 중요성을 이해하고 더 나아가 지역 환경 지킴이로 자리주길 바란다"고 말했다.

전 좌석 무료로 진행되는 이번 공연은 금강방송 홈페이지(www.kcn.tv)를 통해 이번 18일 오후 5시까지 사전예약이 가능하다. 자세한 사항은 시 홈페이지와 어린이시청홈페이지(http://www.gunsan.go.kr/child)를 참조하거나 군산어린이공연장(☎454-5743~4)으로 문의하면 된다. /군산=김정훈 기자



원불교는 출가교역자 퇴임 봉고식을 원불교중앙총부 반백년기념관에서 개최했다.

원불교, 출가교역자 퇴임 봉고식

원불교는 출가교역자 퇴임 봉고식을 지난 13일 원불교중앙총부 반백년기념관에서 개최했다고 14일 밝혔다.

이날 행사에는 정년퇴임 교역자 45명과 교도와 가족 등이 참석해 퇴임 전무출신의 희생과 열정에 감사를 표했다.

행사에서는 퇴임 후 수도원에서 정양 중인 수도원 원로합창단이 공연을 펼쳐 의미를 더했다.

한편 원불교 전무출신은 68세가 되면 모든 현직에서 물러나서 중앙원로수도원, 동산원로수도원, 정화의집 등에서 정양하며 원로교무로 대우받게 된다. /김재훈 기자

군산시, 공공체육시설 보수사업 국비 확보

군산시는 문화체육관광부에서 주관한 2019년 생활체육시설 확충 지원사업 공모에서 '공공체육시설 개보수사업'에 선정돼 국비 7억2500만원을 확보했다.

국가예산과 함께 시비 7억 2500만원을 포함한 총 사업비 14억5000만원을 공공체육시설 개보수 사업에 투입해 대아국민체육센터 축구장 및 군봉공원 축구장의 인조잔디 교체작업을 추진할 예정이다.

금석배 전국학생축구대회, 축구경기장 사용빈도가 높아짐에 따라 노후화된 인조잔디 전면 교체작업이 시급한 사업이라 이번 국가예산 확보로 이같은 어려움을 해소하게 됐다.

강임준 군산시장은 "관내 노후화된 체육시설을 개보수하여 시민의 체육활동을 지원할 수 있게 됐다"며 "국비를 확보해 체육시설 인프라 보강에 최선을 다하겠다"고 밝혔다. /군산=김정훈 기자



우리가족 면역을 생각한 NK프로젝트

N·1

엔·원

산학 공동연구 프로젝트

NK 프로젝트 N·1

연세대학교 임상영양연구소 이종호교수 연구팀
고려대학교 식품공학과 이명원교수 연구팀

특허받은 유산균으로 만든 기능성 발효유

NK프로젝트 N·1

• nF1 + 카제이균 + 비피더스 유산균 함유

N·1이 NK세포에 주목합니다.




푸르밀 NK프로젝트 홍보사 하지원