

# “청년이 돌아오는 1004섬 신안’ 건설하겠다”

### 박우량 군수 민선7기 3주년 설명회 1도 1뮤지엄 추진 12개 미술관 완료 신재생에너지 개발이익 공유제 성과 해상풍력단지 조성 주민 소득 창출

박우량 신안군수는 민선7기 3주년을 맞아 신안 군정 주요 성과와 균형발전에 대한 설명회를 갖고 '청년이 돌아오는 1004섬 신안'을 건설하겠다고 8일 밝혔다. 박 군수는 지역경제 소득 창출과 친환경 농수축 산업 육성, 행정복지와 명품교육, 맞춤형 교통복

지, 세계적 해양생태의 중심, 해양문화예술과 관광 레저 중심, 1004섬 사계절 꽃피는 섬 컬러마케팅, 신재생에너지 사업 및 신성장 동력산업 집중육성, LPG배관망 지원사업 등을 통해 신안을 희망과 소망이 넘치는 지역으로 변신시키고자 노력했다고 밝혔다. 박 군수는 "지난 3년간 첫째도 소득, 둘째도 소득, 셋째도 소득이라는 군정의 최우선 목표 아래 모든 사업을 주민 소득과 연계해 계획하고 추진했다"고 말했다. 신안군은 14개 읍면 24개의 미술관, 박물관 및 복합문화관광광타운 건립을 위한 1도 1뮤지엄 사업을 추진해 저녁노을미술관, 조희롱미술관, 1004섬 수석미술관 등 12개소는 완료하였고, 나머지 12개소는 현재 추진 중에 있으며 섬 문화 예술의 성공 사례를 제시해 가고 있다. 또 사계절 꽃피는 1004섬 조성을 위해 1섬 1테마 수종을 식재해 바다위 정원을 만들고 섬에 색을 더한 지역별 색채사업인 컬러마케팅도 세계의 주목을 받고 있다. 이와 함께 전국 최초로 실현된 신재생에너지 개발이익 공유제와 다양한 귀촌정책을 펼쳐 인구 증가하는 성과를 창출했다. 지방소멸 위기 고위험군에 포함된 신안군은 7년 만에 처음으로 6월 기준 인구 79명이 증가한 것으로 나타났다. 특히 만 30세 이하의 전일시 바로 태양광 배당금을 지급받을 수 있어 많은 청년층이 유입될 것으로 예상하고 2030년까지 세계 최대 8.2GW 해상풍력단지를 조성해 3000여억원의 주민소

득이 창출될 수 있도록 차질 없이 추진할 계획이다. 박 군수는 소득증대를 위한 농수축산업 각종 시책추진, 삶의 질 향상을 위한 주민복지 실현, 흑산 공항 건설, 섬주민 정주여건 개선사업, 지역개발사업 지속추진, 신안군 유관기관 이전 및 신축 등을 통한 신안의 미래 발전 방향을 설명했다. 박우량 신안군수는 "신안군이 가지고 있는 섬, 청정갯벌, 생태자원을 활용해 문화를 향유하고, 바람과 햇빛의 무한한 자원이 주민들의 평생연금으로 돌아가도록 하고 계속해서 새로운 소득원을 창출해 주민들이 잘 살고, 청년이 돌아오는 1004섬 신안을 위해 민선7기 남은 1년 모든 역량을 집중하겠다"고 말했다. /신안=이상선 기자 sslee@kwangju.co.kr

## 목포수산물산지 설계 당선작 종합건축사사무소 '림' 선정



목포시가 2023년 완공을 목표로 추진하고 있는 수산물수출산지의 설계공모 당선작으로 (주)종합건축사사무소의 '림'이 선정됐다. <사진>시는 당선작을 바탕으로 수산물수출단지 조성사업 설계용역을 2022년 4월까지 마무리한 후 2022년 상반기 착공해 2023년 하반기 준공할 계획이다. 수산물수출산지는 대양산단에 총사업비 1089억원을 투입해 대지 2만8133㎡에 연면적 4만 6909㎡(지하1층 지상5층) 규모로 조성된다. 수산물수출산지는 2019년 1월 정부의 예비타당성 조사 면제대상으로 확정되면서 2019년 사업계획을 수립한 데 이어 그해 10월 행정안전부 지방재정 중앙투자심사를 통과, 행정절차가 진행 중이다. 설계비는 총 39억이며 시는 올해 33억원을 확보해 설계를 공모했다. /목포=박종배 기자 pjb@kwangju.co.kr

## 오크라·공심채를 아시나요?

### 무안군, 아열대 작물 집중 육성 재배농가 지원·현장 기술 지도

무안군이 기후변화에 대응하는 신소득 작물로 오크라, 공심채 등 아열대 작물을 집중 육성한다. 아열대 채소와 과일은 현재 전국적으로 외국인 근로자, 다문화 가족의 증가로 소비가 꾸준히 늘고 있으며, 온난화로 인해 아열대 작물 재배면적도 지속적으로 증가하는 추세이다. 무안군에서는 농가들에게 1억8900만원의 사업비를 지원하고, 현장기술 지도를 실시하는 등 아열대작물 재배 면적 확대를 위해 노력하고 있다. 해제면 김중근씨는 기후변화대응 아열대작물 육성시범사업을 통해 2369㎡ 규모 비닐하우스



오크라

스 5동을 지원받아 오크라, 공심채, 통빈, 여주, 차오데, 태극가지 등 다양한 아열대 채소를 재배하고 있다. 무안에서 재배된 아열대 채소는 관내 마트와 페이스북을 통해 외국인 근로자, 다문화 가정에 판매되고 있다. 특히 동남아 외국인들에게는 영양학적으로 우수한 고향 음식으로써 꾸준히 인기를 얻고 있



공심채

다. 무안군의 아열대작물 재배는 2ha의 면적에서 오크라, 통빈, 백향과 등 9개 품목이다. 김산 무안군수는 "기후 온난화로 인한 재배지역 변화에 대응해 농가에게 실질적으로 도움이 될 수 있는 지원사업을 추가로 발굴해 아열대작물 소득화를 이뤄내겠다"고 밝혔다. /무안=임동현 기자 idh@kwangju.co.kr

## 쿨꾸러미로 건강한 여름 나세요 현대삼호중공업 취약계층 전달



현대삼호중공업이 영암군 저소득층의 건강한 여름나기를 위해 쿨(COOL) 꾸러미를 전달했다. 꾸러미는 김치, 삼계탕, 모기퇴치제 등 10여종의 다양한 물품이 담겼다. 총 1500만원 상당의 기부금으로 중위소득 100% 이내의 150가구에 각 읍면사무소 사회복지사를 통해 배부했다. 현대삼호중공업 관계자는 "폭염으로 생활고와 무더위란 이중고를 감당해야 하는 취약계층에 여름용품 전달에 안전하고 건강한 여름나기를 지원하고 싶었다"고 말했다. /영암=전봉현 기자 jbh@

## 해남군-원광전력, 인재육성 장학금 기탁 협약

해남군은 원광전력(주)과 인재육성을 위한 장학사업기탁 협약을 체결했다고 밝혔다. 협약에 따라 원광전력은 에너지 관련 수익의 일부를 적립해 매년 해남군 장학사업기탁금으로 기탁하고, 군은 원광전력의 이미지마케팅을 위한 홍보에 적극 협력해 나가기로 했다. 기탁은 올해부터이며 협약 기간은 별도 협약하지 시까지 지속된다. 이번 협약은 원광전력 전연수 대표이사가 군 장학사업기탁금으로의 기탁의사를 밝히면서 진행됐다. 해남군이 미래 지역교육을 위해 추진하고 있는

장학사업기탁금 500억원 조성에 관내 업체뿐 아니라 향우, 공직자 등 다양한 군민 참여가 줄을 잇고 있다. 전연수 원광전력 대표는 "장학사업은 지역의 미래를 위해 꼭 필요한 일이며 뜻깊은 일에 함께 할 수 있어 기쁘다"며 말했다. 원광전력은 1988년 창립해 전기·소방·통신 등을 주력으로 성장해 왔으며 특히 태양광 발전장치, 에너지저장장치 등 제조업과 에너지 설비 산업에 두각을 나타내고 있다. /해남=박희석 기자 dia@kwangju.co.kr



명현관(오른쪽) 해남군수와 전연수 원광전력 대표이사가 장학사업기탁금 기탁 협약을 체결하고 기념촬영을 하고 있다. <해남군 제공>

## 2022년 공동체정원 공모

### 영광군 지원대상지 최종 확정

영광군이 '2022년 공동체정원 공모사업' 지원대상지로 최종 확정됐다. 2022년 공동체정원 공모사업은 전남도에서 주관한 사업으로 지역공동체 구성원이 직접 설계에 참여하여 조성방향을 결정하고 사후 관리를 수행해 주민화합과 공동체 의식 함양을 도모하는 사업이다. 이번 공모사업에 영광군을 포함해 전남 지역 12개소가 최종 확정됐다. 영광군 대상지는 군남면에 위치한 국가 민속문화재 제234호 매간당고택 일원으로 문화재 주변을 정비하고 관광객과 마을 주민을 위한 편안한 쉼터를 조성하기 위해 군남면 동편마을 공동체가 신청했다. 매간당고택은 12동 145칸의 규모로 우리나라 민가 종택 중 최대 규모를 자랑하며 대문 위에 누각이 위치한 독특한 형태에 원형보존 또한 국내 최고로 잘 돼 있어 역사적으로 가치가 있는 문화재이다. 영광군 관계자는 "역사적 가치가 매우 큰 매간당고택 주변에 공동체정원을 조성함으로써 관광객과 주민들에게 아름다운 볼거리와 쉼터를 제공하고, 특히 올해 조성 중인 군남 지내들-매간당고택을 잇는 등산로와 연계해 더욱 아름다운 녹색공간으로 조성하겠다"고 밝혔다. /영광=이종우 기자 jylee@kwangju.co.kr

### 산업현장 작업환경 개선 및 근로자의 건강을 지켜주는 호남기업 집진기

### 창사 32년 (주)YHB ECO

www.yhbeco.co.kr

#### 미스트크리너

**절삭유 미스트/오일미스트 제거  
원심력 및 필터기술 적용  
99.8% 집진 효율**

#### 더스트크리너

**먼지, 분진, 각종 더스트 제거  
카트리지 / 백필터 적용**

#### 전기집진기

**산업/요식업소  
연기·기름·미세먼지 98% 제거  
생활민원해결!**

호남지역 대리점 모집  
무점포/무자본 판매하실 분

광주공장 영업부 : 광주광역시 광산구 하남산단10번로 115-33(안창동)  
TEL : 062 - 953 - 2995  
H·P : 010-2051-6401

서울영업본부 : 서울시 금천구 가산디지털2로 14 대륭테크노타운12가 501호 TEL : 02 - 2029 - 6400 ~ 3