

# 현장행정으로 중소기업 지원에 최선

## 전북중기청, 합동 순회 설명회 성료

전북지방중소벤처기업청(청장 김광재)은 중소기업, 소상공인과 약속을 담은 '2019년 중소기업 지원사업 합동 순회 설명회'를 성황리에 종료했다고 29일 밝혔다.

특히, 설명회는 전북중기청, 전라북도청 등 도내 17개 기관이 합동으로 지난 8일부터 29일까지 지역별 합동 순회 설명회(9회)를 진행했으며, 지역별 순회 설명회 외에도 전통시장·소상공인·R&D·수출기업, BI 등 대상

별 설명회(12회)를 별도로 진행해 설명회의 전문성을 높였다.

또한, 설명회는 전북 중소기업인과 소상공인의 뜨거운 호응 속에 2,000여 명이 참여해 작년에 비해 600여명이 증가하는 등 그 어느 때보다 높은 참석을 했고 설명회 이후 질의 응답시간에는 기업인들의 궁금 사항을 해결하며 지원기관과 개별기업과의 1:1 상담창구를 설치해 기업의 애로 및 고충을 해소하는 시간도 가졌다.

아울러, 올해에는 우수한 기술을 보유한 경우 용자제한대상 기업도 특별심사위원회의 심사를 거쳐 자금지원을 받을 수 있으며 운누리상품권·지역상품권 발행을 2배 이상 확대하고 제로페이로 통해 소상공인 결제수수료 0%대를 통한 경영부담을 완화, 기존의 수출지원사업을 통합해 수출규모별 바우처 형식으로 마케팅을 지원하는 등 중소기업과 소상공인이 체감할 수 있는 지원이 이뤄진다.

김광재 전북중기청장은 "신년도 정부정책이 많은 변화가 있어 설명회를 통해 개선되고 변경되는 제도를 꼼꼼

하게 알아볼 필요가 있다"며, "많은 중소기업과 소상공인의 관심 속에 설명회를 진행했고, 이에 감사를 전하며 현장행정을 바탕으로 중소기업과 소상공인 지원·육성에 최선을 다하겠다"고 말했다.

한편, 전북중기청은 창업초기기업 등 업종별·대상별 설명회를 지속적으로 열어 지역소재 중소기업의 정책수혜를 더욱 높일 계획이다.

자세한 내용은 전북지방중소벤처기업청 창업성장지원과 이수지 주무관(063-210-6412)에게 문의하면 된다. /김영태 기자



전북지방중소벤처기업청이 지난 25일 전북청 대회의실에서 '2019년도 R&D 지원사업 설명회'를 도내 대학 및 중소기업 관계자들을 대상으로 개최했다.

## 가축질병 없는 청정축산 구현

### 유재도 전북농협본부장, 고창 시방역현장 점검·방역관계자 격려

유재도 전북농협본부장은 설 명절 대비 고창관내 거점소독시설 방역 현장 방문, 방역관계자들을 격려하고 고창부안축협 경제사업장에서 이문식 농협고창군지부장, 김대중 고창부안축협 조합장 등 10여명이 참석한 가운데 방역대책을 논의했다고 29일 밝혔다.

전북농협은 공동방제단 방역차량을 투입해 가금농가 및 철새도래지, 도로, 하천 등에 대해 집중 소독을 하고 설 명절을 대비하여 AI 발생을 최대한 사전에 예방하고자 방역용품 비축 기지에 보관중인 생석회 850포(익산 100포, 임실150포, 군산500포, 고창100포)를 지자체를 통해 가금농가에 지

원하기로 하는 등 AI 차단 방역활동을 강화하고 있다.

또한, 아프리카돼지열병(ASF) 예방을 위한 소규모 양돈농가 및 잔반급여 농가에 대해서도 지속적인 소독활동을 강화하고 있다.

아울러, 농협 지역본부·시군지부·축협은 "관련 사업장의 AI방역대책 상황실을 주말과 휴일을 포함한 24시간 근무체제로 전환하여 가동 중이다"며, "시군 행정기관과 긴밀한 협조를 통해 방역 구역을 선정, 축협 공동방제단 차량, 농협보유 방역 살포기를 활용한 방역활동에 힘쓰고 있다"고 전했다.

유재도 본부장은 "AI 구제역, 아프



유재도 전북농협본부장이 설 명절 대비 고창관내 거점소독시설 방역 현장을 방문해 방역대책을 논의했다.

리카돼지열병(ASF) 등 방역활동에 힘써주시는 근무자들의 노고에 감사하다"며, "가축질병 없는 청정축산 구

현을 위해 모든 임직원과 농가들이 힘을 합쳐 방역활동에 더욱 힘써 달라"고 당부했다. /김영태 기자

## 중소기업 R&D 지원사업 설명회 열기 '후끈'

전북지방중소벤처기업청(청장 김광재)은 지난 25일 전북청 대회의실에서 '2019년도 R&D 지원사업 설명회'를 도내 대학 및 중소기업 관계자들을 대상으로 개최했다고 29일 밝혔다.

설명회는 중소벤처기업부(본부·지방청)와 R&D 전문기관(중소기업기술정보진흥원, 한국산학연협회), 지원기관(대·중소협력기관) 등이 합동으로 우리부에서 새롭게 개편된 R&D 4대 추진전략(단독, 협력, 지역산업, 인력지원R&D), 중점 추진업무(기술보호, 스마트공장 구축·보급 지원 등)에 대

해 안내했다. 특히, 군산 등 산업위기 지역 지원을 위해 특별예산(46억)을 편성, 지역 중소기업들의 제도약을 지원하고 있다.

또한, 전북지역 창업기업들의 사업 참여를 지원하기 위해 사업보고서 작성, 온라인 신청 등에 대해서 교육 및 맞춤형 상담도 별도로 운영했다.

한편, 자세한 내용은 전북중소벤처기업청 제품성능기술과 유기현 주무관(☎063-210-6443)에게 문의하면 된다. /김영태 기자

## 전북 농어촌공, 신입사원 실무 역량강화 교육 가져

한국농어촌공사 전북지역본부(본부장 박종만)는 28일부터 30일까지 입사 1~2년차 사원 23명을 대상, 행정 실무 역량강화 교육을 한다고 29일 밝혔다.

교육은 업무를 시작한 신입사원이 실무를 빨리 익힐 수 있도록 공사의 경영, 사업, 조직문화 이해 등 공사인으로서의 가치관 형성과 조직 적응력 향상에 초점을 맞춰 진행했다.

본부에 근무하는 신입사원들은 "애사심을 갖고, 자신의 업무에 대한 동기부여를 받으며 유대감을 형성할 수 있는 기회가 되었다"고 밝혔다.

박종만 본부장은 "패기를 가지고 업무에 임해주시기를 바란다"며, "기초부터 전문적인 분야까지 신입사원에게 필요한 직무교육에 적극적으로 지원하겠다"고 말했다. /김영태 기자

## 전북농협, 농촌 홍보 앞장서는 '대학생 봉사단 N돌핀' 모집

NH농협은행 전북본부(본부장 김장근)는 금융교육과 농촌·농업의 가치 홍보에 앞장설 대학생 봉사단 'N돌핀 7기'를 2월 1일까지 모집한다.

특히, 모집 대상은 대학교 2~3학년(재·휴학생)을 대상, 서류심사와 면접을 통해 선발(공연 연출·홍보 경험자, UCC제작, PPT능력자, 재능기부 가능자 우대)하고 활동 우수자에게는 입사특전(1차 서류전형 면제), 은행장 명의 표창, 장학금 등의 혜택을 부여한다.

또한, 선발되는 'N돌핀 7기'는 3월에 발대식을 갖고 4월부터 11월까지 8개월간 청소년들의 진로 멘토링과 농촌지역·다문화가정·새터민 등에 대한 금융교육을 진행하며, 영농철 농촌 일손 돕기 등을 실시해 지역맞춤형 사회공헌활동에 앞장서게 된다. /김영태 기자



NH농협은행 전북본부가 금융교육과 농촌·농업의 가치 홍보에 앞장설 대학생 봉사단 'N돌핀 7기'를 모집한다.

## NH로컬뱅크 신규가입 감사 이벤트

### 황금돼지 스타일러 건조기 등 푸짐한 경품 제공

농협상호금융(대표이사 소성모)은 NH로컬뱅크의 신규 회원가입, 상품가입(금융상품, 농·축산물) 감사 이벤트를 오는 3월 3일까지 총 5주간 진행한다고 밝혔다.

'2019 로컬뱅크 신규 가입고객 축하 이벤트!'는 로컬뱅크, 로컬푸드, 로컬 신규가입 회원을 대상, 스타일러 1명, 건조기 2명, 로컬푸드 1만원 이용쿠폰 등 총 100명에게 경품으로 제공한다.

또한, '새해 로컬뱅크 이용고객 대박 사은 이벤트'는 매 주차별 금융상품 가입고객, 농협에서 인정한 안전하고 신성한 농·축산물을 3만원 이상 구매한 고객을 대상으로 매주 1명에게 황금돼지 10돈과 30명에게 로컬푸드 이용쿠폰(5만원)을 제공한다.

소성모 대표는 "대한민국을 대표하는 모바일뱅킹인 NH로컬뱅크의 편리한 금융서비스를 많은



고객이 이용하기 바란다"며, "다음으로 이번 고객 사은 행사를 진행한다"고 밝혔다.

한편, 지난해 10월 새롭게 업데이트한 NH로컬뱅크 3.0은 사용자 편의성을 극대화 했고 간편 비밀번호 또는 지문인증 로그인만으로도 송금, 비대면 금융상품가입, 농산물 직거래, 농촌생활정보 등 다양한 서비스들을 이용할 수 있는 모바일 간편뱅킹 서비스이다. /김영태 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