

경농 이병만 대표이사, 은탑산업훈장 수상

신기술실용화촉진대회, 첨단 기술력으로 국가경쟁력 강화에 기여



(주)경농의 이병만 대표이사는 지난 지난 11월 3일, 지식경제부 기술표준원이 주최한 “2010년 신기술실용화 촉진대회”에서 신기술제품 실용화 와 국가경쟁력 강화에 기여한 공로를 인정받아 국내 권위의 은탑산업훈장을 수상했다.

신기술실용화 정부포상은 신기술제품(NEP), 신기술(NET), 우수재활용제품(GR), 소프트웨어 품질(GS) 인증을 받은 기업중 신기술제품 개발 및 사업화, 실용화로 국가경쟁력 강화에 기여한 기업 및 기업인을 포상하는 제도로서, (주)경농 이병만 대표이사의 이번 수상은 농업계에서는 최

초의 수상이다.

이번 수상은 경농이 순수 자체기술로 세계최초로 개발한 자기발포확산형제형(직접살포정제)이 높은 평가를 받음으로써 이뤄졌다. 자기발포확산형제형이란?, 제조작업시 논안에 들어갈 필요없이 논둑에서 던져넣으면 제품 스스로가 발포, 확산하여 제조효과를 발휘하는 신개념의 제형이다. 논둑에서 던져넣는 제형이기 때문에 기존 제초제 대비 살포량이 적고 노동력과 노동비용을 70% 이상 절감시킨 획기적인 신기술이다.

이병만 대표이사는 “(주)경농은 항상 농업인들의 입장에서 농업인들의 편의 향상과 제품의 품질 향상을 위한 신기술개발에 꾸준한 투자를 계속해 오고 있다”라며 “이번 수상을 계기로 농업인들을 위한 신기술개발에 더욱 박차를 가해 우리 농업인들이 더 편리하고 안전하게 영농활동을 하는데 기여할 것”이라고 수상소감을 밝혔다.

동방아그로, 2010년 영업직무향상교육



12일까지 3박4일간 경기도 화성에 위치한 청호인재개발원에서 영업·마케팅직원을 대상으로 영업직무 향상교육을 실시했다. 이번 교육은 전문 외부강사를

(주) 동
방 아 그 로
(대표이사
염병만)는
지난 11월
9 일 부 터

초빙하여 작물의 재배 및 병해충관리 강의와 신제품의 기술정보 공유 등 양질의 기술교육이 이루어져 영업사원 개개인의 기술력을 증진시킬 수 있는 기회가 되었다. 뿐만 아니라 영업 활성화와 자기개발능력을 향상 시킬 수 있도록 실시된 정신교육은 어려운 시장 환경을 극복하기 위한 영업사원의 책임감과 소속감을 고취시킬 수 있는 소중한 시간이 되었다.

동방아그로 관계자는 “앞으로도 꾸준한 직원교육을 통해 한차원 높은 대농민 서비스를 제공하고, 양질의 기술교육을 통한 고품질의 안전한 작물보호제

동부한농 'IT이노베이션 대상' 지경부 장관상 수상

작물보호제사업에 RFID 기술 적용, 인정 받아

동부한농(대표이사 우종일)이 지난 11월 17일 서울 양재동 엘타워에서 열린 '2010 대한민국 IT Innovation 대상' 시상식에서 지식경제부장관상을 수상했다. 지식경제부에 따르면 동부한농은 세계 최초로 작물보호제 사업에 최신 RFID(Radio Frequency Identification, 무선인식) 기술을 적용해 IT혁신 성과를 올린 공로를 인정 받아 수상의 영예를 안았다. 동부한농은 RFID를 바탕으로 원료 공급 및 생산에서부터 완제품 공급에 이르는 전체 공급망관리(SCM : Supply Chain Management)를 최적화해 81억원 이상의 비용 절감 효과를 창출했다. 특히 협력업체의 RFID 시스템 구축을 지원해 상생의 협업 효과를 극대화했다는 점도 큰 성과로 손꼽힌다.

동부한농의 RFID 기반 실시간 공급망관리는

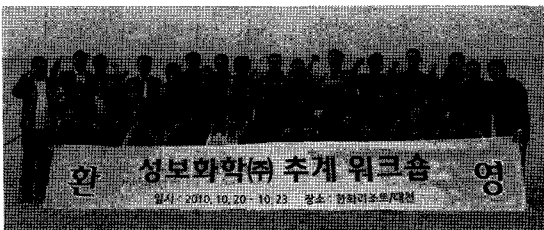


▲생산리드타임 단축 ▲재고 감축 ▲관리비 및 물류비 절감 등의 성과가 높게 나타나 화학산업 분야 RFID 도입의 표준 모델로 평가 받고 있다.

혁신담당 양진영 상무는 "동부한농은 농화학 산업이 인류의 미래와 직결된 첨단산업 분야라는 신념을 가지고 있다"며, "이번 수상을 계기로 IT 기반의 프로세스 혁신을 사업 전 분야로 확대해 농업산업의 고부가가치화와 첨단화에 앞장서겠다"는 포부를 밝혔다.

보급에 앞장설 예정이다"라고 밝혔다.

정보화학, "2010 영업직원워크숍" 개최



정보화학(주)(대표이사 박종영)은 영업관리 역량 강화와 혁신을 위한 '2010 영업직원 워크숍'을 대천 한화리조트에서 지난달 20일~23일 3박4일간 진행됐다. 이날 워크숍에는 올해 농약업계의 매출부진 이

유를 점검하고 내년도 사업 성장을 위해 직원들의 협동심을 다지는 시간이 마련됐다. 영업개발총괄 박연일 전무는 "외부 환경의 어려움으로 농약업계가 힘든 이 시기에 더욱 앞서 나가야 한다"며 "직원들이 합심하는 것이 무엇보다 중요하다"고 강조했다.

한국삼공, 전국 9개소 불우이웃 쌀기증행사 실시

한국삼공(주)(대표이사 한태원)는 회사 이미지 및 제품홍보를 위해 '쌀사랑 SG 디카비' 논 유색벼 광고를 전국 9개소에서 시행하여 수확된 쌀 전량을 생활이 어려운 불우이웃을 돋는데 기부하기로 했다.

현재, 경기(평택시청), 강원(사회복지 협의회 원주

신젠타, 창사 10주년 기념 Media Day 간담회 개최

기술혁신과 서비스를 통해 한국농업의 경쟁력 향상에 기여 밝혀



신젠타코리아(주)(사장 김용환)와 신젠타 종묘(사장 안병옥)는 지난 11월 12일 서울시 장충동에 위치한 서울클럽에서 본사 창립 10주년을 기념하는 Media Day를 개최했다.

2009년 전세계 매출액 110억 달러로 농산업 분야에서 1위를 기록한 신젠타는 그동안 다우존스의 지속가능한 기업지수에 5년 연속으로 편입되었고, 포춘 500대기업과 사이언스지가 선정한

제약 및 생명과학분야 20대 기업에 2년 연속으로 선정되는 등 비약적인 발전을 거듭해 왔다.

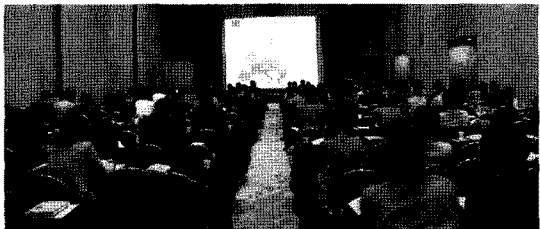
Media Day를 주관한 신젠타코리아의 김용환 사장은 “G20정상회담에서도 식량문제가 중요의 제로 선정된 것처럼, 토지와 수자원 등 제한된 자원으로 늘어나는 인류를 부양하기 위해서는 혁신적인 기술로 농산물의 품질과 생산성 향상을 주도하는 지속가능한 농업에 더 많은 투자가 필요하다”라고 말하고 “애플레이션에서의 예에서와 같이 우리나라도 세계적인 식량문제에서 무관할 수 없는 만큼 선제적 대응이 필요하며, 신젠타는 앞으로도 기술혁신과 서비스를 통해 한국농업의 경쟁력 향상에 최선을 다할 것”이라고 밝혔다.



시푸드마켓), 충북(청주시청), 충남(당진군청), 전북(익산시청), 전남(영암군청), 대구(경주시청), 안동(안동시청), 경남(하동군농업기술센터)등을 통하여 어려운 이웃에게 전달될수 있도록 쌀 1,000여포(10kg)를 기증 했다.

또한, 한국삼공은 이번 행사를 통해 지역사회에 끊임없는 관심과 변화하는 한국삼공의 모습을 보이겠다고 관계자는 전했다.

한국농약과학회, 「2010 국제심포지엄 및 학술 발표회」 개최



한국농약과학회(회장 이규승)가 지난 11월 4일부터 5일까지 이를 동안 평창 보광휘닉스파크에서 농촌진흥청과 식품의약품안전청 공동으로 「2010 국제심포지엄 및 학술발표회」를 개최했다.

350여명이 참석, 성황을 이룬 가운데 ‘안전한 농약의 등록과 위해성 평가의 국제적 조화’란 주제로 열린 금번 국제심포지엄은 특히 평가 가이드라인을

한국삼공, '애니충·빅애니 경품대잔치' 추첨 결과 발표

총 33,333명에게 제공, 추첨 결과 홈페이지를 통해 확인

한국삼공(주)(대표이사 한태원)는 애니충SC·빅애니SC에 대해 많은 사랑을 보내주신 농업인들에게 보답하고자 나방류 살충제인 '애니충SC'과 흑명나방, 이화명나방, 벽멸구 동시방제약제인 '빅애니SC' 구매고객을 대상으로 지난 5월 1일부터 실시한 애니충·빅애니 경품대잔치 추첨식을 지난 11월 15일 한국삼공 본사 6층 회의실에서 가졌다. 이날 행사는 한국삼공 한태원 대표이사, 한국작물보호협회, 작물보호제판매협회와 언론사를 초청하여 실시했다.

이번행사에서 한태원 대표이사는 "참여해주신 모든 농업인들에게 감사하고 경품에 당첨되신 모든 분들께 축하드리며 향후 농업과 발전에 이바지할 수 있는 한국삼공이 되겠다"고 밝혔다



애니충·빅애니 경품대잔치의 경품내역은 1등 10명에게 벽걸이 겸용 46형 LED TV 각 1대, 2등 50명에게 190L 김치냉장고 각 1대, 3등 7,000명에게 「애니충」20ml 각 1병, 4등에게 10,000명 전착제 「마쿠피카」각 1병, 5등 16,273명에게 고급 주방세제 각 1병으로 총 33,333명에게 제공되며 추첨 결과는 한국삼공 홈페이지를 통해 확인할 수 있다.

공유하고 세계적인 농약 등록현황과 합리적인 농약 등록 절차의 당위성을 확인하여 국내 농약평가를 한 단계 끌어올리고자 마련된 것이다.

이규승 회장의 개회사와 정광용 농파원장의 환영사, 김승희 식품의약품안전평가원장의 축사에 이어 첫 번째 강사로 나선 OECD WGP의 Sylvie Poret 박사는 '농약 WG에 관한 OECD 활동'에 대해, 식품의약품안전평가원의 오재호 연구관은 '식품중 MRL 설정을 위한 위해성 평가'에 대해 각각 발표했다. 또 유럽위원회 위원인 Wolfgang Reinert 박사는 'EU의 농약 입법체계와 재평가 및 등록상황'에 대해, 농파원의 박재읍 농자재평가과장은 '한국의 농약 등록현황 및 위해성 평가'에 대해 심도 있는 발표가 이루어졌다.

농약생물활성연구회, 「총회 및 추계발표회」 성료



농약생물활성연구회(회장 정창국) 「2010 정기총회 및 추계발표회」가 성료됐다. 유례없이 120여명이 참석한 가운데 지난 11월 11일부터 12일까지 이를 동안 변산 대명리조트에서 열린 금번 행사는 무엇보다 회원들이 가장 궁금해 하고 실제 도움이 될 만한 내용들로 채워져 양적 질적 측면에서 어느 때보다 유익했다는 분석이다. Y