

업계동정단신



(주)팜스코

대상팜스코(주)에서 새로 태어나

지난 40여년간 축산업 발전을 위해 노력해 온 '대상팜스코(주)'가 '(주)팜스코'로 상호를 변경하였다. 대표이사로 민동기, 김홍국 대표가 공동대표를 맡게 되었다.

'(주)팜스코'는 양계, 양돈산업이 국제적으로 경쟁력을 가질 수 있도록 더욱 노력할 것을 약속했다.

- 본사 : 경기도 성남시 중원구 상대원동 5439-1
스타우드 B/D B01호
- 전화 : 031-720-7114

(주)고려비엔피

"달구방 N+, ABBN+" 제품설명회 개최



(주)고려비엔피(대표이사 송기연)는 지난 3월 20일 "달구방N+, ABBN+" 제품 설명회를 개최하였다. 최근의 ND(뉴캣슬병)에 유행하는 7형 바이러스를 역유전학 기법으로 융합하여 현재의 유행 ND를 완벽하게 방어할 수 있는 새로운 백신을 개발하게 된 배경 및 기술에 대해 강의했다. 고려비엔피는 "앞으로

국내 뿐 아니라 세계에 수출하기 위해 물질 특허, 제조 공정 등의 특허를 획득해 지적소유권을 확보한 상태이다."라며 제품의 수출 경쟁력을 강화했다.

VIV Asia 2009 참가



동물의 건강을 판매하는 (주)고려비엔피(대표이사 송기연)는 지난 11~13일 태국 방콕 BITEC에서 개최된 'VIV Asia 2009' 전시회에 참가하였다. (주)고려비엔피의 수출 주력제품군인 양계, 양돈, 애견 백신 뿐만 아니라 발포성 소독정제인 '라이프가드-정', 세프티오퍼 주사제인 '아반떼', 비타민 영양제인 '바이탈코러스포르테' 등이 여러 나라 바이어들의 관심과 이목을 집중 받았다.

(주)고려비엔피는 2004년 이래 'VIV Asia'를 포함한 국제규모의 축산박람회에 꾸준히 참여하여 해외바이어와 소비자들로부터 품질을 최우선으로 하는 신뢰할 수 있는 회사로서의 이미지를 구축하고 있고, 이를 통해 나름의 전시 마케팅 아이디어도 많이 쌓이고 있다. 2008년 아프리카시장 개척에 이어, 2009년도에는 중동시장을 개척할 계획이며 남미, 러시아 및 동유럽 등 세계시장으로 활동무대를 넓히는 원년으로 삼아 새로운 수출거래처 발굴과 수출품 목 및 물량이 더욱 증가 될 것으로 전망된다.

III (주)대성미생물연구소

가금티푸스 생백신 '대성 SR2 치큰백®' 런칭 세미나 개최



(주)대성미생물연구소(대표이사 조항원)는 전국의 양계수의사가 참석한 가운데 지난 8일 서울 팔래스 호텔에서 '대성 SR2 치큰백®' 런칭 세미나를 가졌다.

'대성 SR2 치큰백®'은 (주)대성미생물연구소와 (주)바이오파아, (주)인트론바이오테크놀로지 및 서울대학교 수의과대학이 장기간의 공동 연구를 거쳐 개발한 제품으로 새로운 특허 균주로 제조된 가금티푸스 생백신이다. (주)대성미생물연구소 조항원 대표이사는 "앞으로도 '대성 SR2 치큰백®'과 같은 새로운 양계 백신의 개발, 공급을 위해 노력할 것이며, 이를 통해 국내의 양계 산업 발전에 도움이 될 수 있길 기대한다."고 포부를 밝혔다.

III (주)삼양애니팜

해충박멸 살충제 선보여

(주)삼양애니팜(대표이사 민필홍)은 기술적인 노하우로 새롭게 출시한 신제품 "파리제로-C 벽걸이용

(끈끈이)"는 살충제 성분이 함유되지 않은 제품으로써 위해성이 전혀 없으며, 특히 살충제에 의한 해충 구제시 죽은 파리나 살충제를 동물



(자돈, 육계, 강아지 등)이 섭취한 후 폐사하지 않도록 고안한 아이디어 제품을 선보였다. 액상 제품처럼 종이나 사료포대에 직접 빌라서 사용하지 않아도 되고, 사용하다 남은 액상 제품은 장시간 보관시 굳어서 버려야 되는 일이 발생하는데 본 제품은 굳는 문제가 없어 버리지 않아도 된다. 또한 파리 유인 후 본 제품을 폐기시 땅에 묻으면 종이나 끈끈이 성분이 완전 분해되는 환경 친화성 제품으로 미래의 환경까지 고려한 제품이라고 한다.

• 문의 : 080-388-7525

III (주)엠케이생명과학

연구소장 및 경력 사원 영입

(주)엠케이생명과학의(대표이사 신영근)은 연구개발을 통한 신제품의 출시 및 업계의 기술선도를 위하여 부설 중앙연구소의 연구소장으로 송인근 박사와 마케팅과 영업력을 보강하기 위하여 박종용 대리를 경력사원으로 영입하였다.

송인근 박사는 한양대학교에서 미생물공학 전공의 학위를 취득하였으며, 이후 한국원자력연구원과 가톨릭대학에서 미생물농약, 무항생제 대체 유산균 제제 및 약취분해 미생물제제등의 연구개발과 동시에 특허를 등록한 바 있다. 박종용 대리는 제주대학

교 축산학과의 학생회장을 역임한 재원으로 (주)솔투바이오와 (주)SNS사료의 영업부 지역과장으로 근무한 유능한 인재이다..

부국사료(주)

승진인사 단행

부국사료(주)(대표이사 장진설)는 4월 1일자로 다음과 같이 2009년도 직원 승진 인사를 시행했다.

- 마 케팅 팀 : 강윤석 팀장
- 경인사업소 : 이한준 팀장
- 영업관리팀 : 김은정 주임
- 관 리 팀 : 조정미 주임

(주)트루라이프

한국양계기술 아프리카에 알려



(주)트루라이프(대표 정세진)는 지난 3월 18일 양골라현지에서 육계계열화사업을 위한 단위별 사업부지를 확정하고 사업을 본격화했다. 육계계열화사업에 필요한 각 사업장 설계부터 시공까지 모든 사업장의 공사를 맡아 2012년 5월까지 컨설팅을 수행한다. 계약규모는 337만달러(한화 약 34억원)상당으로 요즘같이 국내외 경기불황으로 인한 소비침체로

위축되어있는 이때 국내축산컨설팅 기술로 해외에서 인정받는 큰 성과를 보였다.

네오바이오(주)

프리미엄 3F 시스템 출시



(웹 사이트 : <http://www.3fsystem.co.kr>)

네오바이오(주)는 닭고기의 생산과 안전성을 검정, 소비자의 요구를 충족할 수 있는 특허 프로그램인 '3F 시스템(Free, Fresh, Force)'을 2009년 4월 1일부터 본격 가동한다. 웹 환경을 기반으로 구축된 프로그램은 총 1년간의 연구와 준비기간을 거쳐 친환경 인증을 이용한 특허사료와 매뉴얼, 육성법을 통해 동일한 품질과 맛의 닭고기 생산을 가능케 한다. (주)하림의 프리미엄 닭고기 '자연실록'에 적용했으며 마트, 식자재, 가공품 등 다양한 유통 경로를 통해 본 프로그램을 확인 가능하다. 현재 1단계 사업모델이 닭고기에 구축했으며, 2단계 모델은 계란이 준비 중이다.

(주)하림

친환경 닭고기 시장 진출 본격화

하림이 1년여의 준비를 거쳐 친환경 닭고기 시장

에 진출한다고 밝혔다. 하림은 신제품의 친환경 이미지 극대화를 위해 지리산과 덕유산 주변 청정지역의 38개 농가와 계약을 맺고 닭고기 생산을 시작하며, 마늘과 호유실 등 기능성 사료를 사용해 일반 닭고기와의 차별화를 위해 노력을 기울였다. 특히 소비자 신뢰 극대화를 위해 이력관리시스템을 도입하는 등 프리미엄 닭고기 시장으로 각광받고 있는 친환경 닭고기 시장 개척에도 하림이 역할을 하겠다는 계획을 밝혔다. 하림은 친환경닭고기 자연실록의 대중화와 시장확대를 위해 일반 닭고기 대비 1,000 원이 비싼 5,000원을 출시가격으로 정해 4월부터 본격적인 판매에 들어갔다.

(주)금계

이호정 대표이사 취임

전남 장성의 삼계 전문 계열 화업체인 (주)금계는 3월 27일 이호정 상무이사가 내부 승진을 통해 대표이사로 선임되었다. 또한, 전북 익산 소재의 (주)체리피드는 신임 박준규 대표이사가 3월 27일 공식 취임식을 갖고 육계 전문 사료 생산 및 공급에 박차를 가하게 된다.



▲ 이호정 대표이사

「한·일 양계농장 HACCP 실천방안 심포지엄」 개최

HACCP의 실천방안을 한·일 공동으로 실천방안과 우수사례 발굴을 통한 생산농가의 소득보장 및 소비자가 믿고 찾는 안전축산물을 생산·공급하는데 기여하고자 아래와 같이 심포지엄을 개최합니다.

- 일시 : 2009. 5. 7(목) 14:00~18:00
- 장소 : 국립수의과학원 대강당(경기 안양시 만안구 중앙로 335)
- 주최 : (사)대한양계협회, 한국가금학회
- 주관 : 축산신문
- 후원 : (주)PIC 바이오크리아, (주)PIC BIO(일본)
- 참석대상 : 약 300명(유관기관, 대학, 농협, 단체 및 축산인)
- 심포지엄 행사일정

시 간	세부내용	소 속	발표자
13:30~14:00	접수 및 등록		
14:00~14:20	〈개회식〉 환영사 축 사 축 사 축 사	국립수의과학원장 주)PIC-BIO 회장 대한양계협회장 한국가금학회장	이주호 奥村由己(오꾸무라 요시미) 이준동 박장희
14:20~15:00	1부 좌 장 〈제1주제〉 한국 양계농장 HACCP 추진현황	대한양계협회 고문 축산물위해요소 중점관리기준원 농장팀장	박근식 조재진
15:00~15:50	〈제2주제〉 HACCP의 기본적인 작성 방법	NPO 법인 일본식품 안전검증기구이사장	茶園 明 茶園明 (CHZONOAKIRA)박사
15:50~16:00	Tea Time		
16:00~17:20	2부 좌 장 〈제3주제〉 구체적 HACCP실천과 성공사례	한국가금학회장 NPO법인 일본식품안전검증기구 상무이사	박장희 渡邊邦雄 (WATANABE KUNIO)
17:20~17:30	〈제4주제〉 일본 양계농장의 HACCP 실행 성과	NPO법인 일본식품안전검증기구 상무이사	渡邊邦雄 (WATANABE KUNIO)
17:30~17:40	〈제5주제〉 한국 양계농장의 HACCP 실행 성과	산골농장 대표	이상호
17:40~18:00	질의 토론		