



»» 한국수의정책포럼 제3차 정기포럼 개최

한국수의정책포럼(상임대표 : 이문한, 공동대표 : 정영채, 김창섭, 강문일) 지난 6월 1일(금) 오전 7시부터 서울대학교 호암교수회관에서 이사 및 회원들이 참석한 가운데 제3차 정기포럼을 개최하였다.

조찬과 함께한 이날 제3차 정기포럼에서는 농림부 이상길축산국장의 “한미 FTA와 축산부문 협상결과와 대응방안”에 대한 주제발표와 토론이 진행되었고, 향후 한국수의정책포럼의 운영 및 제4차 정기포럼의 주제에 대하여 논의하였다. 제4차 정기포럼은 오는 7월 6일(금) 오전 7시부터 서울대학교 호암교수회관에서 개최될 예정이다.



한국수의정책포럼 제3차 정기포럼

»» 2007년도 제1차 학술홍보국제협력위원회

우리회에서는 지난 5월 21일(월) 오후4시부터 수의과학회관 회의실에서 학술홍보국제협력위원회(위원장 : 박용호) 위원들이 참석한 가운데 2007년도 제1차 학술홍보국제협력위원회 회의를 개최하였다.

이날회의에서는 대한수의사회지 편집 개선 방안, 원고 및 광고의 심사규정 마련, 수의사회 홍보지 발행 및 홍보강화 방안 등에 대하여 검토하였고, 회지 편집 개선방안의 일환으로 각 수의과대학 또는 각 분야의 관련기관에서 명예기자를 위촉하여 다양한 소식을 소개하는 방안에 대하여 논의하였다.



2007년도 제1차 학술홍보국제협력위원회

»» 2007년도 제1차 수의무복지위원회

우리회에서는 지난 5월 29일(화) 오후4시부터 수의과학회관 5층 강당에서 수의무복지위원회(위원장 : 정병현) 위원 및 관계자 등이 참석한 가운데 2007년도 제1차 수의무복지위원회 회의를 개최하였다.

이날 회의 안건으로는 동물보호법 개정에 따른 하위법령 제정에 대한 제출 의견 검토, 자체 반려동물 등록제 실시안에 대한 검토 등을 주요 안건으로 다루었고, 기타안건으로 이천시 동물학대행위에 대한 대응에 대하여 논의하였다.



2007년도 제1차 수의무복지위원회

»» 제2차 HACCP 정기경영자과정 교육 개최 안내

우리회에서는 축산물가공처리법시행규칙 제7조의3(영업자에 대한 교육훈련)에 의거하여 제2차 HACCP 정기경영자과정 교육을 아래와 같이 실시합니다. 정기경영자과정은 HACCP 작업장으로 지정받은 업체의 영업자가 매년 1회의 보수교육 형태로 받는 교육입니다.

참고로, 정기경영자과정은 1년에 1번(4시간이상) 받는 교육으로 올해 정기경영자과정을 이수한 업체에서는 내년도에 교육 받으시면 됩니다.

- 아 래 -

가. 교육일시 : 7월 10일(화) 14:00~18:00

나. 교육대상 : HACCP 지정받은 업체의 대표

다. 교육장소 : 수의과학회관 5층 시청각강당(경기 분당구 서현동 소재)

라. 신청마감 : 6월 26일(화)



지부 및 산하단체 소식

»» 경기도지부, 제4차 임상수의사 연수교육 개최 안내

경기도수의사회(회장 : 백충기)에서는 6월 17일(일) 09:30~16:00 경기도수의사회관(수원시 이의동 소재)에서 제4차 임상수의사 연수교육을 아래와 같은 일정으로 개최하오니 회원여러분들의 많은 참석 바랍니다.

- 아 래 -

〈일정 및 프로그램〉

- 09:30~10:00 등록
- 10:00~12:00 소동물의 간질환(해마루동물병원 김현욱 원장)
- 12:00~13:00 중식
- 13:00~14:00 생활속의 재테크전략에 관하여(제일경영컨설팅 한치호 강사)
- 14:00~16:00 수의정책 및 동물보호정책방향(농림부 가축방역과 김문갑 서기관)

»» 울산광역시지부, 암 투병 중인 회원모금 운동 전개

울산광역시수의사회(회장 : 박영수)에서는 3년간 피부암으로 투병중인 김세훈회원을 돋기위한 모금운동(아래)을 진행한다.

울산광역시 수의사회 관계자는 “김세훈회원은 울산광역시에서 소동물진료가 시작되던 어려운시기인 1990년대 초반부터 동물병원을 운영하며 수의사로서 긍지와 자부심을 가지고 동물병원을 운영해오다 피

부암으로 인해 동물병원을 폐업하고 3년째 암 투병 중”이라며, “이에 울산광역시 수의사회는 오랫동안 같은 업종에 종사했던 동료이자 같은 시대의 어려움을 함께 하고 있는 동시대인으로 늦었지만 한 뜻으로 김세훈회원의 쾌유를 빌며 회원들의 정성을 모아 투병생활에 조그마한 도움이 되고자 모금운동을 전개한다”고 밝혔다.

한편 울산광역시수의사회에서는 지난 6월 7일(목) 김세훈회원돕기를 위한 수의사연수교육을 개최하여 연수교육에서 필요경비를 제외한 모든 기부금, 강사료(강의 : 이승진회원), 연관업체 후원금을 모아서 전달한 바 있다.

- 아 래 -

가. 김세훈회원 쾌유를 위한 모금운동

- **약력**

- 경북대학교 수의학과 졸업
- 1992년~2005년 울산시 신정동에서 고려동물병원 운영(현재 폐업)
- 현재 3년간 피부암(상피암)으로 투병중

- **연락처 및 모금계좌안내**

- 울산광역시수의사회 (052) 273-0075
- 계좌번호 : 경남은행 (526-35-0003675)

※ 김세훈회원님의 쾌유를 기원합니다.

》》 한국양돈수의사회 제6회 연례세미나 개최 안내

한국양돈수의사회(회장 : 강화순)에서는 제6회 Annual meeting을 아래와 같이 개최하오니 관심 있으신 회원여러분들의 많은 참석 바랍니다.

- 아 래 -

가. 행사명 : Farm to table

나. 행사요지

- 2007년 양돈수의사회 연례세미나의 핵심 주제는 Farm-to-table로써 식육산업이 식품산업과 인류 보건에 미치는 영향에 관한 전반적인 내용을 다루는 것으로 한다.
- 2007년 연례세미나에서는 농림 축산 분야에서의 HACCP 적용 및 시행에 대한 전문가를 초청하여 세미나를 진행한다.

다. 행사일정

- 6월 21일~22일
- 장소 : 양지파인리조트 11층 파인홀

• 참가대상자 : 양돈업에 종사하시는 모든 분(양돈농가, 양돈업 종사자, 공무원)

라. 주최 : 한국양돈수의사회

마. 문의처 : 총무 엄현종(041-633-5855, 011-749-6106, pigvet@korea.com)

바. 행사식순

〈6월 21일, 목〉

- 10:00~11:00 축산물 안전성 확보 방안(서울대수의대 이문한)
- 11:00~12:00 소비자가 원하는 축산물을?(소비자시민모임 강광파 이사)
- 12:00~12:30 현장사례발표(양돈수의사회 회원)
- 12:30~14:00 중식
- 14:00~14:50 면역적 거세방법과 이를 통한 양돈산업의 이익들 (화이자동물약품 David Hennessy)
- 14:50~15:40 회장염 / 써코백신(베링거인겔하임)
- 15:40~16:00 휴식
- 16:00~17:00 후원업체 발표
- 17:00~18:00 농장단계에서의 HACCP은 무엇인가?(피그몬동물병원 김현주 원장)

〈6월 22일, 금〉

- 09:00~11:00 일본 축산물의 Farm to table^o 가는 길은?(일본양돈수의사회회장 Ohi Munedaka)
- 11:00~11:15 휴식
- 11:15~12:30 농장에서의 양돈수의사의 역할(한별클리닉동물병원 이재춘 원장)
- 12:30~14:00 중식
- 14:00~16:00 농장 HACCP의 세계적인 동향 및 국내의 방향성(SGS 한국본사 한용운 부장)
- 16:00~17:00 현장사례 발표(양돈수의사회 회원)
- 17:00~18:00 동물복지(양돈수의사회)



국립수의과학검역원소식

»» 검역원, 용인출장소 준공식 갖고 보다 나은 민원서비스 제공 다짐

국립수의과학검역원(원장 : 강문일)은 '07년 6월 8일 서울지원 용인출장소의 신청사 준공식을 갖고 보다나은 수입축산물 검역·검사 민원서비스를 제공해 나갈 것을 다짐했다고 밝혔다.

그동안 용인출장소는 국내 전체 수입축산물의 약 78%를 처리하면서도 자체 청사 없이 이천, 신갈 등지에서 셋방살이를 하여



국립수의과학검역원 용인출장소 준공식

왔으나, 이번 용인출장소의 자체 청사 준공으로 민원인들에게 보다 양질의 민원서비스를 제공해 나갈 것으로 기대되고 있다.

강문일 원장은 준공식에 참석하여 축사를 통해 직원들이 자긍심을 갖고 신속·정확한 민원서비스는 물론 세관 등 유관기관과의 업무 협조체계를 한층 강화하여 “국민이 신뢰하고 세계가 인정하는 종합수의서비스”를 제공하는데 용인출장소가 앞장서 줄 것을 당부하였다.

이날 준공한 용인출장소는 용인시 소재지인 처인구 김량장동에 대지 345평, 건평 140평 규모(총 공사비 383백만원)의 2층 건물로 지어졌다.

》》 검역원, “실험실적 생물안전성(Biosafety/Biosecurity)” 세미나 개최

국립수의과학검역원(원장 : 강문일)에서는 지난 6월 7일 미국 산디아 국립연구소 소속 Jennifer Gaudioso 박사를 초청하여 최근 국내·외적으로 관심이 증대되고 있는 생물안전성에 관한 세미나를 개최하였다. 이날 세미나에서 Jennifer Gaudioso 박사는 그간에 국제 생물위험 감축 프로그램에서 기술자문단의 핵심요원으로서 활동하면서 쌓은 경험을 바탕으로, 생물무기위험에 대한 미국의 정책과 평가, 비핵산 및 방어대책, 시설보안과 실험자 안전, 안전운반과 수출통제, 위험관리와 법적규정 등 생물안전 전반에 대하여 발표를 하였다.

검역원에서는 “고위험병원체를 다루는 연구 및 방역담당 관련부서의 연구원들이 다수 참석하여 실험실 생물안전성에 대한 높은 관심과 질의가 있었다”며, “미국 등 선진국의 생물안전 및 생물보안관리 수준, 실험실 안전 및 고위험 병원체의 취급 등에 대한 이해와 국제적인 동향을 파악하는 계기가 되었다”고 밝혔다.

아울러 이날 참석자들은 고위험병원체를 다루는 국내의 전문연구실의 경우 실험자의 안전을 우선하고, 실험실 보안관리에 대한 의식의 전환이 필요하며, WHO 등에서 권장하는 실험실 생물안전 지침(Laboratory Biosafety Guidelines)에 부합하는 단계적인 개선노력이 필요하다고 뜻을 같이 한 것으로 전해졌다.

》》 검역원, 20여종의 생리활성 물질 특허 출원

국립수의과학검역원(원장 : 강문일) 김종만 박사팀은 2년간의 연구결과 한약재 및 세균에서 질병방어에 필요한 면역증강 효과 및 질병치료 효과를 가진 20여종의 생리활성물질을 분리하여 특허출원하는데 성공하였다고 발표하였다.

검역원에서는 “2005년부터 상기 과제를 기관핵심과제로 선정하여 추진한 결과 그 동안 가축에서 면역증강 효능이 알려져 있지 않은 산초피, 행인, 현삼, 금은화 등의 다양한 천연물질 13종과 바실러스, 캔디다 등 미생물 7종의 추출물을 대상으로 병원체에 대한 방어력, 면역증강 효과시험 등을 통해 20여종의 후보물질을 선발하였다”며 “본 연구결과는 국내에서 생산되고 있는 가축질병예방약의 효능을 높일 수 있는 면역증강물질 첨가보조제로 활용할 수 있으며, 가축의 항생제 치료효과를 향상시킬 수 있을 뿐만 아니라 항생제로 치료가 불가능한 일부 바이러스성 질병의 보조치료제로서 사용될 수 있을 것으로 전망된

다”고 밝혔다.

한편, 미국의 국립암센터에서도 천연물질에 대한 관심이 높아 12,000종의 식물에 대한 스크리닝을 완료하였으며, 중국, 일본, 인도 등 전세계적으로 기존에 동물질병에 사용하는 항생제나 항균물질을 대신할 수 있는 천연물질 등을 이용한 새로운 치료제 개발에 집중하고 있다.



회원동정

》》 부음, 이창구 박사 별세

제16대 가축위생연구소장('73년 6월~'83년 3월)을 역임하신 이창구 박사께서 지난 5월 19일 지병으로 별세하시어 5월 21일 경기도 남양주시 연동동산 가족묘지에 모시었습니다.



이창구 박사님은 1953년 서울대학교 수의과대학을 졸업하시고 농촌진흥청 연구조정관으로 재직하시다가 1973년 가축위생연구소장으로 부임하시어 재직하시는 동안 연구원들의 자질향상을 위한 해외훈련을 적극 추진하여 우리나라의 가축위생연구를 국제적 수준으로 향상시키셨습니다. 이창구 박사님의 명복을 빕니다.



법령개정 입법예고

》》 개정안내

■ 축산물위해요소중점관리기준

- 국립수의과학검역원 고시 제2007-19호
- 축산물가공처리법 제9조 및 제44조제1항, 같은 법 시행령 제31조제5호 및 같은 법 시행규칙 제7조 내지 제7조의5의 규정에 의한 축산물위해요소중점관리기준(국립수의과학검역원 고시 제2006-6호 : '06년 11월 27일)을 개정 고시함
- 2007년 5월 30일 개정 · 고시하며, 고시일부터 시행함

■ 축산물의 가공기준 및 성분규격

- 국립수의과학검역원 고시 제2007-20호
- 축산물가공처리법 제4조제2항에 의한 축산물의가공기준및성분규격을 개정 고시함
- 2007년 6월 5일 개정 · 고시하며, 고시일부터 시행함



* 개정안과 입법예고안의 전문은 대한수의사회 홈페이지 “회원공지사항”이나 농림부, 국립수의과학검역원, 법제처 홈페이지에서 보실 수 있습니다.