



》》 2008년도 제3차 이사회 개최

우리회에서는 지난 9월 23일(화) 오후 2시부터 수의과학회관 5층 강당에서 재적이사 27명중 21명이 참석한 가운데 제3차 이사회를 개최하였다.

이날 회의는 안건으로는 대한수의의회 창립 제60주년 기념사업 세부계획 승인, 정관 및 제규정 개정특별위원회 구성 승인, 수의무복지위원회 위원 변경 승인 건, 기타협의 및 이사회 보고 사항 등을 주요안건으로 다루었다.



2008년도 제3차 이사회

》》 한국수의정책포럼, 제15차 정기포럼 개최

한국수의정책포럼(상임대표 : 이문한, 공동대표 : 정영채, 김창섭, 강문일, 최상호, 곽형근, 박용호)에서는 지난 9월 5일(금) 오전 7시부터 서울대학교 호암교수회관에서 회원 및 관계자 등이 참석한 가운데 제15차 정기포럼을 개최하였다.

조찬과 함께한 이날 제15차 정기포럼에서는 국립환경대학교 배상호교수의 “바람직한 수의관련 정부조직 개편방안”에 대한 주제발표와 참석자들의 토론이 진행되었다.

이어 운영회의에서는 제16차 정기포럼의 주제에 대하여 논의하였다.

》》 제2기 공익수의사 직무교육(임상이론교육) 실시

우리회에서는 지난 9월 1일(월)부터 5일(금)까지 4박 5일간 대전광역시 유성구 아드리아호텔에서 제2기 공익수의사 직무교육(임상이론교육)을 실시하였다.

이번 제2기 교육은 공익수의사 99명이 참가한 가운데 검역 및 방역업무, 축종별 수의임상 및 인수공통전염병관리 등 공익수의사 업무와 관련한 주요 15개 주제에 대한 교육이 실시되었다.



제2기 공익수의사 임상이론교육

》》 2008 동물보호감시관 교육 개최

우리회에서는 9월 4일(목)~5일(금) 천안상록리조트에서 농림수산식품부 주최로 2008 동물보호감시관 교육을 주관하여 아래와 같이 개최하였다.

참고로 동물보호법 제19조(동물보호감시관)에 의해 농림수산식품부장관, 시.도지사 및 시장·군수는 동물보호에 관한 사무를 처리하기 위하여 그 소속 공무원 중에서 동물보호 감시관을 지정하게 되어있으며, 동물감시관의 직무로는 동물보호·복지에 관한 교육·상담·홍보 및 지도, 동물학대행위에 대한 신고의 접수·조사 및 처리, 동물의 적정한 사육·관리에 대한 교육 및 지도, 동물학대행위의 예방, 중단 또는 재발방지 등이다.



2008 동물보호감시관 직무교육

- 아래 -

■ 1일차(9월 4일)

시 간	행 사 내 용	비 고
09:00~10:00	• 등록 및 분임배정	대한수의사회
10:00~10:50	• 동물보호법령의 이해	농림수산식품부 김문갑 서기관
10:50~11:00	• 휴식	
11:00~11:50	• 동물보호·복지정책 방향	농림수산식품부 김문갑 서기관
11:50~13:00	• 점심식사	
13:00~13:50	• 동물보호·복지와 동물윤리	
13:50~14:00	• 휴식	
14:00~14:50	• 동물종합관리시스템 이해 및 운영	
14:50~15:00	• 휴식	
15:00~15:50	• 지자체 업무추진 사례 발표 - 동물등록제 시범사업 시행	경기도 성남시
16:00~18:00	• 생점주제별 분임 토의 및 정리 - 주제별 자체 발표대회 병행	50분 토론 10분 휴식
18:00~20:30	• 동물보호 한 기축 행사	
20:30~	• 자유시간(취침)	

■ 2일차(9월 5일)

시 간	행 사 내 용	비 고
07:30~08:20	• 아침식사	
09:00~11:00	• 분임발표 (6주제 2분임, 분임당 5분내외)	질의응답 포함
11:00~11:50	• 우수분임 발표, 설문조사 및 수료식	농림수산식품부 김문갑 서기관
11:50~13:00	• 점심식사	



지부 및 산하단체 소식

»» 대전충남지부, 창립 50주년 기념행사 안내

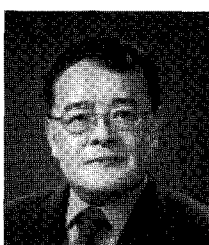
대전충남수의사회(회장 : 전무형)에서는 창립 50주년을 맞아 아래와 같이 기념사업을 계획 추진하고 있습니다. 이 사업을 통하여 회 발전의 새로운 전기를 마련하고, 유관 회사와 단체 간 협조체제를 더욱 공고히 하여 상호 발전할 수 있는 계기를 확립하고자 하오니 회원 및 단체 등의 협조와 후원을 바랍니다.

- 아 래 -

- 가. 행사명 : 대전충남수의사회 창립 50주년 기념행사
- 나. 일 자 : 2008년 11월 21일(금) 17:00
- 다. 장 소 : 대전유성 리베라호텔 다이너스티홀
- 라. 내 용 : 창립 50주년사 발간, 학술행사, 기념행사 및 축하연 등
- 마. 문 의 : 자세한 사항은 대전충남수의사회(042-256-5250)으로 문의 바랍니다.



관련기관 소식



국립수의과학검역원
이주호원장

»» 국립수의과학검역원 이주호원장 취임

국립수의과학검역원의 신임원장에 이주호 전 질병관리부장이 9월 16일자로 취임하였다. 신임 이주호원장은 건국대 수의과대학에서 학사, 석사, 박사 과정을 마쳤고, 1976년 농림수산식품부(당시 농수산부) 축산국에서 공직생활을 시작하여 농림부 가축위생과장(CVO), 검역원 축산물검사부장 및 질병관리부장 등을 역임했으며, 원장 공석기간에는 직무대리를 맡아온바 있다.

이주호 원장은 취임사를 통해 “검역원을 강한 수의전문기관으로 만들기 위해 다같이 노력하자”고 역설하였다.

»» 국립수의과학검역원 서울지원, 국제공인 광견병 항체검사 인증기관 등록

국립수의과학검역원 서울지원은 2008년 6월 25일 국제공인 광견병 항체검사 기관으로 인증 받았다. “국제공인 광견병 항체검사 기관” 인증은 국제수역사무국(OIE)이 프랑스 식품안전위생국(AFSSA)을 통해 엄격한 테스트를 거쳐 인증하고 있다.

반려동물(개, 고양이 등)과 함께 유럽 및 광견병 비발생국으로 여행하는 경우 검역원에 광견병 항체가 검사 신청을 할 수 있다. 단 일본의 경우는 광견병 항체가 검사기관 지정을 위한 승인 절차가 계속 진행 중에 있다.

신청시 유의사항은 아래와 같다.



광견병 항체검사 인증기관 등록

- 아 래 -

1. 신청서는 동물 1두당 1부씩 작성하십시오.
2. 동물의 마이크로칩 번호가 명확히 표시된 혈청을 최소한 1ml 이상 보내주십시오. 혈청 시료에 보존료를 넣지 마십시오. 완전히 밀봉되는 튜브에 혈청을 담아 개체 표시를 한 후 밀봉하십시오.
3. 모든 혈청은 냉장 또는 냉동시켜 3중 포장(1차 밀봉 튜브, 2중 포장, 수송용기)한 후 보내주십시오. 신청서를 정확하게 작성하신 후 수수료 영수증과 함께 동봉하여 주시기 바랍니다. 시료는 최소한 2일 이내에 실험실에 도착해야 됩니다.
4. 수의사의 서명이 없으면 증명서를 발행할 수 없습니다.
5. 수수료(전당 33,000원)는 국립수의과학검역원이 지정한 금융기관에 납부하여 주시기 바랍니다.
6. 실험결과는 도착일로부터 15일 안에 통보될 것입니다. (문의전화: 02-2650-0658)

*국내 광견병 항체가 검사기관 (2008. 9. 30. 현재)

- 국립수의과학검역원 정밀진단센터
- 국립수의과학검역원 서울지원 전염병검사과
- 중앙백신연구소

》》 한국가축위생학회 제31차 학술발표대회 개최

한국가축위생학회(회장 : 이성식)에서는 아래와 같은 일정으로 제31차 학술발표대회를 개최하였다.

- 아래 -

■ 1일차(10월 9일, 목요일)

시 간	행 사 내 용
12:30~13:30	등록
13:30~14:00	개회식
14:00~15:30	제1부 – 병리 · 기생충 (좌장 : 강문일 전남대교수, 진행 정지영 과장)
15:30~17:00	제2부 – 축산물 · 미생물 (좌장 : 대전보건환경연구원 정년기 박사, 진행 육심용 박사)
17:00~18:30	제3부 – 바이러스 · 면역 (좌장 : 전북대 송희종 교수, 진행 이정원 박사)
19:00~21:00	환영만찬

■ 2일차(10월 10일, 금요일)

시 간	행 사 내 용
08:30~09:30	제4부 – 포스터발표
09:30~11:00	총평 및 시상
11:00~12:30	가축전염병 증양예찰협의회
12:30~	중식 및 2008 광주비엔날레 관람

》》 아시아수의축산진흥재단(AFAVAS), 국제학술심포지엄

아시아수의축산진흥재단에서는 오는 11월 5일부터 6일까지 양일간, 5명의 해외 저명인사를 초청하여 전남대 농생대 산학협력관 대강당에서 아시아 수의 축산 진흥재단(AFAVAS) 주관, 국제 학술 심포지엄을 개최한다.

특강은 11월 5일 종일 7시간 정도 계속될 Dr. Paul Stromberg의 강의 주제는 각종 동물들의 다양한 질병을 진단하는 데 필수적인 단계인 부검기술 및 부검후 병변을 판독하는 다양한 기법을 화려하고 풍부한 멀티미디어 자료를 활용해 강의할 것입니다. 그는 현재 미국 오하이오 수의과대학 교수이며 미국 수의 병리학회(ACVP)장을 역임한바 있다.

다음날인 11월 6일 오전 3시간은 독일 하노바 수의대 교수이며 독일 괴팅겐 소재 독일 영장류 센터 병리과장인 Dr. F-J Kaup 교수는 주로 영장류인 원숭이 질병을 중심으로 야생동물 질병을 강의한다.

그외 영국 에딘버러 수의과대학에서 학위를 한 인도의 Dr. Vipan Gupta 교수는 염소와 토끼 질병에 대해서, Dr. Rajesh Asrani 교수는 호흡기계, 순환기계 및 소화기계의 주요 질병 등을 다루게 된다.

- 아래 -

■ 11월 5일

시 간	행 사 내 용
09:30~12:30	부검과 생검 시 다양한 육안 및 조직소견 판독 기술 - Dr. Stromberg 교수, 미국 전 수의병리학회장, 오하이오대
12:30~14:00	점심시간
14:00~14:50	Dr. Paul Stromberg 교수와의 대담 : "수의 병리학 교육의 혁신적인 변화"
15:00~15:20	총장방문
15:30~18:30	부검과 생검시 다양한 육안 및 조직소견 판독 기술 - Dr. Stromberg 교수, 미국 전 수의병리학회장, 오하이오대

■ 11월 6일

시 간	행 사 내 용
09:30~12:30	영장류 및 야생 동물의 주요 질병의 진단 - Dr. Kaup 교수, 독일 하노바 수의대 및 독일 영장류센타
12:30~14:00	점심시간
14:00~15:00	염소와 토끼의 주요 질병의 진단 - Dr. Gupta 교수, 인도 HPKV 대학교
15:00~16:00	필리핀 두 야생동물의 특수 측정 기법을 이용한 체중 측정 - Dr Valdez 학장, 필리핀 수의대
16:00~17:00	호흡기, 순환기 및 소화기계 주요 질병의 병리 - Dr Asrani 교수, 인도 CSK 대학

*문의 : 062-530-2843