

# Program

10월 24일 (목)

시 간	구 분	
12:00~	등 록	
13:00~13:30	4개 학회 만남의 장	
심포지엄		좌장 : 김동순 교수
14:00~14:30	박규택 (한국과학기술한림원)	Discovery of 500 New Species, with Taxonomist's Contributions Needed in Facing with the Global Warming
14:30~15:00	Walter S. Sheppard (와싱턴주립대)	Genetic diversity and honey bee health with possible interaction of climate change
15:00~15:30	김광호 (국립농업과학원)	Research Issue and Research Products of Crop Protection for Climate Change in Korea
15:30~16:00	박종대 (전남농업기술원)	Climate change Impacts on Insects: Ecological Prospective
16:00~16:30	Coffee break	
		좌장 : 조점래 박사
16:30~17:00	Genaro S. Rillon (PhilRice, Philippines)	Impact of Climate Change on Rice and Insect Pests in the Philippines
17:00~17:30	I-Ching Chen (첸쿵대학교, 대만)	Survive the climate variability?
17:30~18:00	Kenji Fujisaki (교토대학교, 일본)	Effects of climate warming on insects in Japan with special emphasis on the case of the southern green stink bug, <i>Nazara viridula</i>
18:30~	간 친 회	
20:30~	소모임	곤충생리 및 생화학 최근 연구 / 내분비 생리 분야 (대연회장)
		살충제저항성 연구의 현황과 전망 (스카이홀)
		곤충다양성연구와 동물명명규약 (스타홀)
		농작물 돌발 및 주요해충 국가 예찰망 구축 (국실)
		생물다양성 보전의 경제 사회적 영향 (가람홀)

10월 25일 (금)

시 간	구 분			
09:00~09:30	한국응용곤충학회 (총회)	한국곤충학회 (총회)	한국잠사학회 (특별강연)	한국양봉학회 (총회)
	대연회장	스타홀	스카이홀	가람홀
09:30~10:30	<b>포스터 발표</b>			
10:30~12:30	<b>각 학회 심포지엄</b>			
	한국응용곤충 학회 (대연회장)	장이권 교수 (이화여대)	Acoustic competition in the multi-species cicada choruses	
		박창규 박사 (농과원)	공간 분포 정보를 활용한 광역 기반 해충 관리 전략	
		박정준 교수 (경상대)	Predicting the potential geographic distribution of <i>Thrips palmi</i> in Korea, using the CLIMEX model	
		정성훈 교수 (충남대)	Evolution of traumatic insemination, feeding habits and habitat transition in Cimicomorpha (Insecta: Heteroptera): a phylogenetic approach	
	한국곤충학회 (스타홀)	Tatyana Vshivkova	Caddisfly(insecta: Trichoptera) of Russian Far East: History of Investigation, Biodiversity and Origin, New Taxonomical Tasks	
		<b>분야별 구두학술발표</b>		
	한국잠사학회 (스카이홀)	성수일 (주)바이오토피아	(09:00~09:30) 미생물을 이용한 1-Deoxynojmycin의 생산 및 활용방안에 관한 연구	
		<b>분야별 구두학술발표</b>		
	한국양봉학회 (가람홀)	심교문 (농과원)	한국의 기후변화 현황과 농업부문 적응대책	
Walter S. Sheppard (WSU, USA)		Breeding bees and honey bee health		
<b>분야별 구두학술발표</b>				