

2015년 봄 학술대회 일정표

세션별 발표장

발표일	구분	시간	제1발표장 (봉래)	제2발표장 (청옥)	제3발표장 (육백)	포스터발표장 (로비)
4월 29일 (수)	세션 I	13:40~15:10	태양 및 우주환경I	큐브위성 I	우주기술 I	집중발표 13:50~14:30
	세션II	15:30~17:00	Int'l Session: SW-Magnetosphere Interaction	큐브위성 II	우주기술 II/우주응용	
	초청강연 I	17:10~17:40	IS-1			
4월 30일 (목)	세션III	08:30~09:45	Int'l Session: Inner Magnetosphere I	Int'l Session: Ionosphere I	달 과학 I	
	초청강연II	10:00~10:30	IS-2			
	세션IV	10:35~12:05	Int'l Session: Inner Magnetosphere II	특별세션 : 빛의 해	달 과학 II	
	초청강연III	13:20~13:50	IS-3			
세션V	14:30~16:15	태양 및 우주환경 II	Int'l Session: Ionosphere II	우주천문		

구두발표 첫째 날 4월 29일 (수요일)

시간	구분	
11:00~	등록	컨벤션센터 6층 로비
12:00~13:20	점심	
13:20~13:35	개회식	제1발표장 (봉래)
13:35~13:40		이 등

	제1발표장 (봉래)	제2발표장 (청옥)	제3발표장 (육백)
	태양 및 우주환경I 좌장: 유광선 (Satrec)	큐브위성 I 좌장: 한상혁(항우연)	우주기술 I 좌장: 오시환 (항우연)
13:40~13:55	I-1-1 이준찬	I-2-1 한상혁	I-3-1 김한익
13:55~14:10	I-1-2 이재욱	I-2-2 송영범	I-3-2 박영웅
14:10~14:25	I-1-3 최필훈	I-2-3 박기연	I-3-3 우 주
14:25~14:40	I-1-4 김가원	I-2-4 최성민	I-3-4 신유철
14:40~14:55	I-1-5 감호식	I-2-5 최성민	I-3-5 우 진
14:55~15:10	I-1-6 김정현		I-3-6 채규성
15:10~15:30	단체 사진 촬영		
	Int'l Session: SW-Magnetosphere Interaction 좌장: K. H. Kim (Kyunghee Univ.)	큐브위성 II 좌장: 공현철(항우연)	우주기술 II / 우주응용 좌장: 김주현 (항우연)
15:30~15:45	II-1-1 15:30~15:50 W.-C. Hsieh(Invt)	II-2-1 이성환	II-3-1 임현정
15:45~16:00	II-1-2 15:50~16:10 J.-H. Shue(Invt)	II-2-2 이정호	II-3-2 김영수
16:00~16:15	II-1-3 16:10~16:25 K. S. Park (박경선)	II-2-3 신재혁	II-3-3 박은서
16:15~16:30	II-1-4 16:25~16:40 H. P. Kim (김향표)	II-2-4 정현모	II-3-4 김연규
16:30~16:45	II-1-5 16:40~16:55 K.H.Dokgo(독고경환)	II-2-5 소홍주	II-3-5 이성숙
16:45~17:00	II-1-6 16:55~17:10 E. J. Choi (최은진)		II-3-6 김영록
17:00~17:10	이 등		
17:10~17:40	초청강연 I 장소 : 제1발표장(봉래) 좌장: 김호일 (KASI) 이석래(미래부) / Science & Technology at the Period of Creative Economy		
18:00~20:30	만찬		

둘째 날 4월 30일 (목요일)

시간	제1발표장 (봉래)	제2발표장 (청옥)	제3발표장 (육백)
	Int'l Session: Inner Magnetosphere I 좌장: J. A. Hwang (KASI)	Int'l Session: Ionosphere I 좌장: W. K. Lee (KASI)	달 과학 I 좌장: 최영준(천문연)
08:30~08:45	III-1-1 S. B. Kang (강석빈)	III-2-1 08:30~08:45 Y. S. Kwak (곽영실)	III-3-1 손승희
08:45~09:00	III-1-2 J. J. Lee (이재진)	III-2-2 08:45~09:05 N. Nishitani (Invt)	III-3-2 김은혁
09:00~09:15	III-1-3 09:00~09:20 Y. Miyoshi (Invt)	III-2-3 09:05~09:20 J. H. Park (박재홍)	III-3-3 진 호
09:15~09:30	III-1-4 09:20~09:35 J. H. Kim (김진희)	III-2-4 09:20~09:40 I-Te Lee (Invt)	III-3-4 김관혁
09:30~09:45	III-1-5 09:35~09:50 J. S. Park(박종선)	III-2-5 09:40~09:55 E. Y. Ji (지은영)	III-3-5 백슬민
09:45~10:00	휴식, 이동		
10:00~10:30	초청강연 II 장소 : 제1발표장(봉래) 좌장: Y. H. Kim(김용하) (CNU) Ichiro Yoshikawa (University of Tokyo) / Overview of imaging the planetary exospheres in the EUV spectral range		
10:30~10:35	이 동		
	Int'l Session: Inner Magnetosphere II 좌장: J. J. Lee (KASI)	특별세션 : 빛의 해 좌장: 안영숙 (천문연)	달 과학 II 좌장 : 김은혁(항우연)
10:35~10:50	IV-1-1 10:35~10:50 J. H. Cho (조정희)	IV-2-1 문홍규	IV-3-1 홍익선
10:50~11:05	IV-1-2 10:50~11:10 M. Nosé (Invt)	IV-2-2 설아침	IV-3-2 김성수
11:05~11:20	IV-1-3 11:10~11:25 J. W. Choi(최지원)	IV-2-3 김용기	IV-3-3 이정규
11:20~11:35	IV-1-4 11:25~11:40 K. H. Kim (김관혁)	IV-2-4 박제훈	IV-3-4 이주희
11:35~11:50	IV-1-5 11:40~12:00 A. Fathy (Invt)	IV-2-5 권보경	IV-3-5 김주현
11:50~12:05		IV-2-6 김동흔	IV-3-6 정종일
12:05~13:20	점 심 식 사		
13:20~13:50	초청강연 III 장소 : 제1발표장 (봉래) 좌장: D. H. Lee (이동훈) (Kyunghee Univ.) Masafumi Hirahara (Nagoya University) / Mission Plans, Strategy, and Organization for Space-Terrestrial Physics on the Basis of Trinity Research System by In-Situ Measurement, Ground-based Observation, and Data Analysis/Modeling		
13:50~14:30	포스터 발표		
	태양 및 우주환경 II 좌장: 조경석 (천문연)	Int'l Session: Ionosphere II 좌장: Y. S. Kwak (KASI)	우주천문 좌장: 김용기(충북대)
14:30~14:45	V-1-1 조경석	V-2-1 14:30~14:50 T. Yokoyama (Invt)	V-3-1 한기영
14:45~15:00	V-1-2 조일현	V-2-2 14:50~15:05 W. K. Lee (이우경)	V-3-2 박지원
15:00~15:15	V-1-3 남옥원	V-2-3 15:05~15:25 Charles Lin (Invt)	V-3-3 김현우
15:15~15:30	V-1-4 윤기창	V-2-4 15:25~15:40 K. S. Ryu (유광선)	V-3-4 김영희
15:30~15:45	V-1-5 최정림	V-2-5 15:40~16:00 N. Ssessanga (Invt)	V-3-5 서용명
15:45~16:00		V-2-6 16:00~16:15 Y. S. Lee (이영숙)	V-3-6 조경복
16:00~16:15			V-3-7 장형규

포스터 발표

게시기간 : 2015. 4. 29.(수) ~ 30.(목)

번호	분야	발표자	소속	번호	분야	발표자	소속
P-1	우주기술	윤영수	항우연	P-33	우주기술	허윤구	항우연
P-2	우주기술	김혜원	항우연	P-34	우주기술	전현진	항우연
P-3	우주기술	박선주	항우연	P-35	우주기술	양승은1	항우연
P-4	우주기술	임종민	항우연	P-36	우주기술	양승은2	항우연
P-5	우주기술	김화영	항우연	P-37	우주기술	이상록	항우연
P-6	우주기술	정선영	경희대	P-38	우주기술	박성식	항우연
P-7	우주기술	윤태균	경희대	P-39	우주기술	이나영1	항우연
P-8	우주기술	우성현	항우연	P-40	우주기술	이나영2	항우연
P-9	우주기술	김민규1	항공대	P-41	우주기술	이종원	항우연
P-10	우주기술	김민규2	항공대	P-42	우주기술	윤석택	항우연
P-11	우주기술	조창권	항우연	P-43	우주응용	정승화	경희대
P-12	우주기술	박봉규	항우연	P-44	우주응용	명환춘	항우연
P-13	우주기술	박응식	항우연	P-45	우주응용	윤용식	항우연
P-14	우주기술	김태윤	항우연	P-46	우주천문	손종대	과기원
P-15	우주기술	최정수	항우연	P-47	우주천문	송성현	충북대
P-16	우주기술	박종석	항우연	P-48	우주천문	윤아미	위스페이스
P-17	우주기술	김형완	항우연	P-49	태양 및 우주환경	이재진	천문연
P-18	우주기술	신현규	항우연	P-50	태양 및 우주환경	이종길	천문연
P-19	우주기술	김영윤	항우연	P-51	태양 및 우주환경	신대규	충북대
P-20	우주기술	임조령	항우연	P-52	태양 및 우주환경	최종민	충남대
P-21	우주기술	박근주	항우연	P-53	태양 및 우주환경	양태용	천문연
P-22	우주기술	장경덕	항우연	P-54	태양계 및 우주탐사	조은진	충남대
P-23	우주기술	강우용	항우연	P-55	태양계 및 우주탐사	진 호	경희대
P-24	우주기술	조승원	항우연	P-56	태양계 및 우주탐사	이효정	경희대
P-25	우주기술	김희경1	항우연	P-57	태양계 및 우주탐사	이훈희	항우연
P-26	우주기술	김희경2	항우연	P-58	태양계 및 우주탐사	김영윤	전파연
P-27	우주기술	장재웅	항우연	P-59	태양계 및 우주탐사	홍순학	전파연
P-28	우주기술	정옥철	항우연	P-60	기타	김성환	청주대
P-29	우주기술	신재민	항우연	P-61	기타	문경록	항우연
P-30	우주기술	이선호	항우연	P-62	기타	강선일	항우연
P-31	우주기술	권기호	항우연	P-63	기타	조인경	항우연
P-32	우주기술	전문진	항우연	P-64	기타	윤석환	항우연