

제44회 동계학술대회 종합프로그램

2/18(월)	다이아몬드(2층)	루비(2층)	에메랄드(2층)	토파즈(3층)
09:00~18:00	등록 (2층 로비)			
09:00~12:00	-	제12회 진공기술강좌	-	-
12:00~13:30	점심시간			
13:00~18:00	«Tutorial» Current Topics in Nanobio Technology (-17:00)	제12회 진공기술강좌	소재·원천 특별세션 다기능성 나노박막 복합 구조화 기술 (-17:00)	-
18:00~20:00	Welcome Reception (휘닉스 볼룸)			

2/19(화)	다이아몬드 I(2층)	다이아몬드 II(2층)	루비(2층)	에메랄드(2층)	토파즈(3층)
08:30~18:00	등록 (2층 로비)				
9:00~11:00	KVS-JVS-SSSJ Joint Symposium Nano and Bio Convergence	반도체 및 박막 특별심포지엄 반도체 레이저 개발 및 응용	-	표면 및 계면과학 특별심포지엄 Nano Catalyst	플라즈마 및 디스플레이 특별심포지엄 Atmospheric Pressure Plasma
11:00~11:15	휴식				
11:15~12:00	총회초청강연 I : Seizo Morita 교수 (휘닉스 볼룸)				
12:00~13:00	점심시간				
13:00~14:30	포스터 Session I (휘닉스 볼룸) : 전체 분과				
14:30~14:35	휴식				
14:35~15:20	-	수상기념강연 제5회 학술상	-	-	-
15:20~17:20	KVS-JVS-SSSJ joint Symposium Nano and Bio Convergence	반도체 및 박막 특별심포지엄 반도체 레이저 개발 및 응용	진공기술	표면 및 계면과학 특별심포지엄 Nano Catalyst	플라즈마 및 디스플레이 특별심포지엄 Atmospheric Pressure Plasma
17:20~17:35	휴식				
17:35~18:20	총회초청강연 II : 국양 교수 (휘닉스 볼룸)				
18:20~20:30	총회 및 간담회 (휘닉스 볼룸)				
10:00~17:00	진공장비전시회				

2/20(수)	다이아몬드 I(2층)	다이아몬드 II(2층)	루비(2층)	에메랄드(2층)	토파즈 I(3층)	토파즈 II(3층)
09:00~13:30	등록 (2층 로비)					
9:00~12:00	나노과학기술 (-12:15)	반도체 및 박막 (-12:15)	-	표면 및 계면과학	플라즈마 및 디스플레이	에너지 기술
12:00~13:00	점심시간					
13:00~14:30	포스터 Session II (휘닉스 볼룸) : 전체 분과					
10:00~14:00	진공장비 전시회					