

2000 1 광응답성 유기물 및 고분자재료 국제학술대회

INTERNATIONAL CONFERENCE ON PHOTO-RESPONSIVE ORGANICS AND POLYMERS 2001(ICPOP 2001)

August 19-25, 2001, Shilla Hotel, Cheju Island, Korea

“2001 광응답성 유기물 및 고분자재료 국제학술대회”가 2001년 8월 19-25일에 제주도 신라호텔에서 개최되오니 한국고분자학회 회원 여러분의 많은 성원과 참석을 부탁드립니다.

명예의장 : 진정일(고려대학교), Naoya Ogata(일본 치토세 과학기술원)

학술대회의장 : 이광섭(한남대학교), Hachiro Nakanishi(일본 토후쿠 대학교)

국제자문위원 : G. Wegner(Germany), D. Bloor(UK), P. Guenter(Switzerland), S. Karna(USA), T. Kaino (Japan), F. Kajzar(France), S. C. Kim(Korea), E. H.(Korea), S. Miyata(Japan), A. Persoons(Belgium), P. N. Prasad(USA), S. B. Rhee(Korea), H. Sasabe(Japan), R. Twieg(USA), F. S. Wang(China), K. Wynne(USA), J. K. Yeo(Korea), D. Yoon(Korea)

국내조직위원 : (심홍구), 김기문, 김동호, 김은경, 김종득, 김철희, 박이순, 송현훈, 윤민중, 이문호, 이신우, 이진국, 이철주, 이태형, 정상돈, 정태형, 조병숙, 진문영, 최동훈, 하창식

프로그램 위원 : (김낙중), 김장주, 박수영, 신동명, 우정원, 유종성, 육순홍, 윤춘섭, 이창진, 이해원, 최선웅, 한양규

학술대회 주제 : 광응답성 유기물 및 고분자에 관련된 모든 주제가 포함되나 다음 주제가 특히 강조된다 : 기초 및 이론적 연구/광기능성 분자의 설계 및 합성/비선형광학 재료의 합성과 소자/고분자 광섬유 및 광도파로 /광굴절 재료/이광자 흡수 물질/광역학치료 화합물/광 및 전기 발광물질/광기록 소재/광자공학용 액정화 합물/각종 광소자/분자 스위치/기타 분자전자 및 분자광자 분야

초청연사 및 진행 : 본 학술대회는 기초, 특별 및 초청강연 그리고 일반구두 발표와 포스터 발표로 구성됩니다. 또한 대학원생을 위한 광자공학 분야 전문가들의 지도과정도 개설됩니다. 현재 20개국 이상에서 선단의 연구를 진행시키고 있는 2명의 노벨수상자를 포함한 60여명의 연사들이 접촉되고 있으며 현재 아래명단을 포함한 약 50명 정도의 연사가 결정되었습니다.

H. Anderson(Oxford U.), Ch. Andraud(ENS-Lyon), P. L. Baldeck(U. Grenoble), D. Bloor(Durham U.), A. Braeuer(Fraunhofer Inst.), Ch. Bubeck(MPI-P), Y. Chujo(Kyoto U.), L. R. Dalton(U. Washington), J. M. J. Fréchet(UC Berkeley), S. Forrest(Princeton U.), P. Guenter(ETH), S. A. Jenekhe(U. Washington), T. Kaino(Tohoku U.), F. Kajzar(CEA-LETI), D. H. Kim(Yonsei U.), J. M. Kim(Samsung), N. Kim(Hanyang U.), O.-K. Kim(NRL), I.-C. Khoo(Penn. State U.), T. Kobayashi(U. Tokyo), C. Lee(AFOSR), E. H. Lee(Inha U.), S. D. Lee(Seoul N. U.), R. A. Lessard(Naval U.), K. Meerholz(U. Munich), A. Miniewicz(Wroclaw U. Tech.), S. Miyata(Tokyo UAT), K. Muellen(MPI-P), Y. W. Park(Seoul N. U.), A. Persoons(U. Leuven), N. Peyghambarian(U. Arizona), P. N. Prasad(SUNY Buffalo), L. S. Pu(Fuji Xerox), M. Samoc (ANU), H. Sasabe(CIST), Y.-R. Shen(UC Berkeley), Y. Shirota(Osaka U.), B. Tang(Hong Kong UST), M. O. Tjia(Bandung Inst. Tech.), T. Tsutsui(Kyushu U.), R. J. Twieg(Kent S. U.), F. S. Wang(Chinese Acad. Sci.), W. Wang(Carleton U.), G. Wegner(MPI-P), J. H. Wendorff(Marburg U.), K. Wynne(Virginia C. U.), M. Yokoyama(Osaka U.), J. Zyss(Ecole NSC)

학술대회 일정 : 가등록 2001. 1. 21 / 2차 Circular 2001. 2. 28 / 초록마감 2001. 3. 31 /

최종등록 2001. 5. 31 / 호텔예약 2001. 5. 31

(자세한 내용은 <http://www.icpop-korea.org>를 참조하기를 바랍니다)

학술대회논문집 : 국제저명출판사의 학술잡지 특별호로 발간될 예정

학술대회 사무국 : 306-791 대전시 대덕구 오정동 133 한남대학교 고분자공학과 김환규

Tel : +82-42-629-7865, Fax : +82-42-626-8841, E-mail : hwankkim@mail.hannam.ac.kr

주관 : 한남대학교/일본 도후쿠대학교, 후원 : 일본과학진흥협회(JSPS)/한국과학재단(KOSEF)