

2022 AKPA-KPS 공동 워크숍

한국물리학회 회원께,

안녕하십니까?

매년 APS March Meeting에서 개최되던 한국물리학회와 재미한인물리학자협회(AKPA)의 공동 워크숍이 코로나 팬데믹의 영향으로 금년에도 온라인에서 별도로 개최됩니다.

일시 : 5월 16일 (월) 오전 9시 – 오후 12시 10분

아래와 같은 프로그램으로 열리는 이번 워크숍에 물리학회 회원 여러분을 초대하오니, 참가를 희망하시는 분들은 아래 링크에서 등록을 해주시기 바랍니다.

<https://www.akpa.org/membership/2022-akpa-kps-symposium>

참가를 위한 Zoom link는 아래와 같습니다.

<https://ufl.zoom.us/j/96807786819?pwd=a01ycy9XQmdGZmZpNlFlId2EwZHBhdz09>

프로그램

9:00 – 9:05	Prof. Yoonseok Lee (U. Florida)	Opening Remarks
9:05 – 9:15	Prof. Cheung Ji (NCSU) Prof. Harold Kim (GT)	NHSPC Award Presentation OYRA Award Presentation
9:15 – 9:40	Dr. Philip Chang (UCSD)	New Frontiers in Electroweak Physics
9:40 – 10:05	Dr. Junu Jeong (IBS-CAPP)	Dark Matter Axion Search with Multiple-cell Cavity
10:05 – 10:25	Prof. Do Young Noh (IBS)	Physics Research at Institute of Basic Science
10:25 – 10:30	Break	
10:30 – 10:50	Prof. Young-Kee Kim (U. Chicago)	Greetings
10:50 – 11:15	Dr. Jong Yeon Lee (UCSB)	Pseudogap, Crossover, and Criticality in Twisted Bilayer Graphene at Neutrality
11:15 – 11:40	Prof. Gil Young Cho (POSTECH/IBS-CALDES)	Theoretical Exploration of Low-Dimensional Quantum Systems
11:40 – 11:55	Prof. Tae Won Noh (SNU)	Greetings
11:55 – 12:10	Prof. Yoonseok Lee	Closing

감사합니다.

한국물리학회 국제교류위원회 드림