

1차년도 HIM

여러 차례의 모임, 많은 HI 전문가들의 관심 모으기에 성공

- 포항 모임에 약 40명 참석

각 세부 주제들에 대한 발표 - 많은 질문, HIM 만의 분위기

성공적 모임을 위해 노력하신 유인권, 이창환 교수께 감사

Menu Table

Lattice QCD calculation – 김세용

Hadronic Properties in hot and dense matter – mass, width shift

Rho, 민동필, 이수형, 이창환

J/Psi above T_c , J/Psi suppression, production of J/Psi – 이수형, 고병원

Jets, Jet quenching – ? 최준곤, 고병원

Parton Cascade – 신기량

Particle production – 이강석, 홍병식, 최태근

Recombination, fragmentation – 홍병식, 지청룡 (gluonic contr. ?)

Charge fluctuation – 전상용, 이석준

HBT interferometry – 윤진희

Color superconductivity – 홍덕기, 민동필, 박태선 (inside neutron star)

Dimuons

2차년도 HIM

이제부터는 성과가 필요함

Menu list에서 any combination of collaboration is needed:

이론+이론, 이론+실험, 실험+실험

2차년도의 모임은 collaboration이 가능해지도록 진행

- 예를 들어, 잠재 collaborator 두 사람이 반씩 발표
- 주제는 1차년도의 제목과 중복되어도 무방

LHC 공동 참여 방안 계속 모색함