

Topical Workshop on Nuclear Symmetry Energy

Southern China University, Heng Yang

Jan. 9-12, 2015

会 议 日 程

Program

中国·湖南·衡阳

二〇一五年一月

会 议 日 程

1月10日	报告人	报告题目	单位	主持人
08:30-09:00	欢迎辞&合影			
上午报告				
09:00-09:20	徐骏	高能重离子碰撞中的平均场势	上海应物所	蒋维洲
09:20-09:40	欧立	氘核入射反应中的同位旋效应	广西师大	
09:40-09:55	初鹏程	Quark stars under strong magnetic fields	上海交大	贺晓涛
09:55-10:10	孔海云	np effective mass splitting and isospin-dependent particle emission in HIC	上海应物所	
10:10-10:30	茶歇			
10:30-10:50	李宝安	A few new issues on nuclear symmetry energy	TAMUC	王宁
10:50-11:10	雍高产	Probing the symmetry energy at supradensities with heavy-ion collisions	兰州近物所	
11:10-11:30	贺晓涛	Impact of the EOS-gravity degeneracy on constraining the Nuclear Symmetry Energy from astrophysical observables	南 航 空 航 天 大 学	卫高峰
11:30-11:45	张振	Constraining the density slope of nuclear symmetry energy at subsaturation densities using electric dipole polarizability in ^{208}Pb	上海交大	
11:45-12:00	张东睿	核物质相变与中子星性质的研究	东南大学	
12:00	中餐			
下午报告				
14:20-14:40	陈列文	Systematics of density dependence of the symmetry	上海交大	文德华
14:40-15:00	蒋维洲	中子星中可能暗物质或超对称伴侣的质量问题	东南大学	
15:00-15:15	孙开佳	Extract freeze-out information from Light nucleus in HIC's	上海交大	雍高产
15:15-15:30	郑皓	Probing the isospin-violating dark matter from the nuclear aspect	上海交大	
15:30-15:45	韦斯纳	Kaonic Nuclei and Symmetry Energy	东南大学	
15:45-16:05	茶歇			
16:05-16:25	王宁	Symmetry energy from nuclear charge radii and masses	广西师大	徐骏
16:25-16:45	文德华	软物态方程支持大质量致密天体可能的物理机制	华南理工	
16:45-17:05	李小华	Nucleon effective mass splitting from nuclear reaction	南华大学	王欣
17:05-17:20	夏银	Spin-orbit coupling in intermediate-energy heavy-ion collisions	上海应物所	
17:20-17:35	王睿	Nuclear Drip Lines and EoS of asymmetrical nuclear matter	上海交大	
1月11日	9am-4pm, Group discussions on critical issues regarding nuclear symmetry energy			
1月11日	8-9:30pm, Colloquium by Bao-An Li on probing properties of neutron stars			