

第三届地下和空间粒子物理与宇宙物理前沿问题研讨会

Thursday, 9 May 2024

04-3 - 太阳、地球中微子 (14:00 - 16:00)

-Conveners: Xuefeng Ding

time	[id] title	presenter
14:00	[212] Borexino对CNO太阳中微子的测量及对标准太阳模型的影响	DING, Xuefeng
14:20	[203] 超级神冈实验的太阳与大气中微子最新观测结果	XU, Benda
14:40	[67] Search for Solar pp Neutrinos in PandaX-4T	芦, 晓盈
15:00	[274] Constraining non-standard neutrino interactions with Borexino spectral data	孙, 光豹
15:15	[179] JUNO研究太阳中微子的潜力	崔, 晨阳
15:30	[189] JUNO研究地球中微子的潜力	辛, 钊
15:45	[222] 锦屏太阳和地球中微子实验	LIANG, Ye

Friday, 10 May 2024

04-3 - 太阳、地球中微子 (16:20 - 18:20)

-Conveners: 银辉 左

time	[id] title	presenter
16:20	[245] 西藏和扬子地壳成分对比：对锦屏地球中微子研究的启示	Dr GAO, Ruohan
16:35	[229] 青藏高原东南部岩石圈热结构及构造意义	Prof. 姜, 光政
16:50	[296] 大深度勘察航空大地电磁方法及应用	刘, 明宏
17:05	[221] 川滇地区岩石圈挠曲均衡研究	胡, 敏章
17:20	[215] 江门及周边地区综合三维地球模型构建	XI, Yufei
17:35	[226] Exploration of the crustal electrical structures in the Pearl River Delta using Magnetotelluric method	FENG, Shaoting