



## 国家重点研发计划 “高能量加速器关键技术研究” 项目2024年会

Friday, 29 November 2024

Session 2 - 多学科楼 122 (09:00 - 17:30)

time	[id]	title	presenter
09:00	[10]	所领导致欢迎词	LI, Yuhui
09:10	[3]	重点专项总体进展	WANG, Jianchun
09:40	[6]	课题3- “全吸收型电磁量能器技术” 进展	YANG, Haijun
10:10	[13]	新型晶体研制	CHEN, Junfeng
10:30	[11]	Group photo & Coffee break	
11:00	[14]	晶体和硅光电倍增管的性能测试	QI, Baohua
11:20	[15]	长条晶体量能器的重建算法: CyberPFA	GUO, Fangyi
11:40	[16]	课题 2- “硅像素探测器和无线数据传输技术” 进展	DONG, Mingyi
12:10	[17]	高空间分辨 CMOS sensor 设计	LU, Yunpeng
12:30		Lunch break	
14:00	[18]	TaiChuPix 测试	ZHANG, Ying LIANG ZHIJUN, 梁志均
14:20	[19]	HVC MOS设计和测试	LI 李, Yiming 一鸣
14:40	[20]	无线数据传输	HU, Jun
15:00	[12]	Coffee break	
15:30	[4]	课题1 - “加速器前沿技术研究” 进展	沙, 鹏
16:00	[5]	等离子体尾场正电子加速	LI, Dazhang
16:20	[7]	进展和未来规划讨论	WANG, Jianchun
17:20	[21]	Adjourn	