

OHO'23 プログラム

9/5 (火)			
時刻	講演タイトル	講演者	座長
09:00-09:30	受付、開会の辞	増澤 美佳 (KEK)	
09:30-10:30	放射線と物質の相互作用 (1)	山崎 寛仁 (KEK)	佐波 俊哉 (KEK)
10:30-11:30	放射線と物質の相互作用 (2)	山崎 寛仁 (KEK)	
11:30-13:00	昼休み		
13:00-14:00	低速陽電子ビームの生成と物質研究への応用	和田 健 (KEK)	有本 靖 (KEK)
14:00-15:00	ミュオン生成標的とその運用	的場 史朗 (KEK)	
15:00-15:10	休憩		
15:10-16:10	ミュオンビームライン (1)	河村 成肇 (KEK)	的場 史朗 (KEK)
16:10-17:10	ミュオンビームライン (2)	河村 成肇 (KEK)	

9/6 (水)			
時刻	講演タイトル	講演者	座長
09:00-10:00	HD中性二次ビームライン	Lim Gei Youb (KEK)	増澤 美佳 (KEK)
10:00-11:00	HD荷電二次ビームライン	高橋 仁 (KEK)	三塚 岳 (KEK)
11:00-11:10	休憩		
11:10-12:10	HDターゲット	高橋 仁 (KEK)	三塚 岳 (KEK)
12:10-13:30	昼休み		
13:30-14:30	中性子生成ターゲット	原田 正英 (JAEA)	中村 衆 (KEK)
14:30-15:30	中性子ビームライン	伊藤 晋一 (KEK)	
15:30-16:00	休憩		
16:00-17:30	宇宙線ミュオンによるピラミッド探索 (夜話)	佐藤 康太郎 (KEK)	増澤 美佳 (KEK)

9/7 (木)			
時刻	講演タイトル	講演者	座長
09:00-10:00	NUターゲット	中平 武 (KEK)	河村 成肇 (KEK)
10:00-11:00	NU二次ビームライン	多田 将 (KEK)	
11:00-11:10	休憩		
11:10-12:10	RIビームラインと生成ターゲット	吉田 光一 (RIKEN)	河村 成肇 (KEK)
12:10-13:30	昼休み		
13:30-15:30	施設見学：KEKつくばキャンパス		

9/8 (金)			
時刻	講演タイトル	講演者	座長
09:00-10:30	加速器施設の多角的活用	坂木 泰仁 (KEK)	LIPTAK ZACHARY (広島大学)
10:30-10:40	休憩		
10:40-11:40	偏極電子ビーム (1)	LIPTAK ZACHARY (広島大学)	増澤 美佳 (KEK)
11:40-12:40	偏極電子ビーム (2)	LIPTAK ZACHARY (広島大学)	
12:40-12:50	閉会の辞	増澤 美佳 (KEK)	
12:50-13:15	施設見学：東海キャンパス参加者休憩		
13:15-18:00	施設見学：東海キャンパス		