第56回高圧討論会プログラム

2015年11月10日(火)~12日(木) 広島市 JMSアステールプラザ

	n± 88	I A			市 JMSアステールフラサ
日	時間	AA	В	C	<u>D</u>
		2F 多目的スタジオ	4F 大会議室AB	5F 大音楽室	5F 視聴覚スタジオ
		受付 (2F 多目的スタジオ前 9:00~)			
第 1 日 2015/11/10 (火)	9:30	固体物性	地球科学	水素シンポ****	生命科学シンポ*
		9:30~10:50	9:30~10:50	9:30~11:00	9:30~10:50
		1A01~1A04	1B01~1B04	1001~1004	1D01~1D04
		固体物性	マルチメガシンポ**	水素シンポ****	生命科学シンポ*
		11:00~12:40	11:00~12:40	11:10~12:50	11:00~12:35
		1A05~1A09	1B05∼1B09	1005~1008	1D05∼1D08
		昼休み			
	13:30	0 ポスター (1F 市民ギャラリー) 13:30~15:30 (1P01-1P40) 13:30~15:00 (
			学シンポ56-62		
	15:30		マルチメガシンポ**	水素シンポ****	生命科学シンポ*
		15:30~16:50	15:30~16:50	15:30~17:00	15:30~17:00
		1A10~1A13	1B10~1B13	1C09~1C12	1D09~1D12
		固体物性	マルチメガシンポ**	水素シンポ****	高圧装置・技術
		17:00~19:00	17:00~18:20	17:10~18:50	17:10~19:10
		1A14~1A19	1B14~1B17	1013~1016	1D13~1D18
			「若手の会」 (4F 中	手の会」 (4F 中会議室) 19:20~20:50	
第2日 2015/11/11 (水)					
	9:20	固体物性	地球科学	コヒーレントシンポ***	固体反応
		9:20 ~ 10:40	9:20~10:40	9:20~10:40	9:20~10:40
		2A01~2A04	2B01~2B04	2001~2004	2D01~2D04
	10:50	固体物性	地球科学	コヒーレントシンポ***	固体反応
		10:50 ~ 12:10	10:50~12:30	10:50~12:40	10:50 ~ 12:30
		2A05~2A09	2B05~2B09	2005~2009	2D05~2D09
		昼休み			
	13:30				
	45.00	固体物性1-36 固体反応37-39 流体物性・反応40-43 地球科学44-53,58 衝撃圧縮54-56 水素シンポ			
	15:00	特別講演 (2F 中ホール) 15:00~16:00			
	16:00	学会賞授賞式及び記念講演 (2F 中ホール) 16:00~17:00			
	17:00	総会 (2F 中ホール) 17:00~18:00			
	18:30	懇親会 (広島市文化交流会館) 18:30~20:30			
第3日 2015/11/12 (木)	9:20		地球科学	衝撃圧縮	固体反応
	0.20	9:20~10:40	9:20~10:40	9:20~10:40	9:20~10:40
		3A01~3A04	3B01~3B04	3001~3004	3D01~3D04
	10:50		地球科学	衝撃圧縮	流体物性
		10:50 ~ 12:30	10:50~12:30	10:50~12:30	10:50 ~ 12:10
		3A05~3A09	3B05∼3B09	3005~3009	3D05∼3D08
	10.00	55 44 44		木み	> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	13:30		地球科学	衝撃圧縮	流体物性
		13∶30~15∶10 3A10~3A14	13:30~15:10 3B10~3B14	13:30~14:30 3C10~3C12	13:30~14:30 3D09~3D11
	15:20		共同利用施設案内	3010~3012	ווענ~טענ
	10.20		将来の高圧科学を考える会		
				•	

*シンポジウム「高圧力生命科学シンポジウム」

**シンポジウム「最新技術が拓くマルチメガバール地球惑星科学」

シンポジウム「コヒーレント放射光を利用した新しい高圧力科学 III」 *シンポジウム「水素にかかわる高圧科学シンポジウム」