



新学術領域研究「機能コアの材料科学」  
キックオフミーティング

日時 2019年9月7日(土) 13:00 - 17:30

KKRホテル名古屋

■ プログラム ■

13:00-13:15	代表挨拶		
		名古屋大学	松永 克志
13:15-13:45	機能コアのモデリング		
		名古屋大学	松永 克志
13:45-14:15	情報科学による機能コア計算設計		
		東京大学	溝口 照康
14:15-14:45	界面機能コア解析		
		東京大学	柴田 直哉
14:45-15:15	表面機能コア解析		
		大阪大学	阿部 真之

Coffee Break(15分)

15:30-16:00	高温高压プロセスによる新材料機能創出		
		物質・材料研究機構	遊佐 斉
16:00-16:30	界面制御による高機能薄膜材料創製		
		北海道大学	太田 裕道
16:30-17:00	耐熱・耐環境セラミックスの高機能化		
		ファインセラミックスセンター	北岡 諭
17:00-17:30	高機能固体イオニクス材料の創出		
		東京工業大学	平山 雅章