

第50回核化学夏の学校スケジュール

8月19日		8月20日		8月21日		8月22日	
50周年記念行事、オリエンテーション		福島原発事故の周りとその後		一般研究発表、話題提供、50周年記念行事			
15:00	受付開始	8:00-9:00	朝食	8:00-9:00	朝食	8:00-9:00	朝食
		9:00-10:15	「核化学関連施設の被災状況と復旧計画」 JAEA(タンデム)【塚田和明】 JAEA(原子炉)【初川雄一】 J-PARC(MLF)【二宮和彦】 理研【羽場宏光】 筑波大タンデム【末木啓介】	9:00-10:45	「地表面下における石灰岩中の宇宙線生成核種 ³⁶ Clの深度プロファイル:浸食速度の復元に向けて」 西村朋盛 (筑波大) 「超重元素合成研究の現状」 森田浩介 (理研) 「JASMINプロジェクト」 松村宏 (KEK) 「核医学用アルファ放射体の製造並びに臨床利用に関する国際的動向について」 鷺山幸信 (金沢大)		解散
		10:15-10:30	休憩	10:45-11:00	休憩		
		10:30-12:00	講義「放射性物質による汚染からの環境回復に向けて」 井上 正 先生 (電中研)	11:00-12:00	第50回核化学夏の学校記念式典		
		12:00-13:00	昼食	12:00-13:00	昼食		
		13:00-14:30	講義「東日本太平洋沖地震とはどういう地震だったのか?—地震発生の物理化学について」 廣野哲朗 先生 (阪大院理)	13:00-18:00	エクスカーショ		
		14:30-14:45	休憩				
		14:45-15:25	「核化学関連施設の被災状況と復旧計画」 KEK【松村宏】 電子光理学セ+CYRIC【大槻勲】				
		15:25-15:45	「福島土壌プロジェクトについて」 齋藤敬 (阪大安管)				
		15:45-16:45	「福島原発付近の土壌中放射性核種の放射化学分離分析」小嶋貞男 (愛知医大) 「食品基準値と内部被ばくについての一考察」 馬場宏 (元阪大) 「同一のGM管放射線測定キットをインターネットで結合した簡易放射線モニタリングシステムの試作」 松沢孝男 (JASSO)				
16:45-17:00	休憩						
17:00-18:30	講義「環境中での水・土砂移動と放射性物質の移行について」 恩田裕一 先生 (筑波大)	18:00-20:00	第50回核化学夏の学校祝賀会 場所: 赤穂ロイヤルホテル 住所: 赤穂市加屋中洲3250番地				
18:00-19:00	夕食	18:30-20:30	第50回核化学夏の学校プレ懇親会				
19:00-20:00	オリエンテーション						
20:00-21:00	50周年記念行事 「核化学夏の学校を振り返って」 篠原厚 (阪大院理) 50年間のロードマップ作成WGについて 笠松良崇 (阪大院理)	20:30-21:00+	「地球惑星科学連合—放射化学連携プロジェクト」 篠原厚 (阪大院理)				
20:30-21:00+	ロードマップ各世代別の検討会 (夜の学校)		討論「福島原発事故後、放射化学(会)ができること(教育研究の行方)」 ロードマップ世代間調整、まとめ (夜の学校)	21:00+	第50回核化学夏の学校祝賀会二次会		