

2019 プロセス安全シンポジウム 四日市大会

2019/12/16 都ホテル四日市				(敬称略)
9:00-9:05	安全工学会会長挨拶		安全工学会会長	藤原健嗣
9:05-9:10	ご挨拶		三重県コンビナート防災監	天野亘康
I. 午前の部				
9:10-9:40	基調講演1 四日市消防からの御発表		四日市市消防本部消防長 消防正監	坂倉啓史
9:40-10:10	基調講演2 幹事会社からの御発表：日本のプロセス安全について		コスモ石油	コスモ石油
10:10-10:20	休憩			
10:20-10:50	基調講演3 (プロセス安全の日本への期待)		Mr. Dave Jones	
10:50-11:20	基調講演4 (プロセス事故調査と教訓について)		Professor Masjuli	
11:20-12:00	特別講演		経済産業省 商務情報政策局 産業保安グループ 保安課	田尻貴裕
12:00-13:00	ランチタイム			
午後の部-1		セッションチェア：コスモ石油 田山	午後の部-2	セッションチェア：出光興産 中谷
13:00-13:30	CCPS Activity	Mr. Umesh Dhark	プロセス安全の取り組み	インドネシア
13:30-14:00	スマート防災により築く事業所の安全・安心	味の素	ガス拡散シミュレーションを活用した工場の総合防災訓練について	三菱ガス化学
14:00-14:30	四日市コンビナート先進化検討会の取り組み	J S R	運転訓練シミュレーター構築と運転技術向上への取り組み	太陽石油
14:30-15:00	旭化成における回転機器の状態監視	旭化成	技術研修センターの技術伝承教育の取組み	三井化学
15:00-15:30	申し送りシステムを利用した「あるべき姿」の追求	コスモ石油	セーフティエンジニア育成と活用の取組み	住友化学
15:30-15:50	休憩			
午後の部-3		セッションチェア：三菱ケミカル 中川	午後の部-4	セッションチェア：JXTGエネルギー 大谷
15:50-16:20	Process safety principles in new projects – A risk based approach in RIL	Reliance	ポータブルガス検知器の適切な警報及びパンペストを行うことで命が救われる理由	ドレーゲル
16:20-16:50	操業マネジメントシステムとKPIの導入について	コスモ石油	電気安全について	Dr. Salam Mahdi Azooz
16:50-17:20	東ソーの安全活動	東ソー	変更管理の仕組みと体制について	三菱ケミカル
17:20-17:50	PSM導入に向けた取り組み	昭和四日市	リスクアセスメントの向上に向けた取り組み	出光興産
17:50-18:20	CPSEの育成と活用の取組み	三菱ケミカル	高影響度製造トラブルへの対応 (操業ロスの改善)	JXTGエネルギー
18:20-18:29	ご挨拶		三重大学教授	鈴木泰之
18:29-18:30	閉会宣言		実行委員長 (岡山大学)	鈴木和彦