

「主な投稿論文・口頭発表等」

2018.03

	発表日	表題	発表者	発表の場(学会・雑誌等)	種類
1	2018/2/28	車載用高耐熱、高放熱材料の熱物性評価	雫石拓也(千葉ラボラトリー)	隔月刊雑誌「車載テクノロジー」	投稿
2	2018/1/22	3つのリスクアセスメント手法の比較	小谷智弘(千葉ラボラトリー)	(株)住化分析センター主催改正労働安全衛生法リスクアセスメントに関するセミナー(東京)	口頭
3	2018/1/22	ヒト健康有害性評価と OEL 設定手法のご紹介	吉岡 薫(安全性評価・RS 推進部)	(株)住化分析センター主催改正労働安全衛生法リスクアセスメントに関するセミナー(東京)	口頭
4	2018/1/22	化学物質の火災・爆発危険性について－危険性評価試験及び危険性体感教育のご紹介－	横井 暁(愛媛ラボラトリー)	(株)住化分析センター主催改正労働安全衛生法リスクアセスメントに関するセミナー(東京)	口頭
5	2018/1/22	改正労働安全衛生法のリスクアセスメントの法規の概説	保坂典男(安全性評価・RS 推進部)	(株)住化分析センター主催改正労働安全衛生法リスクアセスメントに関するセミナー(東京)	口頭
6	2018/1/22	労働安全衛生法－作業環境測定 of 法規の概説－	保坂典男(安全性評価・RS 推進部)	(株)住化分析センター主催改正労働安全衛生法リスクアセスメントに関するセミナー(東京)	口頭
7	2018/2/6	規制下での LC -MS 分析におけるオートメーション	○野田 巧*1, 上野智香*2, 片本 茜*3, 川上郁子*4, 上森 浩*5, 重山拓摩*6, 橘美保*7, 堀内 歳和*8(*1 小野薬品工業(株), *2 日本新薬	第 9 回 JBF シンポジウム(東京)	ポスター

「主な投稿論文・口頭発表等」

2018.03

			(株), *3 大鵬薬品工業(株), *4 シミックファーマサイエンス(株), *5 塩野義製薬(株), *6 大阪ラボラトリー, *7 シオノギテクノアドバンスリサーチ(株), *8(株)新日本科学)		
8	2018/2/6	市販イムノアッセイキットを用いた LBA	○清水浩之*1, 小山泰永*2, 木下誠司*3, 笹原里美*4, 白井雅子*5, 高木秀行*6, 西松妙*7, 美濃部こころ*8, 横田喜信*9(*1 田辺三菱製薬(株), *2 積水メディカル(株), *3(株)LSI メディエンス, *4 東和薬品(株), *5 大阪ラボラトリー, *6 科研製薬(株), *7(株)新日本科学, *8 アステラス製薬(株), *9 SNBL USA, Ltd.)	第 9 回 JBF シンポジウム(東京)	ポスター
9	2018/2/19	<分析的視点から見た> 混入異物の発生原因から効果的な分析手法、原因究明・防止策まで	末広省吾(大阪ラボラトリー)	(株)情報機構主催セミナー	口頭
10	2018/2/23	ICH Q3D ガイドラインに対応する医薬品(原薬, 製剤, 添加剤) 中の元素不純物分析の進め方・留意点～日米欧 3 極規制, 品質管	東 秀幸(大阪ラボラトリー)	(株)情報機構主催セミナー	口頭

「主な投稿論文・口頭発表等」

2018.03

		理, 評価法など事例を踏まえ解説～			
--	--	-------------------	--	--	--