

2019年8月29日

斜入射 X 線回折法によるペンタセン薄膜の構造解析

- 「SPring-8 利用研究成果集」(財団法人高輝度光科学研究センター発行) / 投稿
- 発表者: 高橋永次, 東 遥介, 末広省吾 (技術開発センター)

2019年8月19日

FT-IR 分析とそのスペクトル解釈—ノイズ解消、成分の特定、構造解析—

- (株)技術情報協会主催セミナー (技術情報協会セミナールーム 東京) / 口頭
- 発表者: 末広 省吾 (技術開発センター)

2019年8月26日 (東京), 28日 (大阪)

改正 K-REACH および ISHA の解説と留意点 –改正点を中心に–

- 化学工業日報社主催「韓国化学物質セミナー」(薬業健保会館 東京, 大阪科学技術センター 大阪) / 口頭
- 発表者: 金 志恩 (キム ジウン) (SCAS Korea, Ltd.)

2019年8月26日 (東京), 28日 (大阪)

改正 K-REACH の実務対応—事前申告と本登録の今後の実務について

- 化学工業日報社主催「韓国化学物質セミナー」(薬業健保会館 東京, 大阪科学技術センター 大阪) / 口頭
- 発表者: 宮崎 由紀 (健康・安全事業部 (化学品安全))

2019年8月26日 (東京), 28日 (大阪)

韓国向けラベル・MSDS 作成要領

- 化学工業日報社主催「韓国化学物質セミナー」(薬業健保会館 東京, 大阪科学技術センター 大阪) / 口頭
- 発表者: 土屋好弘, 中谷圭吾 (安全性評価部)