

2021年6月1日

燃料電池自動車（FCV）の水素品質評価用 簡易サンプリング技術の開発

- 「近畿化学工業界」((一社)近畿化学協会発行)／投稿
- 発表者：長谷郁枝（千葉ラボラトリー）

2021年6月30日

放射光 X 線タイコグラフィによる自動車塗膜の三次元観察

- 「塗装工学」((一社)日本塗装技術協会発行)／投稿
- 発表者：末広省吾*1,幸坂 崇*1,小林秀雄*1,高山裕貴*2 (*1(株)住化分析センター,*2 兵庫県立大学)

2021年6月1日

世界の化学品規制の潮流

- 日本化学会近畿支部主催第 27 回化学安全講習会（オンラインセミナー）／口頭
- 発表者：林 まき子（健康・安全事業部）

2021年6月3日

LC/HRMS による環境化学物質ノンターゲット分析法：そのソフトウェアと Product ion and Neutral loss DB を中心に

- 一般社団法人日本環境化学会主催第 29 回環境化学討論会（千里ライフサイエンスセンターまたはオンライン）／口頭
- 鈴木 茂*1,大西行雄*2,長谷川敦子*3,上堀美知子*4,四ノ宮美保*5,吉田寧子*6,大窪かおり*7,滝埜昌彦*8,長谷川 瞳*9,高沢麻里*10,竹峰秀祐*11 (*1 中部大学,*2 元(株)環境総合研究所,*3 神奈川県環境科学センター,*4 元大阪府環境農林水産総合研究所,*5 埼玉県立大学,*6(株)住化分析センター,*7 佐賀県衛生薬業センター,*8 アジレント・テクノロジー(株),*9 名古屋市環境調査センター,*10 国立開発研究法人土木研究所,*11 埼玉県環境科学国際センター)

2021年6月4日

消防法危険物について ～第4類 引火性液体～

- (株)住化分析センター主催セミナー／口頭（当社ホームページにオンデマンド動画として掲載）
- 岡部竜太*1,和田しのぶ*2 (*1 愛媛ラボラトリー,*2 マテリアル事業部)

2021年6月10日

Multifaceted approaches to quantitative surface characterization of as-grown and acid treated single-walled carbon nanotubes

- NT21: International Conference on the Science and Application of Nanotubes and Low-Dimensional Materials（オンライン開催）／口頭
- 発表者：○小橋和文*1,飯泉陽子*1,廣田和敏*2,篠森直樹*2,島本一弘*2,古閑康将*2,森本崇宏*1,岡崎俊也*1 (*1 国立開発研究法人産業技術総合研究所,*2(株)住化分析センター)

2021年6月11日

米国の食品接触材料法規制

- (公社) 高分子学会主催 21-1 接着と塗装研究会 (オンライン開催) /口頭
- 吉村千鶴 (健康・安全事業部)

2021年6月25日

化学物質の危険性評価とプロセスの安全

- (株)住化分析センター主催セミナー (オンラインセミナー) /口頭
- 伊藤和寿 (愛媛ラボラトリー)