

# 分析化学2019.6月号 目次

## 特集：現場分析を指向する簡便・迅速分析技術の進展

### <総合論文>

コンピュータ制御モバイル化学分析装置の開発と環境試料中の多成分同時測定への応用

○本水昌二 Hakim Lukman 樋口慶郎 鈴木保任(岡山大学)

### <報 文>

SEM-EDXによる主要元素の平均組成の簡便把握手法とその地質調査への利用

○伊藤拓馬 大淵敦司 中野和彦 佐々井登喜男 薛自求(地球環境産業技術研究機構)

### <技術論文>

マイクロコントローラを利用したPC制御LED吸光計とその評価

片野 肇(福井県立大学)

全窒素の定量分析法におけるダウンサイジング化と自動化に関する研究

作田成久 藤井亮甫 大野慎介 村上博哉 林 則夫 酒井忠雄 ○手嶋紀雄(愛知工業大学)

ろ紙貼付法による鋼材表面塩分の簡易サンプリング

○嬉野絢子 澤津橋哲哉 大塚瑞希 椿崎仙市 松崎貴光 辻郷洋宏 東屋典子 廣川まりん 柳川博伸(三菱重工業)

### <ノート>

色素染色による災害廃棄建材中のアスベストの迅速、簡便、低コスト新規検出・識別法

○田端正明 上田晋也 綾部達也 矢田光徳(佐賀大学)

均一液抽出を用いる高感度スマートデバイス分析のためのアタッチメントの開発と性能評価

○間中 淳 横田優貴 加藤 健 柴田慶之 袋布昌幹(富山高等専門学校)

迅速前処理カートリッジを用いた環境水中有機汚染物質のターゲットスクリーニング法の開発

○古閑豊和 宮脇 崇(福岡県保健環境研究所)

LC/MSによる土壌中有機汚染物質のスクリーニング法の開発(2)―精製方法に関する検討―

○宮脇 崇 飛石和大 門上希和夫(福岡県保健環境研究所)

### <アナリティカルレポート>

製造現場視点に立った分析技術の活用

○谷口咲子 加藤 拓(村田製作所)

2019.4.12現在

編集の都合上、変更になる場合がございます。

## 広告掲載料金(消費税別)

|            |          |
|------------|----------|
| 後付 モノクロ1頁  | ¥80,000  |
| 表紙2 モノクロ1頁 | ¥90,000  |
| 表紙3 モノクロ1頁 | ¥85,000  |
| 表紙4 モノクロ1頁 | ¥100,000 |

## 広告スケジュール(予定)

|        |       |
|--------|-------|
| 広告申込締切 | 5月9日  |
| 広告原稿締切 | 5月15日 |
| 発行予定日  | 6月5日  |

■■■広告掲載のお問合せは■■■

株式会社 明 報 社

104-0061 東京都中央区銀座7-12-4

Tel 03-3546-1337 Fax 03-3546-6306