

- ◇明けておめでとうございます。抱負に満ちた新年を迎えられたことと思います。「ぶんせき」誌も今年の干支である“辰”のように上昇志向で一層充実させていきたいと思っておりますので、益々のご愛顧をお願いいたします。
- ◇「とびら」では、本会会長の山本博之先生が『「改革」に希望を添えて』と題し、改めて学会の目的を考えると共に、「会う」、「話す」、「互いを理解する」ことの必要性を述べられています。まさに学会発展の行動の原点のように思います。今年も京都で討論会、名古屋で年会が予定されています。ぜひご参加ください。
- ◇「リレーエッセイ」では、立教大の佐々木直樹先生が教育上の取り組みとして、レポート面接と研究実験を行っていることを述べられています。また、先生の研究室には「錬金術師」と「善き羊飼ひ」の2枚の絵が飾られているとのこと、私共は「先んずる者として」どのように後進を育成するべきか考えるときも多く、示唆に富む内容と思います。
- ◇今月号から表紙デザインが新しくなりました。表題は「分析技術の転換点」で、作成した久保田哲央委員のコメントでは、誘導結合プラズマ (ICP) の炎の中を通過するイオンをイメージしたものとのこと。私共も「困難」という炎の中をくぐり抜けていくイオンのようでありたく、何だか勇気もらえるような素敵なデザインです。
- ◇今年が皆様にとって実り多き1年となりますよう祈念しております。 [K.S.]

- 〈とびら〉
「半導体」と「食料基地」と「分析化学」と「教育」と
..... 木村・須田 廣美
- 〈入門講座〉 データ解析：定量・定性からビッグデータの解析まで
化学分析における不確かさの評価 鈴木 俊宏
- 〈講 義〉
分析化学における行列の活用と先端計測への応用
..... 稲川 有徳
- 〈ミニファイル〉 非破壊・固体分析
X線光電子分光法 山本 博之
- 〈話 題〉
土壌中の多成分 PFAS 暫定分析法の開発 殷 照洙

◇ 編 集 委 員 ◇

〈委員長〉 四宮 一 総 (日 大 薬)		
〈副委員長〉 東海林 敦 (東京薬科大薬)		
〈理 事〉 津越 敬 寿 (産業技術総合研究所)		
〈幹 事〉 市場 有 子 (ライオン(株))	稲川 有 徳 (宇都宮大院地域創生科学)	坂 牧 寛 (化学物質評価研究機構)
村居 景 太 (株共立理化学研究所)		
〈委 員〉 岩井 貴 弘 (株日立製作所)	糟野 潤 (龍谷大先端理工)	久保田 哲央 (アジレント・テクノロジーズ)
古賀 舞 都 (農 研 機 構)	坂 真 智子 (株 エ ス コ)	島田 健 吾 (石福金属興業(株))
末吉 健 志 (大阪公立大院工)	高橋 あか ね (オルガノ(株))	谷 合 哲 行 (千葉工業大先進工)
永谷 広 久 (金沢大院自然科学)	野間 誠 司 (佐賀大農)	橋 本 剛 (上智大理工)
原賀 智 子 (日本原子力研究開発機構)	福 島 健 (東 邦 大 薬)	松 神 秀 徳 (国立環境研究所)
三浦 篤 志 (北 大 院 理)	宮 下 振 一 (産業技術総合研究所)	森 勝 伸 (高知大理工)
盛田 伸 一 (東北大院理)	森 山 孝 男 (株 リ ガ ク)	山 崎 由 貴 (国立医薬品食品衛生研)

☑ 複写される方へ

日本分析化学会は学術著作権協会(学著協)に複写に関する権利委託をしていますので、本誌に掲載された著作物を複写する場合は、学著協より許諾を受けて複写してください。

〒107-0052 東京都港区赤坂9-6-41 乃木坂ビル3階
一般社団法人 学術著作権協会

FAX: 03-3475-5619 E-mail: info@jaacc.jp

なお、複写以外の許諾(著作物の転載願ひ等)は、学著協では扱っていませんので、直接日本分析化学会へお尋ねください。

ぶんせき 2024年 第1号 (通巻589)

2024年1月1日印刷

2024年1月5日発行

定価1,000円

編集兼発行人 公益社団法人 日本分析化学会

印刷所 〒173-0025 東京都板橋区熊野町13-11

株式会社 双文社印刷

発行所 〒141-0031 東京都品川区西五反田1-26-2

五反田サンハイツ304号

公益社団法人 日本分析化学会

電 話 総務・会員・会計: 03-3490-3351

編集: 03-3490-3537

FAX: 03-3490-3572 振替口座: 00110-8-180512

© 2024, The Japan Society for Analytical Chemistry

購読料は会費に含まれています。