

## 執筆者のプロフィール

(とびら)

中山雅晴 (Masaharu NAKAYAMA)

山口大学大学院創成科学研究科 (〒755-8611 山口県宇部市常盤台 2-16-1)。山口大学大学院工学研究科修士課程。博士(工学)。《現在の研究テーマ》電極材料開発とエネルギー、分析化学応用。《趣味》リングフィットアドベンチャー。  
E-mail: nkymm@yamaguchi-u.ac.jp

(トピックス)

小松祥子 (Sachiko KOMATSU)

東北医科薬科大学薬学部臨床分析化学教室 (〒981-8558 宮城県仙台市青葉区小松島 4-4-1)。東北薬科大学薬学部製薬学科卒業。

学士(薬学)。《現在の研究テーマ》ステロイドの高感度質量分析のための誘導体化法の開発。

江口哲史 (Akifumi EGUCHI)

千葉大学予防医学センター (〒263-8522 千葉県千葉市稲毛区弥生町 1-33)。愛媛大学理工学研究科。博士(理学)。《現在の研究テーマ》環境化学物質分析法の確立・メタボロミクスによる毒性影響解析。《主な著書》“自然科学研究のための R 入門—再現可能なレポート執筆実践—”(共立出版)。《趣味》音楽鑑賞, ゲーム, データ解析。

(リレーエッセイ)

杉田和俊 (Kazutoshi SUGITA)

麻布大学獣医学部公衆衛生学第一研究室 (〒252-5201 神奈川県相模原市中央区淵野辺

1-17-71)。愛媛大学農学部卒業。《現在の研究テーマ》犬における口臭・体臭の測定による病気の早期診断。《趣味》犬との散歩, 読書。

E-mail: sugita@azabu-u.ac.jp

(ロータリー・談話室)

渋川雅美 (Masami SHIBUKAWA)

埼玉大学大学院理工学研究科 (〒338-8570 埼玉県さいたま市桜区下大久保 255)。東京都立大学大学院理学研究科博士課程修了。理学博士。《現在の研究テーマ》表面気泡変調液体クロマトグラフィーによる気体分析法の開発。《主な著書》“分析化学”(裳華房)。  
E-mail: sibukawa@apc.saitama-u.ac.jp

## — 会 員 の 拡 充 に 御 協 力 を !! —

本会では、個人(正会員:会費年額9,000円+入会金1,000円、学生会員:年額4,500円)及び団体会員(維持会員:年額1口79,800円、特別会員:年額30,000円、公益会員:年額28,800円)の拡充を行っております。分析化学を業務としている会社や分析化学関係の仕事に従事している人などがお知り合いにおられましたら、ぜひ本会への入会を御勧誘くださるようお願い致します。

入会の手続きなどの詳細につきましては、本会ホームページ (<http://www.jsac.jp>) の入会案内をご覧ください。下記会員係までお問い合わせください。

◇〒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 (公社)日本分析化学会会員係  
〔電話:03-3490-3351, FAX:03-3490-3572, E-mail: memb@jsac.or.jp〕