

執筆者のプロフィール

(とびら)

長谷川 健 (Takeshi HASEGAWA)

京都大学化学研究所 (〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄)。京都大学大学院理学研究科化学専攻修士課程修了。博士(理学)。《現在の研究テーマ》MAIRS法の開発と分子集合系の化学への応用。《主な著書》“*Quantitative Infrared Spectroscopy for Understanding of a Condensed Matter*” (Springer) (2017). (<https://doi.org/10.1007/978-4-431-56493-5>)。《趣味》妻との無駄話・SPレコード蒐集・猫いらい。

E-mail: htakeshi@scl.kyoto-u.ac.jp

(ミニファイル)

古庄義明 (Yoshiaki FURUSHO)

ジーエルサイエンス株式会社 営業企画部

フィールドマーケティング課 (〒163-1130 東京都新宿区西新宿 6-22-1)。岡山大学大学院自然科学研究科機能分子化学博士課程後期終了。博士(理学) 《現在の研究テーマ》高選択性分離剤を利用した高マトリックス試料中微量元素分析法。《主な著書》“固相抽出ガイドブック まむかいブックスギャラリー” (共同執筆)。《趣味》読書, ゴルフ, 旅行。

E-mail: furusho@gls.co.jp

(トビックス)

山田真澄 (Masumi YAMADA)

千葉大学大学院工学研究院共生応用化学コース (〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33)。東京大学大学院工学研究科化学生命工学専攻。博士(工学)。《現在の研究テーマ》微細加工技術およびマイクロ流体デバイスによる生化学分析・操作。

E-mail: m-yamada@faculty.chiba-u.jp

庄司 淳 (Sunao SHOJI)

北海道大学大学院工学研究院 (〒060-8628 北海道札幌市北区北 13 条西 8 丁目)。立命館大学大学院生命科学研究所博士後期課程修了。博士(理学)。《現在の研究テーマ》光機能性超分子システムの構築。《趣味》卓球, 釣り, スノーボード, 旅行。

E-mail: s-shoji@eng.hokudai.ac.jp

(リレーエッセイ)

会田秀樹 (Hideki AITA)

東京都農林総合研究センター畜産技術科 (〒198-0024 東京都青梅市新町 6-7-1)。筑波大学大学院修士課程環境科学研究科環境科学専攻。技術士(農業部門)。《現在の研究テーマ》酪農生産体系における物質循環。《趣味》撞球, 楽器演奏, ドライブ。

原稿募集

ロータリー欄の原稿を募集しています

内容

談話室：分析化学, 分析方法・技術, 本会事業 (会誌, 各種会合など) に関する提案, 意見, 質問などを自由な立場で記述したもの。

インフォメーション：支部関係行事, 研究懇談会, 国際会議, 分析化学に関連する各種会合の報告, 分析化学に関するニュースなどを簡潔にまとめたもの。

掲示板：分析化学に関連する他学協会, 国公立機関の主催する講習会, シンポジウムなどの予告・お知らせを要約したもの。

執筆上の注意

1) 原稿量は 1200~2400 字 (但し, 掲示板は

400 字) とします。2) 図・文献は, 原則として使用しないでください。3) 表は, 必要最小限にとどめてください。4) インフォメーションは要点のみを記述してください。5) 談話室は, 自由投稿欄です, 積極的発言を大いに歓迎します。

◇採用の可否は編集委員会にご一任ください。原稿の送付および問い合わせは下記へお願いします。

〒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「ぶんせき」編集委員会

[E-mail: bunseki@jsac.or.jp]