

執筆者のプロフィール

(とびら)

宮下 隆 (Takashi MIYASHITA)
キューピー株式会社品質保証本部食品安全科学センター (〒182-0002 東京都調布市仙川町 2-5-7)。《現在の研究テーマ》食品安全における危害物質および危害微生物の迅速で網羅的な検出法の開発。《主な著書》“食品衛生検査指針理化学編追補 2019 第 10 章異物”, (公益社団法人日本食品衛生協会)。《趣味》甘味とカツ丼の食べ歩き。
E-mail: takashi_miyashita@kewpie.co.jp

(ミニファイル)

中山政勝 (Masakatsu NAKAYAMA)
静岡大学安全衛生センター (〒432-8561 静岡県浜松市中区城北 3-5-1)。局所排気装置等定期自主検査インストラクター, 衛生工学衛生管理者, 有機溶剤作業主任者, 特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者, 他。《主な著書》柏木保人, 金澤浩明, 川上貴教, 中山政勝, 野本信也, 塙浩之, 宮本和明, 藤村久, “局所排気装置の維持管理—大学等に

おける実務マニュアル”, (2014), (局所排気装置の維持管理研究会)。

金澤浩明 (Hiroaki KANAZAWA)
茨城大学工学部技術部 (〒316-8511 茨城県日立市中成沢町 4-12-1)。局所排気装置等定期自主検査インストラクター, 衛生工学衛生管理者。《主な著書》柏木保人, 金澤浩明, 川上貴教, 中山政勝, 野本信也, 塙浩之, 宮本和明, 藤村久, “局所排気装置の維持管理—大学等における実務マニュアル”, (2014), (局所排気装置の維持管理研究会)。

(トピックス)

三小田憲史 (Kenshi SANKODA)
富山県立大学工学部 (〒939-0311 富山県射水市黒河 5180)。熊本県立大学大学院環境共生学研究科博士後期課程修了。博士 (環境共生学)。

岩本洋子 (Yoko IWAMOTO)
広島大学大学院統合生命科学研究科 (〒739-8521 広島県広島市鏡山 1-7-1 広島大学総合科学部)。東京大学大学院理学系研究科。博士 (理学)。《現在の研究テーマ》海洋大気に浮

遊する微粒子の気候や海洋生態系への影響評価。《主な著書》“海のプロフェッショナル—海洋学への招待状”, 女性海洋研究者チーム著・窪川かおる編, (2011), (東海大学出版会)。《趣味》古民家いじり, 水墨画, 野球観戦。
E-mail: y-iwamoto@hiroshima-u.ac.jp

(リレーエッセイ)

豊田英尚 (Hidenao TOYODA)
立命館大学薬学部生体分析化学研究室 (〒525-8577 滋賀県草津市野路東 1-1-1)。千葉大学大学院薬学研究所。薬学博士。《現在の研究テーマ》ヒト iPS 細胞が産生するグリコサミノグリカンの微量分析。

(ロータリー・談話室)

一色健司 (Kenji ISSHIKI)
高知県立大学地域教育研究センター (〒780-8515 高知市永国寺町 2-22)。京都大学大学院理学研究科博士後期課程単位取得退学。理学博士。《現在の研究テーマ》分析化学, 水圏地球化学。《主な著書》“海と湖の化学—微量元素で探る”, (京都大学学術出版会)。
E-mail: issniki@cc.u-kochi.ac.jp

求人・求職

求人

R 2022001 兵庫県立大学大学院理学研究科 助教の公募

広い意味での分析化学に関する実験的研究と教育を行える方 (詳細は下記にて)。募集人員: 助教 1 名 (任期 5 年, 再任 1 回

可)。資格: 博士の学位を有する方。(令和 5 年 3 月末までに博士学位取得見込みも可。) 着任時期: 令和 5 年 4 月 1 日 (土) (予定)。公募締切: 令和 4 年 10 月 3 日 (月) 必着。問合せ: 〒678-1297 兵庫県赤穂郡上郡町光都 3-2-1 兵庫県立大学大学院理学研究科 安川智之 [電話: 0791-58-0171, E-mail: yasu@sci.u-hyogo.ac.jp]

詳細は <https://www.sci.u-hyogo.ac.jp/staff/index.html> をご覧ください。

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, 本会ホームページ (<https://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]