

【編集後記】

本号を編集中の2月下旬、コロナウイルス第6波がピークを迎えた最中、ロシアのウクライナ侵攻が起きました。編集後記を執筆中の3月下旬現在も戦闘状態が続いており、収束の兆しが見えません。落ち着いた環境で学術活動をおこなうことが、いかに貴重であるかということにあらためて気づかされます。

本号では、攪上將規先生、長門石曉先生、吉成信人先生、岡村恵美子先生、間宮広明先生による解説記事、および猿山靖夫先生によるチュートリアル記事を収録しています。解説記事では、熱測定をベースに、小分子と脂質膜・蛋白質との相互作用やダイナミクス、ポリマーの高次構造を解明しており、熱測定技術の応用範囲の広さと、得られたデータと向き合うことの重要性を思い起こします。また、磁気冷凍材料や新奇の固体超イオン伝導体の合成など、多彩な内容を含んでいるところに、分野にとらわれない熱測定誌の自由さを感じます。チュートリアル記事では前号に引き続き、温度変調 DSC について猿山先生に詳細にご解説いただいています。いずれの記事も読みごたえがあり、充実した内容となっております。著者の先生方や査読にご協力いただきました先生方をはじめ、発刊にご協力いただきました関係者の皆様に心より感謝申し上げます。

(堀井 洋司)

【複写される方へ】 Notice about photocopying

本会は下記協会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したい方は、同協会より許諾を受けて複写して下さい。但し(社)日本複写権センター(同協会より権利を再委託)と包括複写許諾契約を締結されている企業の社員による社内利用目的の複写はその必要はありません(社外頒布用の複写は許諾が必要です)。

権利委託先：(中法)学術著作権協会

〒107-0052 東京都港区赤坂 9-6-41 乃木坂ビル, TEL.03-3475-5618, FAX.03-3475-5619, E-mail: info@jaacc.jp

なお、著作物の転載・翻訳のような、複写以外の許諾は、学術著作権協会では扱っていませんので、直接発行団体へご連絡ください。また、アメリカ合衆国において本書を複写したい場合は、次の団体に連絡して下さい。

Copyright Clearance Center, Inc., 222 Rosewood Drive, Danvers, MA 01923, U.S.A. FAX. +1-978-646-8600

2022年度「熱測定」編集委員会

(委員長) 松木 均

(編集委員) 京免 徹, 神崎 亮, 川田 友紀, 島本 茂, 高橋 仁徳, 堀井 洋司, 山下 智史,

(拡大編集委員) 川路 均, 寺島 幸生, 川上 亘作, 鈴木 晴, 古島 圭智, 吉田 慎一

熱測定 Vol.49, No.2, 2022

2022年4月20日 印刷

昭和52年5月27日 第4種郵便物(学術刊行物)認可

2022年4月25日 発行

発行人 日本熱測定学会 中澤 康浩

事務局 〒101-0032 東京都千代田区岩本町 1-6-7 宮沢ビル 601
TEL. 03-5821-7120 FAX. 03-5821-7439 E-mail: netsu@mbd.nifty.com

熱測定原稿 E-mail: edit@netsu.org

学会ホームページ <https://www.netsu.org/JSCTANew/>

郵便振替口座 00190-5-110303