

「分析化学」編集委員会は、高分子分析研究懇談会と共同で「高分子分析—この10年の進歩」と題した特集を企画しました。高分子材料は、現在の社会においてなくてはならないものとなっています。このような高分子材料の特性や分子構造を精密に分析することは、材料特性の発現機構の解明、精密な分子設計、さらには耐久寿命の予測などを行うための重要な基盤となっています。高分子分析研究懇談会は、2011年に設立50周年記念事業として、編集委員会と共同で、「高分子分析の新潮流」特集号を刊行しました。あれから10年が経ち、最近の分析機器の進歩やコンピューター技術の発展には目を見張るものがあり、これらの技術の進歩を再認識するために、今回の特集号を企画しました。

このような背景に鑑み、本特集号では高分子材料を対象とする、実試料の前処理、組成、分子構造、高次構造、構造と物性との相関、物性発現機構、および重合機構等の解析に関する基本原理、手法開発や解析実例などについての論文の投稿をお待ちしています。奮ってご投稿ください。

記

1. 特集論文の題目：「高分子分析—この10年の進歩」
2. 特集論文の対象：「高分子材料を対象とする、実試料の前処理、組成、分子構造、高次構造、構造と物性との相関、物性発現機構、および重合機構等の解析に関する基本原理、手法開発や解析実例」についての研究成果を含むもの。
3. 論文の種類：総合論文、報文、技術論文、ノート、アナリティカルレポート
4. 特集論文の投稿規定及び投稿の手引き：一般論文に準拠（URL=https://www.jsac.or.jp/~wabnsk/pdf/toko_j_201802.pdf 参照）
5. 特集論文の審査方法：一般論文に準拠
6. 特集論文の申込方法：投稿カード(Excel ファイル)に所定の事項を記入(論文種目欄と特集名「高分子分析—この10年の進歩」を選択)し、「分析化学」編集委員会あてにお申し込みください。
投稿カードのうち、題名、著者は暫定のもの、原稿予定枚数などの未定部分の記載は不要です。
***論文掲載時には掲載料金（詳細は投稿カードを参照）が発生しますのでご承知おきください。**
7. 投稿方法：「テンプレートファイルによる投稿要領(<https://www.jsac.or.jp/~wabnsk/youryou.html>)」を参照し、論文投稿フォーム(<https://www.jsac.or.jp/~wabnsk/toko.html>)よりご投稿ください。
8. 特集論文申込締切：2022年2月15日(火)
9. 特集論文原稿締切：2022年4月15日(金)
10. 特集論文掲載号：2022年9号の予定。
11. 特集論文に関する申し込み・問い合わせ先：〒141-0031 東京都品川区西五反田 1-26-2 五反田サンハイツ 304 (公社)日本分析化学会「分析化学」編集委員会[電話：03-3490-3537,
E-mail：bunkatoukou@jsac.or.jp, URL = <https://www.jsac.or.jp/~wabnsk/top.html>]