

# 『ぶんせき』再録集 出版のお知らせ

ぶんせき誌の貴重な過去記事を有効活用するために、2021年春に、『ぶんせき』再録集 vol. 1 を出版しました。

この vol. 1 には、「ぶんせき」2011年～2020年の <ミニファイル> の記事を再録しています。たっぷり256ページ、2,750円(税込み)のお値打ち本です。多岐にわたる『知って得する 分析化学の豆知識』を堪能できます。第71年会 敷設展示会の『ぶんせき』『分析化学』誌の合同ブースにて、vol. 1の見本を展示しています。ぜひお手に取って眺めてみてください。

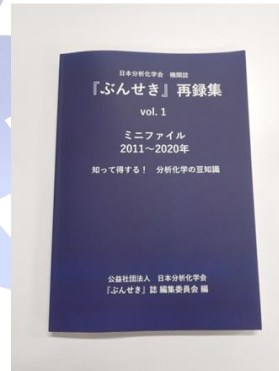
この vol. 1 に続き、『ぶんせき』再録集 vol. 2、『ぶんせき』再録集 vol. 3 を2022年秋に刊行予定です。

## 好評 発売中！

『ぶんせき』再録集 vol. 1  
ミニファイル 2011～2020年  
知って得する 分析化学の豆知識

<目次>

1. 実験器具に用いられる素材の特徴
2. 分析がかかわる資格
3. 顕微鏡と画像データ処理
4. 最新のweb文献検索データベース
5. ポータブル型分析装置
6. 分析化学と材料物性
7. 分析化学者のための多変量解析入門
8. 土壌分析
9. サンプルリング
10. 前処理に必要な器具や装置の正しい使用法



再録集 vol. 1の販売サイトへは  
下記のQRコードを  
ご利用ください。



## 2022年秋 刊行予定！

『ぶんせき』再録集 vol. 2

入門講座 2012～2013年、2020～2021年  
初学者必見！正しく分析するために

<目次>

1. 分析における試料前処理の基礎知識 (2012～2013年)
2. 分析試料の正しい取り扱いかた (2020年～2021年)

## 2022年秋 刊行予定！

『ぶんせき』再録集 vol. 3

入門講座 2002年、2003年、2009年、2016年  
初学者必見！質量分析・同位体分析の基礎

<目次>

1. 質量分析の基礎知識 (2003年)
2. 質量分析のためのイオン化法 (2009年)
3. 同位体比分析 (2002年)
4. 精密同位体分析 (2016年)

### 【※注意※】

本書はアマゾンオンデマンド出版サービスを利用した書籍ですので、書店には並びません。アマゾンサイトからのネット注文のみとなりますので、ご注意ください。

再録集 vol. 1の販売サイトへ行くには、上のQRコードをご利用いただくか、インターネットで 「ぶんせき 再録集」 と入力して検索すれば、再録集の販売サイトが出てきます。

みなさまの研究室で、お手元で、ご愛用いただければ幸甚です！