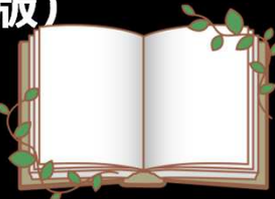




ぶんせき6月号 (オンライン版+冊子版)

【 広告特集 】

「図書案内」



2022.3.

公益社団法人 日本分析化学会

拝啓 時下益々ご清栄の段大慶に存じます。

平素より本会事業に関しまして、並々ならぬご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

ご存知のように本会発刊の月刊「ぶんせき」誌は、総合学術雑誌として、理・工・薬・医・農の研究者、企業、大学、官公庁など約7,000人の会員読者に広く購読され、掲載広告も豊富な情報源として高い評価をえております。(本年3月号からは、オンライン版を含む複合メディアとなりました。)

さて、毎年2回、6月号・12月号の本誌に掲載しております【図書案内】欄(有料)は、会員読者から大変な好評を得ており、毎回多数の書籍を紹介させて頂いております。

つきましては、この機会に数多くの図書を紹介させて頂き、企画内容の充実にご協力頂きたくお願い申し上げます。

敬具

< 掲載例 >

図書案内 ***** GUIDE ガイド GUIDE *****		
※価格はすべて税別です		
化学分析・化学実験	蛍光X線分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編6) 日本分析化学会編/岡合 潤著 A5 104頁 2,900円 目次: 蛍光X線分析法とは一言で簡単に説明! 蛍光X線分析一歩し説明! 定性・定量分析/試料調製/付録(特性X線エネルギー、略語一覧)/索引…他	共 立 出 版
蛍光X線分析の実態 第2版 中井 栄編/日本分析化学会X線分析研究懇話会監修 B5 280頁 5,900円 試料調製、標準物質、蛍光X線装置ソフトウェア、定量分析などの基礎項目を平易に解説し、食品中の有害元素分析、放射性大気汚染の解析、文化財への非破壊分析など豊富な応用事例を掲載した実務家必携のテキスト。	朝 倉 書 店	共 立 出 版
分析・測定データの統計処理 分析化学データの扱い方 田中秀幸著/高津幸子監訳 A5 132頁 2,900円 莫大な量になる測定データに対してどのような統計的的手法を用いるべきか、なぜその手法を用いるのか、の分析化学におけるデータ処理の基本をわかりやすく解説。大学1~2年生から、測定従事者までを対象、数式の導出過程も丁寧に解説。	朝 倉 書 店	共 立 出 版
基礎分析化学 小森幸一・酒井忠雄編著 A5 208頁 3,900円 産式化学分析と機器分析とのバランスに配慮し、生物学的分析にも触れた教科書。(内容) 容量分析/重量分析/液-液抽出/固相抽出/クロマトグラフィーと電気泳動/光分析/電気化学分析/生物学的分析	朝 倉 書 店	共 立 出 版
機器分析	電気泳動分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編11) 日本分析化学会編/北川文彦・大塚浩二著 A5 216頁 2,900円 目次: キャピラリー電気泳動の基礎/CE装置/CE分析機/セル動電クロマトグラフィー/キャピラリー電気クロマトグラフィー…他	共 立 出 版
吸光・蛍光分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編1) 日本分析化学会編/井村久則・菊地和也・平山直紀・森田耕太郎・齋藤 仁著 A5 230頁 2,900円 目次: 光の吸収と発光の基礎/吸光分析の装置/吸光光度法の基礎/分光光度法の基礎/分光光度法による微量元素および陰イオンの吸光分析/蛍光分析の基礎…他	共 立 出 版	共 立 出 版
NMR 分析化学実技シリーズ(機器分析編3) 日本分析化学会編/田代 光・加藤敏代著 A5 252頁 2,900円 目次: ようこそNMRへ! はじめてのNMRスペクトル解析/NMR測定の基礎/NMRスペクトルをもう少し詳しく知ろう/結晶構造に立つ質問コーナー…他	共 立 出 版	共 立 出 版
ICP発光分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編4) 日本分析化学会編/千葉光一・沖野晃俊・宮原秀一・大橋和夫・成川知弘・藤森英治・野呂純二著 A5 248頁 2,900円 目次: 誘導結合プラズマの特性/ICP発光分析装置/分析上の課題と波長の選択/試料導入法…他	共 立 出 版	共 立 出 版
原子吸光分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編5) 日本分析化学会編/太田清久・金子 豊著 A5 280頁 2,900円 目次: 原子吸光分析法の原理/装置と保守・管理/干渉現象と干渉補正/定量分析の基礎/原子吸光分析における試料の前処理/環境試料(水、土壌)分析…他	共 立 出 版	共 立 出 版
	熱分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編13) 日本分析化学会編/齋藤一弥・森川淳子著 A5 180頁 2,900円 目次: 熱分析総論/熱分析基礎/古典的熱分析/周期加熱/温度変数法/局所・マイクロ熱分析/典型的な測定例/付録/参考文献/索引…他	共 立 出 版
	有機質量分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編16) 日本分析化学会編/山口健太郎著 A5 176頁 2,700円 目次: イオン化装置/質量分析部の構造/構造解析への応用/質量分析の実験と技術発展/複合質量分析/不安定分子への応用/生体質量分析/参考文献…他	共 立 出 版
	誘導結合プラズマ質量分析 分析化学実技シリーズ(機器分析編17) 日本分析化学会編/尾田博明・飯田 豊・橋本和三・高橋純一・中里哲也著 A5 290頁 2,900円 目次: ICP-MSの原理と装置構成/干渉の補正/ICP-MSの複合分析装置/同位体希釈質量分析法…他	共 立 出 版

ぶんせき誌オンライン版からも閲覧できます



オンライン版掲載例 <https://bunseki.jsac.jp/wp-content/uploads/2021/12/202112A10.pdf>



