

2017年9月6日

報道関係者各位  
プレスリリース



一般社団法人日本分析機器工業会  
一般社団法人日本科学機器協会

## 書籍「科学と産業を支えた分析機器・科学機器遺産」発刊 —いかにして技術基盤は築かれたか—

一般社団法人日本分析機器工業会(JAIMA、所在地：〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-12-3、会長：栗原 権右衛門／日本電子株式会社 代表取締役社長)と、一般社団法人日本科学機器協会(JSIA、所在地：〒103-0023 東京都中央区日本橋本町3-8-5、会長：矢澤 英人／株式会社ダルトン取締役会長)は、日本国民の生活・経済・教育・文化に貢献した貴重な分析技術/分析機器や科学機器を、文化的遺産として後世に伝えることを目的に、2012年から「分析機器・科学機器遺産」認定事業を始め、2016年までの5回にわたり実施いたしました。

今回は、五年間に認定した全77件の分析機器・科学機器遺産を詳しく解説、新たに有識者による寄稿文を加え、日本の産業と業界との関り及び遺産を通じた業界の歴史と意義を学べる書籍とすべく編纂に取り組みました。

このたび、JAIMAとJSIAは、本書籍をJASIS 2017開催にあわせて発刊する運びとなりました。



本の形態：B5サイズ、カラー、約120ページ

主な記事：田島慶三氏 日本化学会フェロー 寄稿文

編集委員五氏による寄稿文、コラム  
遺産認定77件の解説、所在地、年表  
展示施設の紹介等

書籍「科学と産業を支えた分析機器・科学機器遺産」は、JASIS 2017 (9月6日(水)～8日(金)幕張メッセ)において、展示会場7ホール奥の「分析機器・科学機器遺産コーナー」(イベントスクエア内)にて、広く一般来場者を対象として、無償配布を行います。(一人につき一冊まで。一日限定500部)

### 【分析機器・科学機器遺産 編集委員会】

委員長：二瓶 好正氏(東京大学名誉教授)

委員：石井 格氏(国立科学博物館名誉研究員)、石谷 炯氏(公益財団法人神奈川科学技術アカデミー名誉顧問)、久保田正明氏(元物質工学工業技術研究所長)、古谷圭一氏(東京理科大学名誉教授)、山崎弘郎氏(東京大学名誉教授)

### 【お問い合わせ先】

一般社団法人日本分析機器工業会 事務局 片岡(かたおか) 電話：03-3292-0642

一般社団法人日本科学機器協会 事務局 岡田(おかだ) 電話：03-3661-5131

※分析機器・科学機器遺産認定のホームページ

<https://www.jaima.or.jp/jp/about/activities/heritage/>