



第30回クロマトグラフィー科学会議 (30回記念大会)

講演要旨集・広告掲載のご案内

2019.8.

クロマトグラフィー科学会

〒441-8580 愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1
豊橋技術科学大学大学院 工学研究科
環境・生命工学系 生命・物質コース
分子機能化学分野 マイクロ分離科学研究室内

拝啓 貴社益々ご隆昌のこととお慶び申し上げます。

さて、クロマトグラフィーは近年、非常な勢いで発展し、いろいろな領域で利用され、分離・分析の基本的な技術としてその重要性を増しております。

液体クロマトグラフィー、ガスクロマトグラフィー、電気泳動・多段抽出分離などクロマトグラフィー関連分野の研究の発展・向上と国内・国外の研究者の交流を目的として、クロマトグラフィー科学会は現在も活発に活動しております。

さて、第30回クロマトグラフィー科学会議を下記日程にて開催する運びとなりました。

第30回科学会議 (SCS30) は、30回記念大会として、海外の著名な研究者を招待講演者とする特別セッションの開催に加え、高性能液相分離及び関連技術に関する国際シンポジウム (HPLC2019 Kyoto) との連続開催を計画しています。

つきましては、クロマトグラフィー及びその周辺技術の開発に関係の深い貴社製品の広告をご出稿賜り、本会の 益々の発展にご協力をいただきたく、お願い申し上げます。

敬具

第30回クロマトグラフィー科学会議・開催概要

実行委員長：大塚 浩二 (京都大学)

主催：クロマトグラフィー科学会

共催：京都大学 工学研究科

協賛：日本化学会、日本分析化学会、日本薬学会、化学とマイクロ・ナノシステム学会

2019年12月5日 (木) ~7日 (土)

会場：京都大学 (桂キャンパス) 船井哲良記念講堂
(京都府京都市西京区京都大学桂)

特別講演・招待講演、一般講演、ランチョンセミナー、情報交換会、展示会

※詳細はホームページ (<https://scs30.com/>) をご参照下さい。

広告掲載のご案内

◆ 掲 載 要 項 ◆

募集媒体 第30回クロマトグラフィー科学会議・講演要旨集

発行日(予定) 12月5日(木)

発行部数 1,000部

サイズ A4判

頁	サイズ・カラー		掲載料金(税別)	入稿形態
表 2	1頁	ﾀﾞｲ26cm×ヨｺ18cm、ｽﾏｲ1C	¥90,000	完全データ (出力見本添付)
表 3	1頁	ﾀﾞｲ26cm×ヨｺ18cm、ｽﾏｲ1C	¥70,000	
表 4	1頁	ﾀﾞｲ26cm×ヨｺ18cm、ｽﾏｲ1C	¥100,000	
後 付	1頁	ﾀﾞｲ26cm×ヨｺ18cm、ｽﾏｲ1C	¥60,000	
後 付	1/2頁	ﾀﾞｲ12.5cm×ヨｺ18cm、ｽﾏｲ1C	¥30,000	

※原稿製作費は実費をご請求させていただきます。

申込締切 10月30日(水)

広告データ締切 11月13日(水)

お問い合わせ・お申込み

株式会社 明 報 社

〒104-0061 東京都中央区銀座7-12-4 友野本社ビル

TEL(03)3546-1337 FAX(03)3546-6306

E-mail info@meihosha.co.jp

ホームページ http://www.meihosha.co.jp

『第30回クロマトグラフィー科学会議 講演要旨集』 広告掲載申込書

下記の通り広告掲載を申込みます。

お申込日	年 月 日
貴社名	
ご住所	〒
TEL : () - / FAX : () -	
E-mail :	
部署・ご担当者氏名	Ⓜ
掲載場所・頁数	
掲載料金	円(税別)
原稿完成予定日	月 日