

日本液体微粒化学会  
会長 赤松 史光  
第30回微粒化シンポジウム  
実行委員長 森上 修

## 機器展示・カタログ展示へのご協力のお願い

拝啓 御社益々ご隆昌のこととお慶び申し上げます。

本学会では、毎年12月に研究発表講演会である「微粒化シンポジウム」を開催しておりますが、お蔭様で本シンポジウムも広く周知されるようになっております。これもひとえに御社をはじめ関係各位の絶大なるご支援の賜物であると、心より御礼申し上げます。今年度は12月16日および17日の2日間にわたり《第30回微粒化シンポジウム》を開催する予定で準備を進めております。

さて、従来このシンポジウムでは、参加者の情報源として、微粒化に関連する機器・ソフトウェア等のカタログ及び機器展示を行い、好評を得て参りました。新型コロナウイルスのため、第30回微粒化シンポジウムはオンライン形式を基本として開催することが決定致しました。例年とは状況が大きく異なりますが、参加者と企業の方が情報交換する場として従来のシンポジウムと同様、機器展示・カタログ展示を実施したいと考えております。つきましては、今回是非、御社にもこの機器展示、カタログ展示にご出展をお願い致したく、ご案内申し上げます。本シンポジウムは、微粒化だけを扱う唯一の講演会であり、各分野の垣根を越えて、噴霧、粉末製造、塗装、燃焼などに関連した研究者や技術者が多数参加し、情報の交換を行っております。この機器展示・カタログ展示も情報源として大変重要視されており、御社におかれましても非常に有益な場と存じます。

ご協力いただけます場合には、添付ファイル「展示申込書-2021.doc」に必要事項をご記入の上、**2021年10月28日(木)**までにファックス又はメールにてご返送いただけますと幸いに存じます。

誠に勝手なお願いですが、微粒化に関係する研究者、技術者のために是非ともご協力いただければ幸甚に存じます。末筆ながら、御社の益々のご発展をお祈り申し上げます。

敬具

送付先：〒811-0295 福岡県福岡市東区和白東3丁目30-1  
福岡工業大学 工学部 知能機械工学科  
駒田 佳介  
Tel. 092-606-4071/Fax. 092-606-0747  
E-mail: komada@fit.ac.jp

# 『機器展示・カタログ展示』協力参加の募集

## 1. 微粒化シンポジウムの概要

論文数：約50件

出席者：微粒化に関する研究者、技術者 約150名

日 程：2021年12月16日（木）、17日（金）

場 所：オンライン開催

詳しい情報につきましては、お申し込み頂いた方に追ってご案内致します。

## 2. 機器展示・カタログ展示に関する概要および参加費

概 要：(1)シンポジウム参加者に配布する講演論文集にバナーを掲載致します。バナーのリンク先 URL につきましてはご指定頂くことが可能です。

(2)下記の2点につきまして、ご希望頂くことが可能です。

- ・ 技術ブリーフセッションにおける発表

会期中に技術ブリーフセッションの時間を設ける予定です。1社あたり10分を想定しており、御社の製品等についてご講演頂くことが可能です。講演につきましてはライブ形式を想定しております。申し込み件数が多い場合、誠に恐縮ながら講演時間を調整、または申し込みを打ち切らせていただくことがあります。何卒ご了承ください。

- ・ オンライン相談会の開催

シンポジウム開催日の両日にオンライン相談会を開催頂くことが可能です。

参加費：1件10,000円

誠に恐縮ですが、参加費お支払いの際に要する振込み料などの費用はご負担願います。

## 3. 申込方法

ご協力いただけます場合は、**2021年10月28日(木)**までに、別紙申込書(展示申込書-2021.doc)をご利用いただき、ファックス又はメールにてお申込下さい。

送付先：〒811-0295 福岡県福岡市東区和白東3丁目30-1

福岡工業大学 工学部 知能機械工学科

駒田 佳介

Tel. 092-606-4071/Fax. 092-606-0747

E-mail: komada@fit.ac.jp

## 5. 支払方法

申込書を受け取り次第、請求書をお送りいたします。