

2016年9月吉日

お客様各位

山本通産株式会社

「粉粒体加工と計測」セミナーのご案内

- 機能性粒子の分散と評価方法の提案 -

拝啓、時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
また、平素より格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、このたび「粉粒体加工と計測」セミナーを開催させていただきますことになりました。
粉体に関わる最新のアプリケーションをご紹介させていただき、皆様のご研究テーマに少しでも
お役に立てればと存じます。

ご多忙中の事とは存じますが、是非ご来場くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

開催日	2016年10月11日(火)
開催時間	10:00 ~ 17:00 (受付開始: 9:30~)
会場	フクラシア東京ステーション 住所: 東京都千代田区大手町2丁目6番1号 ★交通のご案内については添付の案内図をご参照ください。 【当日の展示予定機器】 ・マイクロトラック・ベル 粒子径分布測定装置 MT3300EX II、 粒子画像解析装置 PartAn SI
定員	40名
参加費	5,000円/人(昼食・懇親会費を含みます) ※当日お釣りの無いように、ご持参下さい。
お問合せ先	山本通産株式会社 担当: 大坪 悟 電話 : 03-3548-2351 (電話受付時間 : 9:00~17:00(土・日・祝日を除く)) E-mail: ohsubo@ytc-j.co.jp

※ 申し込み者多数の場合には、抽選とさせていただきます。申込み締め切りは、9月20日です。

※ 当日ご来場の際は、名刺を2枚ご準備いただきますようお願い申し上げます。

講演プログラム

2016年10月11日(火) フクラシア東京ステーション

時間	演題	講演者
9:30~10:00	受付 (展示機器も是非ご見学ください)	
10:00~10:05	開会の挨拶	山本通産 取締役 丸山 良一
10:05~10:55	テーマ① 分散剤の基礎とナノ分散用分散剤の開発 内容:多岐にわたる用途(塗料・印刷インキ・インクジェットインキ・トナー・ディスプレイ・カラーフィルター用インキ)に有用な超分散剤“SOLSPERSE”、特に新規開発中のナノ分散用分散剤をご紹介します。	日本レーブリゾール パフォーマンスマーケティング部 課長 小林 美紀
10:55~11:05	質疑応答および休憩	
11:05~11:55	テーマ② ビーズミルを用いた微粉碎・分散技術 内容:ナノレベルの微粉碎・分散を行うためのノウハウをご紹介します。「粒子径分布を均一にしたい」「高粘度スラリーの粒子を微粉碎したい」など、微粉碎・分散プロセスにおけるお困りごとの解決策をご提案します。	アシザワ・ファインテック 微粒子技術研究所 主任研究員 石井 利博
11:55~13:00	昼食	
13:00~14:20	基調講演 粒子材料ハンドリングの基礎科学 内容: 1.粒子の表面性質と付着力 2.粒子の濡れを支配する因子とその評価 3.実用系における粒子分散	東京理科大学 理工学部 客員教授 色材協会 副会長 小林 敏勝
14:20~15:10	テーマ③ スプレードライによる造粒・微粒化 内容: スプレードライヤーを用いた流動性が良く、球形度の高い粒子の造粒技術や数マイクロメートルオーダーの粉体を得るための微粒化機器を紹介し、その特性について解説します。	大川原化工機 開発部 部長 根本 源太郎
15:10~15:20	質疑応答および休憩	
15:20~16:10	テーマ④ “粉粒体加工技術:微粉碎・分散、及び造粒”の結果を評価する最新計測技術 内容:ナノレベルに微粉碎・分散された試料からマイクロメートル・ミリメートルまで造粒された試料まで、その粒子径分布、形状、比表面積・細孔分布そしてスラリー分散性の計測技術をご紹介します。	マイクロトラック・ベル 営業部 副部長 佐藤 浩二
16:10~16:50	テーマ⑤ 弊社取扱機器のご紹介 内容:攪拌装置として「遊星攪拌式・脱泡装置 マゼルスター」、羽根の無い攪拌装置 C-mix の2 製品をご紹介します。また、光沢・写像性評価装置としてアピアランスアナライザー「Rhopoint IQ-S」の評価手法をご紹介します。	山本通産 精密機器担当グループ 大坪 悟
16:50~16:55	閉会の挨拶	
17:30~18:45	懇親会	

FAX 送付先:03-3548-1275 / 山本通産(株) 大坪宛

※申し込み締め切りは9月20日となります。

粉粒体加工と計測セミナー(東京) 参加申込書

お申込み方法 (1)下記にご記入のうえ、FAXにてお申込み下さい。

(2)E-mail に下記内容をご記入のうえ、お申込み下さい。(担当:大坪 ohtsubo@ytc-j.co.jp)

貴社名・部署			
貴社住所			
御名前	氏名(フリガナ)	電話番号	E-mail
ご質問・ご連絡事項等ございましたら、ご記入ください。			

◎今回のセミナー情報はどちらから、入手されましたか? 下記項目にチェックをお願いします。

アシザワ・ファインテック、大川原化工機、マイクロトラック・ベル、日本ルーブリゾール、山本通産

※ご記入いただいた内容は、お客様への各種ご案内の目的以外には使用いたしません。

セミナー会場: フクラシア東京ステーション

〒100-0004 東京都千代田区大手町 2-6-1 朝日生命大手町ビル 5F

案内図

