

粉体工業展大阪2017

(2017年10月11日(水)～13日(金) / インテックス大阪 4・5号館)

主催：一般社団法人日本粉体工業技術協会

“新製品・新技術”“ロングセラー製品” カタログ展示コーナー 出展のご案内

一般社団法人日本粉体工業技術協会は、「粉体工業展大阪2017」を、来たる10月11日(水)から13日(金)までの3日間、199社・団体、616小間の出展規模にて、インテックス大阪(南港)で開催いたします。

本展会場内において、粉体機器・技術を取り扱われている企業・団体を対象に、カタログ展示コーナーを設けます。出展いただくカタログは、“新製品・新技術”、“ロングセラー製品”であることをアピールして、別々に展示します。リーズナブルな料金設定でご用意いたしておりますので、ぜひ多数ご出展いただきますようお願いいたします。また、カタログ展示コーナーの出展社 製品カタログ名を、インターネットで紹介するなど、ユーザーへのご案内を行ってまいります。

この機会にぜひ貴社カタログ出展のお申込みをお待ちいたしております。

【出展対象機器・技術】

●製造・プロセス機器

粉碎装置／ふるい分け装置／分級装置／ろ過装置／混合装置／混練装置／造粒装置／コーティング装置／乾燥装置／供給装置／輸送装置／分散装置／集じん装置／成形装置／表面改質装置／包装装置／焼成装置 など

●計装・測定、ラボ機器

計測機器／計装機器／ラボ機器／制御システム／FA装置 など

●材料、エンジニアリング・情報他

新素材／フィルター材／スクリーン／機能性粉体／エンジニアリング／受託加工サービス／出版／コンピュータシステム／ソフトウェア／助材 など

●資源・環境・エネルギー

回収システム／リサイクルシステム／浄化システム／分別システム／清澄化システム など

●未来材料

ナノマテリアル、ナノマテリアル関連技術、医薬品材料、食品用材料、複合材料、材料製造法、新規材料の製造法 など 新しい素材、高機能な素材にかかわる製品・技術

●粉体シミュレーション

ソフトウェア、シミュレーション用物性取得、検証実験用機器 粉体シミュレーションに関する製品・技術

開催要項

| | |
|-----------|---|
| 展示期間： | 粉体工業展大阪2017 会期中 3日間 [10月11日(水)～13日(金)] |
| 展示場所： | インテックス大阪(南港) 粉体工業展大阪2017 展示会場内 カタログコーナー |
| 展示料金(税込)： | 出展社・主催者会員 1点につき 21,600円 / 一般企業・団体 1点につき 32,400円 |
| 申込〆切： | 9月25日(月) |
| 申込方法： | 裏面の申込書にご記入のうえ、Faxまたはメールでお送りください。 |
| カタログ送付： | 展示会事務局まで、1点につき100部をお送り下さい。(送付〆切：9月29日) |
| 支払方法： | 請求書をお送りいたしますので、記載の期日までにお振り込み下さい。 |
| 配布について： | 来場者が希望するカタログを会場でお渡します。 ご担当者様宛に、貴社カタログを希望された方のデータをリスト化(エクセルファイル)し、メールでお送りします。 |

※原則として、カタログは製品1点につき1口とさせていただきます。総合カタログはご遠慮下さい。

出展のお申込み及びご質問・ご不明な点がございましたら展示会事務局までお問い合わせ下さい。

粉体工業展大阪2017

“新製品・新技術”“ロングセラー製品”カタログコーナー出展申込書

2017年 月 日

◆下記の通りカタログ出展を申し込みます。

会社名

所在地 〒

所属部課名

担当者氏名

⑩

Tel.

Fax.

e-mail

(※後日、登録者データをお送りしますので、正確にご記入ください。)

出展名 (ユーザーに案内するものですので、キャッチコピー的にご記入ください。)

例) ○○○に最適! 広範囲な用途で利用できる混合機 X シリーズ

*ご希望の展示コーナーに、チェックしてください。

1.

- 新製品・新技術
 ロングセラー製品
 一般

2.

- 新製品・新技術
 ロングセラー製品
 一般

3.

- 新製品・新技術
 ロングセラー製品
 一般

4.

- 新製品・新技術
 ロングセラー製品
 一般

5.

- 新製品・新技術
 ロングセラー製品
 一般その他

展示料金 : 単価 () 円 × () 点 = () 円

お申込・カタログ送付先 :

「粉体工業展大阪2017」展示会事務局 (株)シー・エヌ・ティ

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町 1-24-3-4F

Tel. 03-5297-8855 Fax. 03-5294-0909

info2017@powtex.com