

2020年1月30日

一般社団法人日本粉体工業技術協会

# 国際粉体工業展東京 2020

## POWTEX TOKYO 2020

### 出展募集！

一般社団法人日本粉体工業技術協会は、2020年11月18日（水）～20日（金）の3日間、東京ビッグサイト南1・2・3・4ホールおよび南会議室にて、「国際粉体工業展東京2020」を開催します。現在、主催者では出展を募集しております。

東京／大阪交互に隔年開催している粉体工業展の東京での開催は今回で23回目となります。

先端材料の発展に貢献する「粉体技術」に関わる専門展示会として最新の粉体技術・関連機器を一堂に集めて開催し、製品・技術発表の場、市場開拓と事業拡大の場、さらには産学官交流の場として出展者・来場者双方から毎回高い評価をいただいております。開催概要は下記の通りです。

#### 【国際粉体工業展東京2020】開催概要

会期	2020年11月18日(水)～20日(金) 9:30-17:00 (3日間とも)
会場	東京ビッグサイト 南1・2・3・4ホールおよび南会議室
展示会URL	<a href="http://www.powtex.com/tokyo">http://www.powtex.com/tokyo</a>
主催	一般社団法人日本粉体工業技術協会 <a href="http://www.appie.or.jp/">http://www.appie.or.jp/</a>
入場料	1,000円 [招待券持参者、Webによる事前登録者および学生（高校生以上の方）は無料]
開催規模	300社・団体 1,010小間（見込み）
登録入場者数	20,000名（見込み）
出展品目	<ul style="list-style-type: none"> <li>▼粉粒体製造機器 粉体ハンドリング／破碎・粉砕／分級・選別・ふるい分け／集じん／晶析・乳化・溶解／混合・攪拌・分散／湿式処理／ファインバブル／乾燥・冷却／混練・捏和／造粒・コーティング・表面改質／成形・打錠／積層加工技術／焼成・焼却／包装・充填・計量／計装／エンジニアリング／その他</li> <li>▼粉粒体計測機器</li> <li>▼研究室用機器・ラボ機</li> <li>▼受託加工・受託計測</li> <li>▼シミュレーション・ソフト</li> <li>▼粉体材料 粉砕媒体／分散剤／機能性材料／粉体材料／医薬品添加剤</li> </ul>
特別展示ゾーン	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆先端材料ゾーン</li> <li>◆粉体シミュレーションゾーン</li> </ul>
併催セミナー ※一部抜粋	<ul style="list-style-type: none"> <li>●最新情報フォーラム：「粉体シミュレーション」、「先端材料、複合材料」他</li> <li>●粉体工学入門セミナー：粉体技術の第一歩である基礎事項を中心に、解りやすく解説します。</li> <li>●粉体機器ガイダンス：粉体機器の測定に役立つ情報を発信します</li> <li>●粉じん爆発情報セミナー：粉じん爆発に関する先端情報を提供します。</li> <li>●ナノ粒子利用技術に関するセミナー：ナノ粒子の利用方法等について解説します。</li> </ul>
出展申込締切 ※満小間になり次第締切	<p>第1次：～2020年5月22日（金） 【全ての申込を受付けますが、主催会員を優先させていただきます】</p> <p>第2次：～2020年6月22日（月） 【全て先着順にて受け付けます】</p>

## “粉”の技術に関する専門展示会 本展示会の主な特徴

### 1) 「粉体」に興味を持っている多くの方々に直接コンタクトできます！

本展示会は「国際粉体工業展」という名称が示す通り、「粉体」にテーマを絞っている国内唯一の専門展です。そのため、色々なテーマが複合する展示会とは違い、来場者はほぼ全員、「粉体」製品・技術に関心が高い方です。具体的なニーズを持っている来場者が多く、非常に効率的なマッチングの場です。

### 2) 潜在的な見込み客を増やせます！

来場者の82.0%が機器・装置の購入に関与する方々です。

※国際粉体工業展東京2018来場者モニターアンケート集計結果より。(購入を決定・推薦・検討・指定する方の合計)

### 3) 主要な粉体製造装置、計測機器関連企業が出展！

今回の開催規模(見込み)

●社数：300社・団体 ●小間数：1,010小間 ●登録入場者数：20,000名

### 4) 話題性の高いセミナーを多数開催

「粉体シミュレーション」、「先端材料、複合材料」などにスポットを当てた最新情報フォーラムや、粉体工学の基礎事項を分かりやすく解説する「粉体工学入門セミナー」、粉体機器の選定に役立つ「粉体機器ガイダンス」他、多くのユーザー様を集める併催行事も盛り沢山に企画しております。

### 5) 主催者である日本粉体工業技術協会による情報発信

日本の粉体技術を支える若手研究者の研究成果発表と表彰を行う「アカデミックコーナー」をはじめ、公的研究機関コーナーとして、産業技術総合研究所、物質・材料研究機構等による最新の取組み展示、粉体工学会会員の先生方による「技術相談コーナー」など、充実した併催企画を行います。

## ▼出展料と小間規格(1小間あたり)

	出展料(10%税込)		小間規格(芯々寸法)
	会員※	一般	
一般小間	341,000円	396,000円	間口2.97m×奥行2.97m
トライアルブース (初回出展社限定・基本装飾付き)	396,000円		間口2.97m×奥行2.97m

※会員とは一般社団法人日本粉体工業技術協会の会員企業を示します。

上記規格以外に特別展示ゾーンとして「先端材料」、「粉体シミュレーション」ゾーンを設置します。同ゾーン出展社には無料のプレゼンテーションの場をご提供致します。※各ゾーン先着8社限定  
出展料、小間規格や角小間の指定他、詳細については下記展示会事務局までお問い合わせ下さい。

#### ■出展申込締切(満小間になり次第締切)

第1次：～2020年5月22日(金)

【全ての申込を受け付けますが、主催会員を優先させていただきます】

第2次：～2020年6月22日(月)

【全て先着順にて受け付けます】



<http://www.powtex.com/tokyo>

----- <お問い合わせ先> -----

「国際粉体工業展東京2020」展示会事務局

株式会社シー・エヌ・ティ

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町1-24-3 FORECAST 神田須田町4F

Tel.03-5297-8855 Fax.03-5294-0909 E-mail:info2020@powtex.com