

# 時代のニーズに応え 研究開発つづく粉体技術

## 粉体工業展大阪2019

JTBコミュニケーション 動化・省力化に貢献する  
シヨンドデザインは来年  
1月に東京・有明の東 松本機械販売の全量  
京ビッグサイト西ホー 回収型遠心分離機「F  
ルで「nanotechnology LOWM（フロ  
ch 2020」を開く」は濾布に結晶が  
催す。ナノ材料の攪 残らない構造で、パッ  
拌、粉碎、乳化、混合 ち処理など毎回同じ条  
の課題解決ソリューションの分離ができる。ス  
ヨンが「ナノフアブリ ラリー漏れがなく確実  
ケーシヨンジーン」にな ケーキ洗浄を行い、  
集結する。詳細は主催 ハザード対応の封じ込  
者事務局（03・56 6 0760）へ。め作業に適している。  
57・0760）へ。 流機エンジニアリン  
カット野菜の製造現 グは高機能化学品の製  
場では同色異物の検出 造プロセス向けに、脱  
が難しい。服部製作所 水乾燥機「脱乾」を開  
は特殊な赤外線カメラ 発した。1台で原材料  
で成分の違いにより異 スラリーの固液分離か  
物を検出、圧縮空気 で、脱水・乾燥まで1  
排除する新機種を開 時間で完了するコンパ  
発。上下からの同時検 クトな装置として好評  
査で異物を見逃す確率 を得ている。  
が低く、目視検査の自

有力企業の  
製品・技術・情報

出展申込  
受付中

# 粒子・材料複合の課題は ここで解決できる。

## 国際ナノテクノロジー 総合展・技術会議

同時開催： **新機能性材料展2020**

2020 **1.29-31**  
Wed. Fri.

Tokyo Big Sight West Halls 1-2 & Conference Tower

東京ビッグサイト 西1-2ホール & 会議棟

お問合せ先：nano tech 実行委員会事務局 JTB コミュニケーションデザイン内 〒105-8335 東京都港区芝 3-23-1 セレスティン芝三井ビルディング Tel: 03-5657-0760 E-mail: nanotech@jtbcom.co.jp

主催者：nano tech 実行委員会 / Jtb Communication Design

詳細はこちら



nano tech  
2020

International Nanotechnology  
Exhibition & Conference