



# 第7回 ナノカーボン オープンソリューションフェア 出展のご案内

**【目的】** ナノカーボンの製造及び使用等に関する展示を集約することで、ナノカーボンの用途拡大に向けた効率的なビジネスマッチングの場を提供する。これにより、再び脚光を浴びつつあるナノカーボンの実用化が更に加速されることを目指す。

**【展示コンセプト】**

## ナノカーボンのあらゆる用途開発のためのオープンソリューション

**【参加対象】**

- ① NBCIナノカーボンWGメンバー(委員及びオブザーバ)
- ② ナノカーボン関連の技術・製品を有する企業、団体

**【来場ターゲット】**

電池、電子部品、樹脂、高分子材料、自動車、航空宇宙などあらゆる業種分野でナノカーボン技術に関心の高い研究開発者/製品開発・設計/経営者

**業種**

- ・有機材料、無機材料等材料設計者
- ・電気・電子機器総合電機
- ・半導体・電子電子部品製造業
- ・自動車・運輸機器・部品製造業



研究開発  
製品開発・設計  
製造

**職種**

2025年1月29日-31日 nano tech 2025

出展者数 16 小間数 15

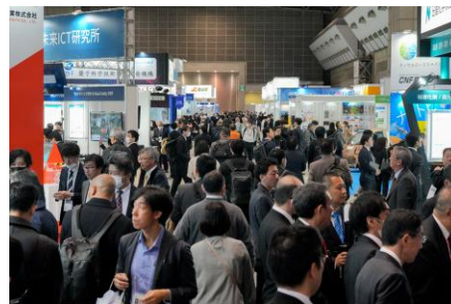
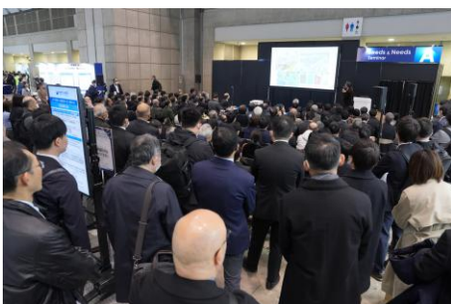
第6回ナノカーボンオープンソリューションフェア 特別講演

CNTを使った熱電素子の社会実装に向けた取り組み  
 日本ゼオン株式会社 CNT研究所 所長  
 内田 秀樹氏

ペロブスカイト太陽電池モジュールの開発技術と 社会実装の方向  
 桐蔭横浜大学 医用工学部臨床工学科 特任教授  
 宮坂 力氏

高い透明性を有する次世代太陽電池 ～世界実装動向と国内応用への挑戦～  
 GSIクレオス ナノテクノロジー開発室 室長補佐  
 新居 遼太氏

出展企業	小間番号
ナノテクノロジービジネス推進協議会	4T-25
戸田工業	4Q-26-00
日本ルツボ	5L-03-03
仁科マテリアル	
FCM	4Q-26-01
サンアロー	5L-02-01
三洋貿易	5K-02
常光	4K-25
GSIクレオス	4P-25
中谷産業	4L-25
アトムワーク	
日本資材	4Q-26-02
楠本化成	5L-03-01
フロンティアカーボン	4Q-26-03
マルバーン・パナリティカル	5L-03-02
日本電気	5L-02-02



# 次回展 nano tech 2026 について



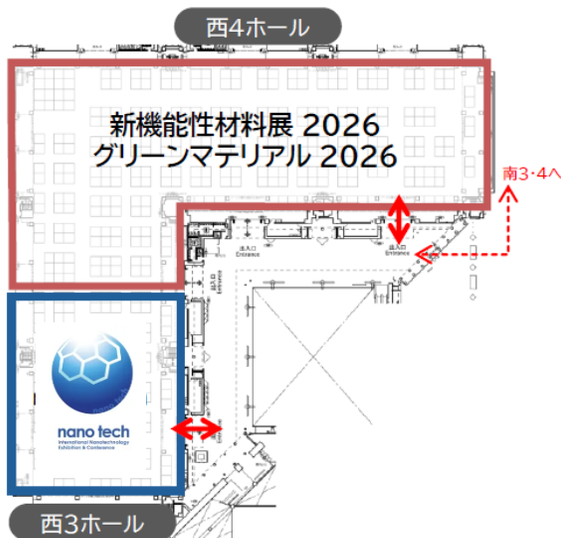
**nano tech**  
International Nanotechnology  
Exhibition & Conference

会期:2026年1月28日(水)~30日(金) 会場:東京ビッグサイト 西ホール

ナノカーボンオープンソリューションフェアは nano tech 2026のフェアインフェアとして同時開催いたします

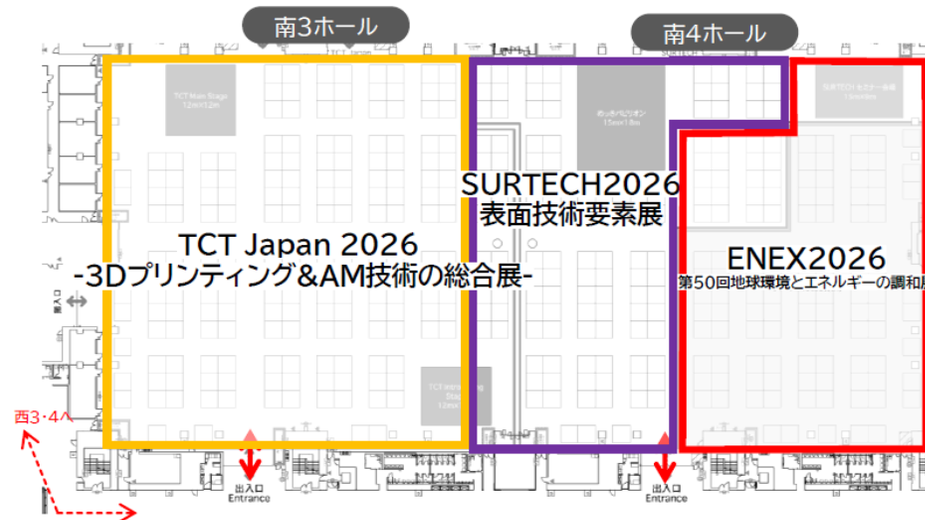
西  
4F

マテリアル  
DX



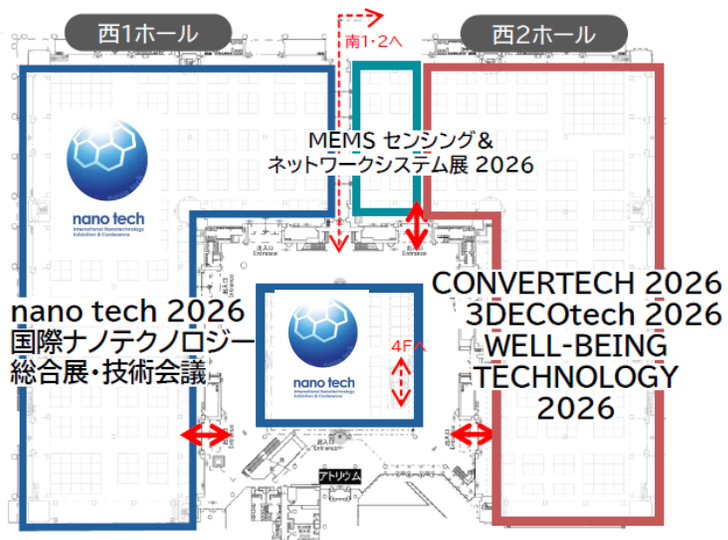
南  
4F

ものづくり  
積層造形  
コーティング



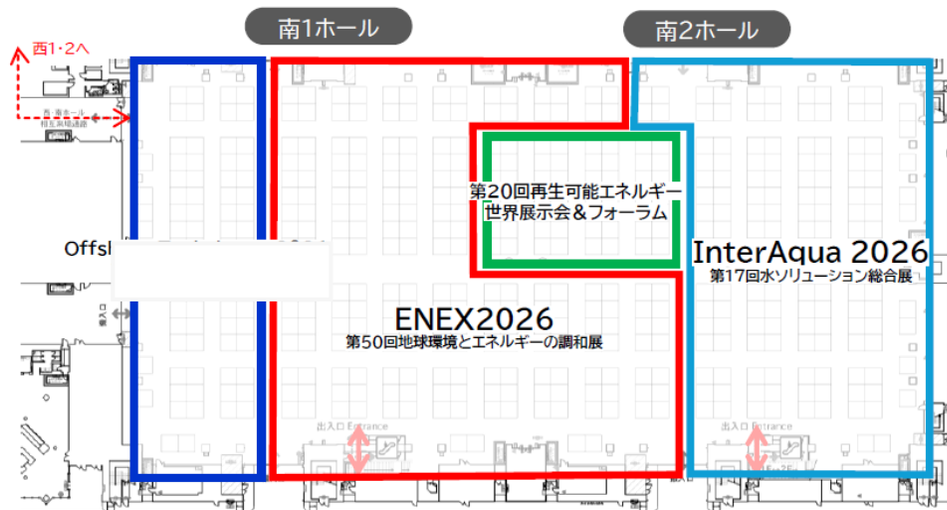
西  
1F

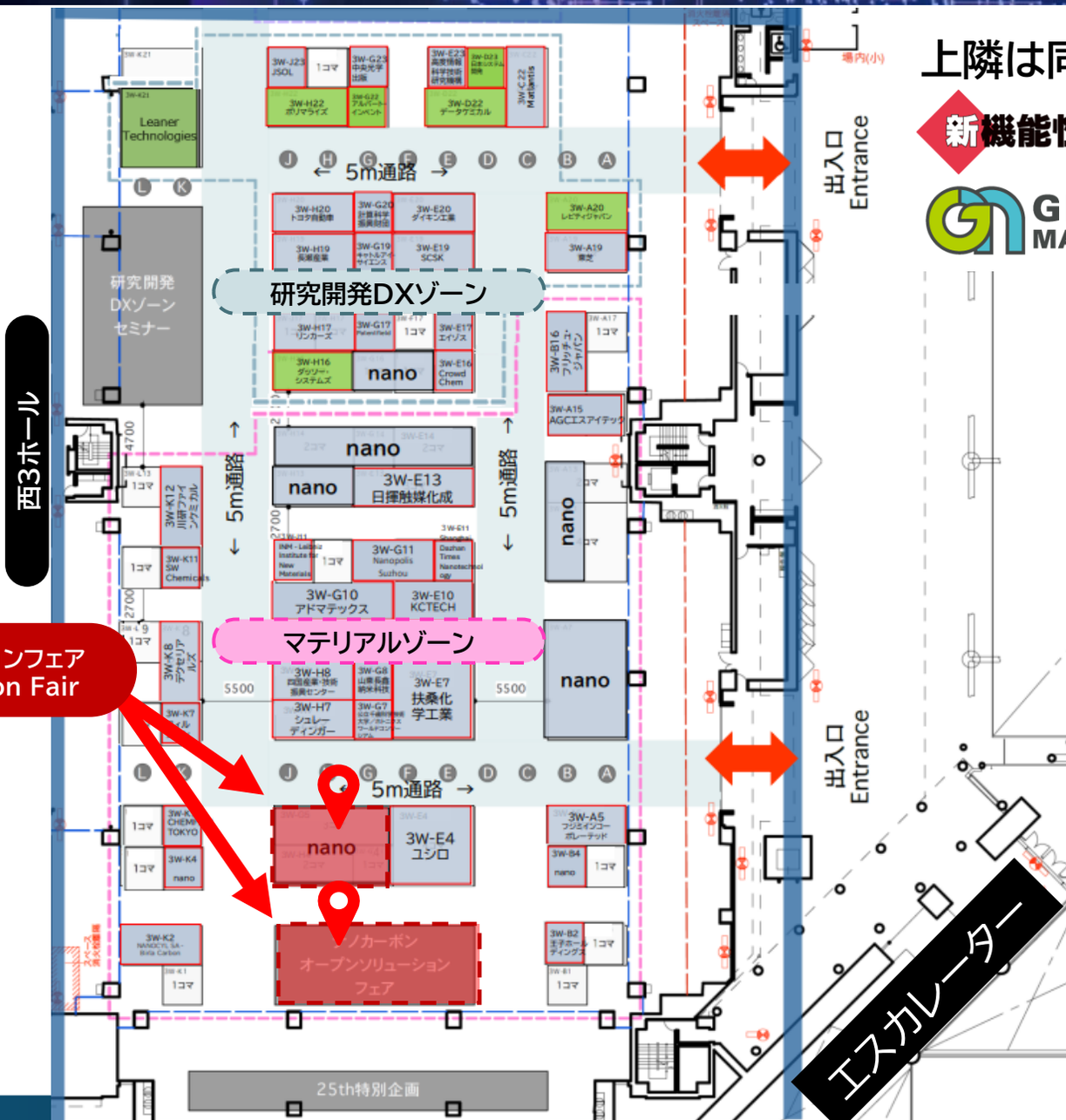
プロセス  
デバイス



南  
1F

カーボン  
ニュートラル  
エネルギー





新機能性材料展



西3ホール

ナノカーボンオープンソリューションフェア  
Nanocarbon Open Solution Fair

エスカレーター

1

## 集中展示によるターゲット来場者の囲い込み

数多くの出展者の中からブースを発見してもらうには出展規模、プロモーションが必須となります。  
 ナノカーボンオープンソリューションフェアでは「ナノカーボン」に関心を持つ来場者へピンポイントで訴求することが出来るため、質・量共に高い効果を得ることが出来ます。



2

## 特集掲載による効果的なプロモーション

Webサイトでは特集として掲載。また約6万件に配信するメールマガジン、プレスリリースでも特集配信を行います。出展者紹介では出展者の出展技術の情報を細かくピックアップいたしますので、テーマに関心のある来場者へ費用対効果の高いプロモーションが可能です。



e-来場案内



e-来場案内



メルマガ



プレスリリース

来場案内  
=招待状

# 出展プラン



## ナノカーボンオープンソリューションフェア出展のご案内

### スタンダードプラン 9m<sup>2</sup>スペース出展

¥**418,000** (税込)  
¥380,000 (税別)



ブースアレンジは自由に。  
小間位置も選べます

多くの来場者の目に留まりやすい  
特別ゾーンでの出展となります。適度なスペースで貴社の商談  
とPRを可能にします。また2小間以上もお申込み可能です。そ  
の際は1小間あたり上記金額×必要小間数分となります。

#### <出展料に含まれるもの>

スペース(3×3m)

オンライン機能

- 最大10種の製品情報(資料・画像・動画)をPR
- 閲覧者データの取得
- ビジネスマッチングシステム機能

※施工費別途

### 4m<sup>2</sup>パッケージ出展

¥**264,000** (税込)  
¥240,000 (税別)



トライアル出展としても  
ご利用いただけます。

#### <出展料に含まれるもの(予定)>

スペース(2x2m)

4m<sup>2</sup>パッケージ

社名板、スポットライト 1灯

会議テーブル1(W1500×D600×H730)

パイプイス 1脚

コンセント(100V)

幹線工事電気使用料 1kW

カーペット

オンライン機能

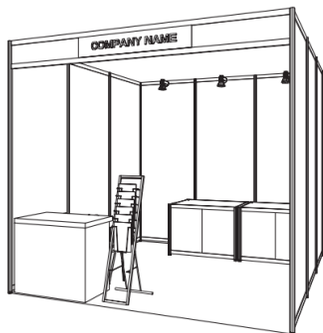
- 最大3種の製品情報(資料・画像・動画)をPR
- 閲覧者データの取得
- ビジネスマッチングシステム機能

※1m<sup>2</sup>パッケージ出展は出展料改訂により廃止となりました。

## ナノカーボンオープンソリューションフェア出展オプション

### パッケージブース参考価格

1小間(9㎡)  
**¥143,000~** (税込)



パッケージブース1小間		
	品名	数量
展示台(引き戸あり)	(W990×D700×H750)	2台
受付カウンター	(W900×D450×H800)	1台
パラベット	(H300)	3m
社名板	ゴシック系打ち文字 (W1200×H200)	1枚
パイプイス		2脚
カタログスタンド6段		1台
貴名受		1ヶ
スポットライト	100W	3灯
床面カーペット	カーペット留め込み	9㎡
幹線工事	※電気使用料込み	1kW
コンセント	2口(700Wまで)	1ヶ
ゴミ箱		1ヶ

#### ■お申込み方法

パッケージブースの詳細は10月末以降発表となる出展の手引きを参照の上、オフィシャル施工会社へ直接申し込みとなります。

### 出展者プレゼンテーション

15分  
**¥55,000** (税込)



ナノカーボンに関心のある来場者に、製品・技術の魅力をダイレクトに伝えることが可能です。講演情報は公式ホームページにも掲載され、事前広報する事で確度の高いお客様とのビジネスチャンスを創出します。

#### ■ 料金に含まれるもの

- ・ プレゼン用スクリーン&プロジェクター
  - ・ 音響機材一式(マイク2本、スピーカー)
- ※ご希望の方は事務局までメールにてご連絡ください。  
 ※公演時間1/30(木)AM(予定)

# 今後のスケジュール

【募集発表・開始】7/17(木)・22日(火)

【小間位置選択】7/22(火)より順次

【小間位置確定】7/28(月)の週を予定



**nano tech**  
International Nanotechnology  
Exhibition & Conference

- ① [オンライン申込フォーム](#)にアクセスしてください。
- ② 「出展ゾーン」項目にて「**その他：主催者特別展示**」を選択の上、必要事項を記入ください。
- ③ 「お申し込み内容および出展料金」項目にて「**出展（その他）**」覧に**税込金額**をご記入ください。
- ④ 下部の「連絡欄（ご要望等）」にて「**9㎡スペース出展**」もしくは「**4㎡パッケージ出展**」ご希望の出展内容をご記入ください。

**お申し込みはこちら**

### ■ nano tech 2026へ既にお申込の方で、フェアへのご移動を希望される場合

nano tech実行委員会事務局までメールにて、本企画への移動の旨とご希望の出展内容をご連絡ください。  
[nanotech@jtbcom.co.jp](mailto:nanotech@jtbcom.co.jp)

フェア内の各社 小間位置につきましては、主催者・共催者の協議の上決定ご案内させていただきます。  
 ご出展料の請求、展示会へのご出展準備スケジュールについては、nano tech 2026の内容に準拠し事務局からご連絡をいたします。

## お問い合わせ

nano tech Secretariat Office  
c/o JTB Communication Design, Inc.

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)

Celestine Shiba Mitsui Building, 3-23-1, Shiba, Minato-ku, Tokyo, Japan 105-8335  
〒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

email: [nanotech@jtbc.com.jp](mailto:nanotech@jtbc.com)  
TEL: 03-5657-0760

## 公式ウェブサイト

<https://www.nanotechexpo.jp/main/>