



ものづくり補助事業展示商談会

# 「中小企業 新ものづくり・新サービス展」

Japan SMEs Tech & Services 2021

入場  
無料

(事前登録制)

開催日時

- ・ **12/ 8** **水** 11:00 ~ 17:00
- ・ **12/ 9** **木** 10:00 ~ 17:00
- ・ **12/10** **金** 10:00 ~ 16:00

会場

東京ビッグサイト  
東7ホール  
(東京都江東区有明3-11-1)

アクセス

りんかい線「国際展示場」駅 徒歩約7分  
ゆりかもめ「東京ビッグサイト」駅 徒歩約3分



## 未来に挑戦する 創造力に出会う

日本を支えるものづくりを営む中小企業とビジネスをつなぐオールジャンルの総合展示商談会

来場登録受付中!

新ものづくり

検索



来場登録をしていただくと、セミナーへの申込が可能となり、出展者への商談依頼等のメッセージを送ることができます。必ず事前のご登録をお願いいたします。

同時併催

中小企業 テクノロジー展  
新価値創造展 2021 (第17回中小企業総合展 東京)

本展は、万全な新型コロナウイルス感染拡大防止策を講じて開催します。

主催 全国中小企業団体中央会

後援 経済産業省 独立行政法人中小企業基盤整備機構 一般社団法人日本経済団体連合会 株式会社商工組合中央金庫 株式会社日本政策金融公庫 日本商工会議所 全国商工会連合会 独立行政法人日本貿易振興機構(JETRO) 独立行政法人国際協力機構(JICA) 都道府県中小企業団体中央会

# 「中小企業 新ものづくり・新サービス展」とは

「ものづくり補助事業」の活用で開発した新製品・サービス・技術等、全国の中小企業が挑戦を繰り返し、工夫を凝らした様々な分野の成果が一堂に会する展示商談会です。試作を繰り返してやっとたどり着いた製品加工、全く新しい発想で取り組み実現した素材開発、中小企業だからこそ実現できた細やかなサービス等、中小企業の果敢な挑戦の成果が集積されています。中小企業の底力で生み出される成果を活用したい方々にはぜひご参加いただきたい、入場無料のイベントです。

## セミナー [予約制]

※セミナーの聴講は、Webサイトより事前来場登録と予約が必要です。

会期中3日間にわたり、充実の無料セミナーを開催。DX、SDGs、経営戦略をテーマに多彩な講師陣が登場します。

12/8  
[水]

DX



「世界標準の経営理論」  
で考える DX 戦略  
早稲田大学大学院  
早稲田大学ビジネススクール教授  
**入山 章栄氏**

12/9  
[木]

SDGs



カーボンニュートラルの  
意義と水素利活用の役割  
東京工業大学 エネルギー・情報  
卓越教育院 特命教授 (名誉教授)  
**岡崎 健氏**

12/10  
[金]

経営  
戦略



バリアバリュー  
～障害を価値に変える～  
㈱ミライロ 代表取締役社長  
**垣内 俊哉氏**



未来を創るテクノロジーの  
本質を考える  
アイリス㈱ 代表取締役社長  
/ 医師  
**沖山 翔氏**



脱炭素化を目指す世界の潮流と  
企業に期待される取組み  
WWF ジャパン  
気候・エネルギーグループ長  
**池原 庸介氏**



ポストコロナで変化する  
仕事と生活様式  
サイエンス作家  
**竹内 薫氏**



企業の「新ものづくり」を  
応援する高専の研究力  
国立高専機構  
研究総括参事  
**佐藤 貴哉氏**



不確実な時代こそアツギに  
新規事業を任せ方がい理由  
(一社) ベンチャー型事業承継  
代表理事  
**山野 千枝氏**



少ない予算と時間で安定して  
成果を上げ続ける方法  
フォーチュンファクトリー㈱  
代表取締役  
**坂内 綾花氏**

※他講師情報やスケジュール等詳細は Web サイトをご覧ください。講師やテーマ等は予告なく変更することがあります。

## 特別企画

### パラスポーツデジタル体験 車いす型 VR レーサー「CYBER WHEEL X」



パラスポーツにテクノロジーを掛け合わせ、陸上の車いすレースを一般の方が容易に楽しく VR で体験できるコンテンツです。

リアルな重力を感じる四次元体験で、競技スポーツ選手の超人性を体感いただけます。  
多くの技術者の手で作られた本コンテンツをぜひ会場でご体験ください。

### 国立高専機構 特設展示コーナー (展示、技術・共同研究相談)

全国に 51 校ある国立高専から、Society5.0 により実現する未来技術をリードする高専発! 「Society5.0 型未来技術人材」育成事業である「GEAR 5.0 (未来技術の社会実装教育の高度化)」、「COMPASS 5.0 (次世代基盤技術教育のカリキュラム化)」のプロジェクトを中心に特別展示されます。また、国立高専スタッフに技術・共同研究について相談できるデスクも併設し、技術等の社会実装にむけた取り組み等をご紹介します。

## ブース展示

全国から約**550社**の出展者が集まり、ブースを出展します。出展者は展示物に基づき、8つのゾーンに分けて配置されます。

### 【ゾーン名と展示される主な製品・サービス・技術等】

#### 情報・通信

AI、IoT、VR/AR、IP 通信 / IPTV、ハードウェア・ソフトウェアおよび技術、  
情報サービス 等

#### 物流・サービス・その他

物流、運搬機器、包装、看板、工事用器具・車両、換気システム、冷暖  
房システム、搬送ロボット、倉庫、ホテル、広告 等

#### 環境・建設・エネルギー

壁材・床材、シール材、舗装材、ガラス、照明、電源・電池、ドア、塗料、  
リサイクル製品 等

#### 化学・繊維・紙

繊維加工、木材加工品、陶磁器、ガラス、セラミックス、加工紙、シール、  
段ボール、印刷機器、3D 印刷、印刷技術、プラスチック加工品、バイオ 等

#### 医療・生活・ヘルスケア

介護、福祉、バリアフリー、リハビリ用品、介護ロボット、見守りシステム、  
ギフト、生活雑貨、住宅用品、卸売、修理、保険、教育、音楽、レジャー、衣類、  
ファッション、靴、バッグ、家具、ノート、OA サプライ 等

#### 電機・電子部品

高周波・低周波装置、制御装置、プラズマ装置、光学機器、LED、電線 等

#### 農林水産・食品

食品、飲料、植物栽培、園芸、種子、肥料、畜産、農業機械、養殖、漁業機械、  
林業機械、厨房・店舗器具 等

#### 機械・部品

金属加工、精密加工、アルミニウム、ステンレス製品、スプリング、ねじ、シャ  
フト、機械工具、歯車・装置、CAD・CAM、産業用ロボット、溶接等加工  
技術 等

## マッチングサービス

Webサイトでは、1,000社以上 (Web出展含む) の出展者の中からお探しの製品・サービス・技術等が探索できます。  
会場においても、産業支援機関のマッチング専門家による相談コーナー「よろず相談デスク」が無料で利用いただけます。  
お探しの企業や技術等により早くたどり着ける手段としてぜひご活用ください。