

令和8年1月26日

報道機関各位

とうほく・北海道 連携展示商談会実行委員会
会長 高橋 政喜
(岩手県商工労働観光部ものづくり自動車産業振興室 自動車産業振興課長)

「とうほく・北海道 新パートナー/新事業創生展示会」の開催について

「とうほく自動車産業集積連携会議（青森県・岩手県・宮城県・秋田県・山形県・福島県・新潟県）」及び「北海道自動車産業集積促進協議会」では、1月29日(木)・30日(金)、トヨタ自動車株式会社 本館ホール（愛知県豊田市）を会場に「とうほく・北海道 新パートナー/新事業創生展示会」を合同で開催します。

この展示会は、トヨタ自動車株式会社をはじめ、トヨタグループ各社並びにトヨタ関連企業に対して、とうほく・北海道の企業等が持つ優れた技術や工法・製品等を提案し、具体的取引や協力関係を構築することを目的に開催するものです。今年度で20回目となる標記展示会では、20周年特別企画のほか、スタートアップ・新分野の企業も出展します。

つきましては、当日の取材及び報道等についてご協力、よろしくお願いいたします。

記

- 1 開催日時 令和8年1月29日(木) 9:30～17:00
1月30日(金) 9:30～16:00
- 2 会 場 トヨタ自動車株式会社 本館ホール（愛知県豊田市トヨタ町1番地）
- 3 出展者数 全体102者(うち青森県出展者数5者) ※詳細別紙のとおり
- 4 備 考 (1)トヨタグループ向け展示会としては毎年度開催し、今回で20回目
(2)特設webサイトを公開中 <https://tohoku-hokkaido-mobility-expo.jp/>



【webサイト】


報道機関用提供資料	
担 当 課 担 当 者	経済産業部地域企業支援課 中小企業支援グループ GM 鈴木 啓蔵 主事 保田 裕之
電話番号	直通：017-734-9373 内線：3652
報 道 監	経済産業部次長 山口 郁彦

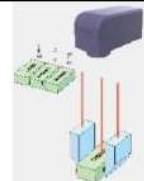
「とうほく・北海道 新パートナー/新事業創生展示会」 本県出展企業


No.	事業者名	事業所	展示内容
30	apccycle (株)	青森市	りんご残渣由来のレザー (RINGO-TEX®)
46	(株) ミライ化成	六戸町	リサイクル炭素繊維とリサイクルシステム
75	Orbray (株)	黒石市	光干渉式内周面精密測定機を用いたゲージレス化
76	(株) テクニカル	弘前市	クロビットによる多面へのレーザー照射
77	(株) ムツミテクニカ	田舎館村	CFRP 樹脂軽量化・バイオマス樹脂成形

30	スタートアップ
りんご残渣由来のレザー (RINGO-TEX®)	素材
 <p>▶展示の見どころ</p> <p>りんご残渣から生まれる環境配慮型合成皮革。環境負荷を減らし、地域の一次産業を支えるサステナブル素材を紹介します。</p>	
青森県	apccycle (株)

46	モータースポーツ
リサイクル炭素繊維とリサイクルシステム	素材
 <p>▶展示の見どころ</p> <p>大きな環境問題となっている炭素繊維強化樹脂 (CFRP) のリサイクルを行っています。</p>	
青森県	(株) ミライ化成

75	その他 (検査・評価)
光干渉式内周面精密測定機を用いたゲージレス化	自動機・装置
 <p>▶展示の見どころ</p> <p>斜め孔や複雑形状(めねじ、スプライン、多段径等)の穴内周面を自動測定。 ・非接触 高精度測定 ・プローブ自動交換</p>	
青森県	Orbray (株)

76	その他 (製造技術)
クロビットによる多面へのレーザー照射	自動機・装置
 <p>▶展示の見どころ</p> <p>レーザー照射における機器の台数を最小限にすることで、装置の省スペース化・低コスト化を実現できます。</p>	
青森県	(株) テクニカル

77	その他 (製造技術)
CFRP樹脂軽量化・バイオマス樹脂成形	樹脂成形
 <p>▶展示の見どころ</p> <p>CFRP(カーボンファイバープラスチック)を使用した成形技術と軽量化、およびバイオマスプラスチックを使用した成形技術と環境に配慮した製品のご提案。</p>	
青森県	(株) ムツミテクニカ