

ビジネスプラン発表会2020

東海3県の各産業支援機関が連携し、中小・小規模事業者が自社の新製品・新技術を紹介し、ビジネスパートナーを発掘する契機となることを目指して、ビジネスプラン発表会・展示商談会を開催します。この機会に是非ご参加ください！

参加無料

開催日時 令和2年10月15日(木)【13:30～17:00(受付開始13:00)】

会場 ウィンクあいち12階(受付場所:1202会議室)

参加者 中小・小規模事業者、自治体・公的支援機関、金融機関及び当発表会に関心のある方



A会場(1203会議室)

| 発表開始時刻 | 発表企業 | 発表テーマ・概要 | 支援要望 |
|--------|--------------------------|---|-------------------|
| 13:30～ | A-1 岐阜 ヒューマニック株式会社 | 病などで足に麻痺がある方の為の「靴を短下肢装具にカスタマイズできる装具部品」の紹介 足に麻痺がある方はつま先が下がり、つまずき転倒しやすくなります。当社が開発した部品を市販のサンダルや靴に取り付けることで歩きやすくなります。 | 販売提携 |
| 13:55～ | A-2 三重 フヂエン지니어リング株式会社 | 次世代の電動パーソナルモビリティ「SUNAMERI(スナメリ)」の企画・設計・製作 「SUNAMERI」は日本の道交法に沿った設計で公道走行が可能。車体にはレースの街鈴鹿で培われたカーボン技術が多用されており、独自性と革新性が特徴です。 | 投資・生産提携・海外進出 |
| 14:20～ | A-3 名古屋 TIソリューション株式会社 | イベントの「伝えたい」「知りたい」をスマフォアプリがP2Pマッチング イベントをもっとスマートに！もっと楽しく！出展者と来訪者がつながるアプリ。 | 共同開発・販売提携 |
| 14:50～ | A-4 三重 株式会社アトリエTACHI | ハレの日需要を中心とした、バルーン装飾による顧客の期待を超える非日常空間の演出 結婚式や開店祝い等の空間演出手法としてバルーン装飾を提案。祝い花と比べて長寿命かつデザインの自由度も大きく、文化としての定着を目指します！ | 融資・販売提携・技術提携 |
| 15:15～ | A-5 愛知 株式会社オオサカヤ | 50枚から生産可能！産院やショップのブランディングツールに使えるカスタマイズベビー服の提供 自社ブランド製品の通常品をベースに提供先のロゴを刺繍やワンポイント加工。現行製品をベースにすることで小ロット・短納期を実現しました。 | 販売提携・技術提携・共同研究 |
| 15:40～ | A-6 愛知 TSK株式会社 | 自動車開発用小型ドライビングシミュレータの開発・製造・販売 超高輝度プロジェクトと広視野角曲面スクリーンを使用して現実感を高め、自動車の開発現場でも使われる小型ドライビングシミュレータをご紹介します。 | 投資・販売提携・共同研究・海外進出 |

B会場(1204会議室)

| 発表開始時刻 | 発表企業 | 発表テーマ・概要 | 支援要望 |
|--------|----------------------|--|----------------|
| 13:30～ | B-1 名古屋 株式会社ブランコ | 中小企業のための採用・売上UPに繋がる革新的ブランディング動画制作サービス 外見・会話・文章力をトータルコーディネートし、映画でも使用する機材と高度な撮影技術で動画を作り、好感度と認知度を高めます。 | 販売提携 |
| 13:55～ | B-2 愛知 山口化成工業株式会社 | 握力維持用具「グリップセイブ®」の販路開拓 握力の低下は、様々な疾患の可能性を増加させることがわかっています。そこで普段の生活の中で握力を維持する習慣を身につけましょう。 | 販売提携・技術提携 |
| 14:20～ | B-3 岐阜 株式会社津田工業 | 高速でプレスカシメねじを取り付ける新工法による溶接レス板金部品加工の普及 複数のプレスカシメねじ取り付けを必要とする板金部品加工において、タレットパンチプレスを利用して高速加工する特許技術でコスト納期を削減します。 | 生産提携・販売提携・海外進出 |
| 14:50～ | B-4 愛知 株式会社コスモテック | CPMS～IoT/Cloud/BigDataを使った産業機械の予兆保全～ 4ミリ秒単位のセンシングとIoTを使い産業機械の予兆保全を実現し、受け身のビジネスからビジネスモデルの変革を目指します。 | 販売提携・技術提携 |
| 15:15～ | B-5 岐阜 株式会社オオノ | 人と環境に配慮したバイオマスプラスチック杭「ビオブラッグ®」の開発 法面緑化工事では主に鋼製アンカー杭で植生マットを固定しています。生分解性樹脂の杭を使用することにより人と環境にやさしい緑化工事を提案します。 | 販売提携・技術提携 |
| 15:40～ | B-6 三重 エスエスシー株式会社 | 赤外線ノウハウを活用した据置型非接触式体表面検知モニター「測太郎」の企画・開発・販売 ①触らず3秒以内で測定可能 ②手ぶらで測定が可能/測定スタッフが不要。人の体表面以外にもモノなど様々な対象の温度測定ニーズに幅広く対応。 | 販売提携・技術提携・共同研究 |

※発表企業の都合により変更する場合があります。発表につきましては、1社のみのお観覧および会場間の移動も可能です。

※新型コロナウイルス感染予防として、会場の「3密状態」回避の他、マスク着用・検温・アルコール消毒・会場の換気など万全の対策を実施します。なお、諸般の事情に鑑み事業の変更(中止)等になることがありますのでご了承ください。

主催：独立行政法人中小企業基盤整備機構中部本部、公益財団法人あいち産業振興機構、公益財団法人岐阜県産業経済振興センター、公益財団法人三重県産業支援センター、公益財団法人名古屋産業振興公社

後援：中部経済産業局、愛知県、岐阜県、三重県、名古屋市

開催日時**令和2年10月15日(木)**

13:30～17:00 (受付開始13:00)
 ビジネスプラン発表 13:30～16:00
 個別展示・商談 13:30～17:00

会場**愛知県産業労働センター(ウインクあいち) 12階**

【名古屋市中村区名駅4丁目4番38号】

発表会場：1203会議室、1204会議室

個別展示・商談：1202会議室

参加料**無料****申し込み方法**

参加申込書に必要事項をご記入の上、下記申込み先までFAX又はメールにてお申込み下さい。

お申込み先**公益財団法人三重県産業支援センター 事業部 経営支援課**

〒514-0004 津市栄町1丁目891 三重県合同ビル5階

TEL(059)253-4355 FAX(059)228-3800 E-mail: tenjikai@miesc.or.jp

お問合せ先

○独立行政法人中小企業基盤整備機構中部本部 連携支援部 連携支援課(担当：時田、三宅)

TEL(052)201-3009 FAX(052)204-2094 URL <https://www.smrj.go.jp/>

○公益財団法人あいち産業振興機構 新事業支援部 創業・新事業育成グループ(担当：高田、平野)

TEL(052)715-3075 FAX(052)563-1438 URL <http://www.aibsc.jp/support/767/>

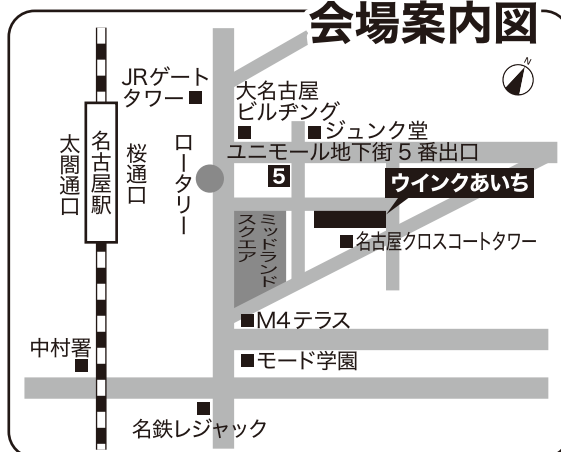
○公益財団法人岐阜県産業経済振興センター 産業振興部 総合支援課(担当：小椋、花村)

TEL(058)277-1079 FAX(058)273-5961 URL <https://www.gpc-gifu.or.jp/topics/2020082801/index.asp>

○公益財団法人三重県産業支援センター 事業部 経営支援課(担当：東、山本)

TEL(059)253-4355 FAX(059)228-3800 URL http://www.miesc.or.jp/web/cgjpg/cms/see_more2.pl?d=4&c=911

○公益財団法人名古屋産業振興公社 名古屋市新事業支援センター 新事業支援課(担当：水谷、佐藤)

TEL(052)735-0808 FAX(052)735-2065 URL <http://www.nipc.or.jp/new-biz/businessmatching/index.html>**会場案内図**

(JR・地下鉄・名鉄・近鉄)名古屋駅より徒歩約5分

**愛知・岐阜・三重・名古屋発ビジネスプラン発表会2020 参加申込書**

| | | | |
|--------|--|--------|--|
| 企業・団体名 | | | |
| 住所 | | | |
| TEL | | E-mail | |

参加される方のお名前をご記入ください。

| 部署・役職 | お名前 | ご関心のある発表企業を○で囲んでください | | | | | |
|-------|-----|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | A-1 | A-2 | A-3 | A-4 | A-5 | A-6 |
| | | B-1 | B-2 | B-3 | B-4 | B-5 | B-6 |

※ご記入いただいた個人情報は、各支援機関の個人情報保護制度に基づき、適切に取り扱わせていただきます。また、新型コロナウイルス感染拡大予防ガイドラインに基づき、必要に応じて保健所等の公的機関へ提供させていただく場合がございます。

※ご来場の皆様におかれましては、以下の点につきご理解とご協力の程お願い申し上げます。

- (1) 当日体調がすぐれない場合は来場をお控え下さい。
- (2) 来場時のマスク着用をお願いします。
- (3) 受付での検温及び手指消毒にご協力下さい。
- (4) 「3密状態」回避のため、各会場内の混雑状況に応じ一時的に入場を制限させていただく場合等がございます。