



東三河ビジネスプランコンテスト運営事務局

ADDRESS : 愛知県豊橋市西幸町字浜池333-9  
TEL : 0532-44-1111  
WEB : [http://www.tsc.co.jp/business\\_contest/](http://www.tsc.co.jp/business_contest/)  
MANAGEMENT : 株式会社サイエンス・クリエイト  
ISSUED DATE : 2022.2

# BPC PAPER

第21回東三河ビジネスプランコンテスト事例集

TAKE FREE

BPC PAPER by © SCIENCE CREATE

# 第21回東三河ビジネスプランコンテスト

受賞者にはビジネスプランをサポートする賞金を授与！

一般事業部門 最優秀賞 30万円
一般事業部門 優秀賞 15万円
アイデア部門 最優秀賞 50,000円
アイデア部門 優秀賞 30,000円
ほの国やってみりん賞 賞状・記念品など

応募すると賞金以外にもこんな特典が！

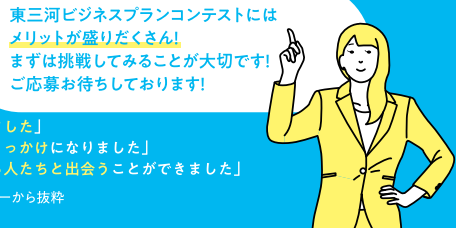
※COVID-19等の影響により、これらの特典が提供できなくなる可能性があります。予めご了承ください。

応募者特典	受賞者は応募者特典に加えて以下の特典も！
<ul style="list-style-type: none"> <li>・コンテスト応募に向けた相談</li> <li>・プレゼン発表サポート</li> <li>・事業化に向けた相談</li> <li>・弁理士による知財無料相談 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1年間無料で弁理士が顧問として知財相談対応</li> <li>・愛知県信用保証協会HP</li> <li>「がんばる企業のご紹介」などへの記事掲載</li> <li>・中小企業庁主催のビジネスプランコンテストへの推薦</li> <li>・展示会などへの出展サポート など</li> </ul>

受賞者からはこんな声！

「銀行からの融資を受けやすくなりました」  
 「地元企業とのつながりが深くなりました」  
 「知名度向上により公的機関からの助成金を得やすくなりました」  
 「ビジネスプランがテレビに取り上げられて知名度向上につながりました」  
 「東三河地域への社会貢献ができる事業として、広く知ってもらえきっかけになりました」  
 「事業の課題や目的が整理されるだけでなく、事業に協力してくれる人たちと出会うことができました」

※東三河ビジネスプランコンテスト事例集「BPC PAPER」の受賞者インタビューから抜粋



東三河ビジネスプランコンテストには  
**メリットが盛りだくさん！**  
 まずは挑戦してみる事が大切です！  
 ご応募お待ちしております！

## 東三河ビジネスプランコンテストって？

東三河地域で創業・新分野進出を考えている個人、法人、学生からビジネスプランを募集し、優秀な作品を表彰するとともに、融資制度の紹介や専門家等による多面的なフォローを行い、プランの実現化を進めます。

<p><b>1</b></p> <p><b>そろそろプラン作成</b>        思いを込めてビジネスプランを作成しましょう！プラン作成に迷ったら、Startup Garageのスタッフへ相談してみましょう。</p>	<p><b>2</b></p> <p><b>どきどきエントリー</b>        何事もはじめの一歩が肝心！チャンスは自ら掴みにいきましょう！エントリーシートの最終チェックは丁寧に。必要書類に漏れがないか指差し確認。基本ですが、大切です。</p>	<p><b>3</b></p> <p><b>さてさて一次審査</b>        はじまりました、書類審査。あなたの思いあふれる応募書類、しかと受け取りました。書類なので言葉で伝えることはできません。そのぶん資料はしっかりと作り込みましょう。</p>
<p><b>4</b></p> <p><b>いよいよ二次審査</b>        やってきました、プレゼンテーション審査！あなたの言葉で、あなたの想いを審査員に届けてみましょう！プレゼンテーション練習の場もご用意しておりますので、事務局までお問い合わせください！</p>	<p><b>5</b></p> <p><b>びびりか表彰式</b>        やりましたね！受賞したときのこの達成感、喜びは一生の宝物です。ここから、あなたのビジネスプランはぐんぐんと成長していくことでしょう。おめでとうございます！</p>	<p><b>extra 6</b></p> <p><b>きらきら受賞後サポート</b>        企業マッチング、とよはし創業プラットフォームによるサポートなど、さまざまな特典が待っています。一般事業部門最優秀賞の方は、ビジコンの全国大会への推薦も行ってまいります！</p>

東三河ビジネスプランコンテストって？ About Higashimikawa BPC ..... 01

目次 Contents ..... 02

1. 第21回東三河ビジネスプランコンテスト受賞者発表 ..... 03  
 The 21th Higashimikawa BPC Winners

2. 応募者 / 後援団体一覧 ..... 15  
 List of Applicants and Supporters

3. 受賞者の今 ..... 17  
 The winners now

4. Startup Garage ..... 19  
 Introduction to Startup Garage

協賛広告 Support Advertisement ..... 21

豊橋商工会議所(豊橋ビジネスサポートセンター)

- ・創業塾の開催
- ・創業支援セミナーの開催 (創業塾のアレセミナー)
- ・創業支援窓口の相談

継続した個別の窓口相談や専門家派遣による支援、一日中小企業相談所など

**連携**

日本政策金融公庫、よろず支援拠点

豊橋市

- ・創業相談窓口
- ・創業支援施設 Startup Garage
- ・東三河ビジネスプランコンテストの開催

**とよはし創業プラットフォーム**

- ・創業融資の実施

創業支援窓口の設置やビジネスプランの作成支援、専門家派遣による支援を行います

地元金融機関 (下記機関の豊橋市内の支店、お客様相談窓口等)  
 株栄知銀行、株名古屋銀行、株中京銀行、株第三銀行、豊橋信用金庫、豊川信用銀行、蒲郡信用金庫、株日本政策金融公庫、株十六銀行、岡崎信用金庫、豊橋商工信用組合

地元金融機関

- ・家賃補助
- ・起業支援補助
- ・インキュベーション事業 新規入居者への継続支援
- ・ソフト・ハード両面からの創業支援

株式会社サイエンス・クリエイト



第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
一般事業部門 最優秀賞

村井美映 / Mie Murai  
株式会社スペース

生まれて以来、ずっと東三河に在住。2016年に結婚し現在は2児のママです。運行管理者の資格を有し、三ヶ根運輸有限会社にて労務に従事。運送業界の抱える課題を発見し2021年に法人設立。

今後どのようにビジネスプランを展開していきたいとお考えですか？

2024年までに全国に拠点を確保することを目指し、中小零細企業が長距離運行を存続できる環境を整えていこうと思っています。また、中継輸送を確立すると「家に帰れる長距離ドライバー」が誕生し求人倍率もあがったとの声も聞いています。よって、人材を増やさずに人材不足を解決できる取り組みにもなっております。現在、拠点を提供して下さる運送会社様を募集しております。提供してくれる方、またお知り合いに運送業をされている方がありましたらぜひ、お声かけを頂けると嬉しいです。

これからビジネスプランコンテストに挑戦しようとしている方へのアドバイスをお願いします。

やろうと構想しているプランは変化していないものの、言い回しや伝え方などはビジネスプランコンテストを通じて

かなりブラッシュアップできました。また、地域の多くの方たちと繋がることができ、受賞する以外にもたくさんの財産となるものがあります。世に出すことを臆せずぜひ、挑戦してみてください！

さいごに

この度は、最優秀賞という名誉ある賞をいただき大変光栄に思っております。事業を開始以来、私にかかわってくださったすべての方に御礼を申し上げます。応募しようと決めたときはなかなか1歩を踏み出す勇気が持てなかった私ですが、多くの方と繋がりたい皆さんの応援を頂いたことで大きな自信となりました。これから、東三河を中心に全国に「ドラ基地」を展開できるようにさらに邁進し変わらぬ笑顔で皆さんのもとに荷物を届けられる運送業界にしていきたいと思います！この度は誠にありがとうございました。

株式会社スペース

蒲郡市豊岡町下長根 10番地1  
TEL 090-9170-3823 MAIL mie@dorakichi.com  
<https://dorakichi.com>



委員長コメント

本プランは、運送業界の2024年問題の課題となる中小事業者の中継輸送の実現に向けた事業提案である。各事業者を中継拠点とみなし、マッチングさせ、配車スケジュールの支援を行うWebサービス「ドラ基地」と本サービス利用者の顔が見える交流をはかる会員制越境同業種交流会「えびずC o.」といった事業展開は、提案者の運行管理者としての経験に基づく問題意識と子細な点に至る配慮が盛り込まれた提案となっている。事業実績や軌道に乗せるという点が今後の課題であるが、ビジネスプランとしての精度や明瞭性は高く評価される。よって、来る2024年に向けて、この東三河地域から大きく展開していく構想と提案者の熱意や行動力に期待し、本年度の最優秀賞とする。

労務支援ツール「ドラ基地」が

運送業界を救う！

受賞されたビジネスプランについて教えてください。

「物流の2024年問題（※自動車運転業務における時間外労働時間の上限規制）」に対して、業界の99.5%の中小零細企業に激震がはしります。そこで全国一斉に「中継輸送」を実現するサービス「ドラ基地」について、お話をさせていただきました。ドラ基地とは駐車場・荷下ろし場・フォークリフトの予約サービスです。運送会社同士で敷地をシェアすることにより全国一斉に中継輸送を実現させます。中継が必要な時は、他社に敷地を貸してもらおう！遊休している敷地があれば、他社に敷地を貸してあげる！ことにより業界全体の課題の解決を図っていきます。また、定期便以外のスポット便にも対応しており、どんな運行にもコンプライアンスを遵守できることが特徴です。ドラ基地を利用することで、ドライバーの働く環境を守りながら長距離運行を存続できます。

どのようなきっかけでビジネスプランコンテストへ参加されましたか？

蒲郡信用金庫さんに貼付されていたポスターを拝見し、応募することに決めました。





AIによる不良品検査の撮課題を解決：

光学技術を応用した撮像技術の提供

第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
一般事業部門 優秀賞  
藤井 琢也 / Takuya Fujii  
合同会社OptTech

幼少期は大工の祖父と過ごす機会が多く仕事が日常生活に溢れていました。思うと高等から大学院まで工学を学ぶきっかけでした。AIベンチャー在籍中に私の研究内容が世の中で必要されていることを知り、2021年にOptTechを創業。

賞金が出ると知ったことがきっかけです。創業して約一年が経過したのですが、まだまだキャッシュフローは良くありません。そのため、今回のような賞金は経営の助けになると考えました。企画運営・支援していただいた方々ありがとうございます。将来は弊社が協賛できるように頑張ります。

今後どのようにビジネスプランを展開していきたいとお考えですか？

第一に安定して収入が得られるように販路開拓を行っていきます。品質検査という業界柄、企業としての実績が重要視されます。そのため多くの企業と協業しながら販売を行い、まずは着実に実績を作りたいです。将来の大きな夢もありますが、千里の道も一歩から、まずは一歩一歩着実に進んでいきたいです。

受賞されたビジネスプランについて教えてください。  
最適な撮像環境を簡単に構築できる照明をAIスタートアップに提供するビジネスプランで応募させていただきました。AIと言えば万能なイメージがあると思います。しかし、品質検査領域においては異なります。品質検査AIの精度は撮像環境に大きく依存してしまいます。このような状況にも関わらず、AIスタートアップはソフト中心で照明の知識が少なく中々適切な撮像を行うことが困難です。一方で照明メーカーは汎用的で単機能な照明しか提供しておらず、AIの知見が少ないためAIの入力画像に最適な照明の提案が困難です。上記の理由から多くの企業が年間数千円という費用を費やし人による品質検査を行っています。それらを解決するために照明を自社開発しました。この照明は知識の少ない人でも簡単に撮像可能なため、品質検査のAI化を推進することができると考えています。

どのようなきっかけでビジネスプランコンテストへ参加されましたか？

これからビジネスプランコンテストに挑戦しようとしている方へのアドバイスをお願いします。

何者でもない私からの言葉で恐縮なので、私の座右の銘でもある江戸時代屈指の名君の上杉鷹山の言葉を紹介させていただきます。「為せば成る、為さねば成らぬ何事も」どのような状況で家臣へこの歌を詠み与えたのかは説明すると長くなるので割愛させていただきます。ただ、この公の場で発言することで自分にプレッシャーを掛けるとともに、これから挑戦者になる皆さんにも負けないように、いち挑戦者として活躍したいと思います。

さいごに

この度はこのような賞を頂き誠に嬉しく思います。このような大会を企画運営・支援していただいた方々に深謝申し上げます。また、アイデアのブラッシュアップやその実現を

合同会社OptTech

愛知県豊橋市西幸町浜池333-9 サードオフィス内  
TEL 0532-44-1317

手伝って頂いた仲間や上司、先生方、スタートアップガレージのメンターの方々には感謝の気持ちでいっぱいです。

委員長コメント

本プランは、AIを活用した外観検査においてAIが画像認識する上で最適な照明をもたらす高性能のハイブリッド照明に関する装置開発とその事業提案となっている。撮像環境による精度差の解決は、情報処理と光学分野で研究活動を続けてきた提案者ならではのテーマである。提案者の言うように、AIを得意とするスタートアップにも、汎用的で単機能の照明しか提供していない光学メーカーにも、知見の乏しい分野であり、自らの研究成果に基いた商品化に踏み出している点は、本事業の強みである。既に事業実施体制を構築しており、実績があることを評価するとともに、今後の事業展開を期待する。よって、本プランを本年度の優秀賞とする。





**第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
一般事業部門 ほの国やってみりん賞**

松原 克成 / Katsunari Matsubara

渡邊 泰世 / Yasuyo Watanabe

特定非営利活動法人クオーレ

障害者(児)、引きこもり、難病患者、貧困者、生活困窮者など「生きづらさ」を感じている方々に対して、社会の一員として可能な限り”希望する生活”ができるように自立支援に関する事業を行い、地域社会に貢献することを目的としています。

**親の職場で働いてみよう!**

**子育て中がメリットになる働き方創成**

**受賞されたビジネスプランについて教えてください。**

104Cafe(とよカフェ)では働きたくてもなかなか働くことがむづかしい子育てママさんを20人雇用しています。障害者に対する合理的配慮と同じ発想を行い、受け入れ先が調整することで社会活躍の場を創成しました。週1回2時間から働くことで社会的孤独を防止するとともに、子連れ出勤に伴う「すいません」を「ありがとう」に変えていくことが本事業の目的です。

**受賞コメント**

東三河の資源活用や課題解決に強く結びつくプランを対象とした「ほの国やってみりん賞」に選出いただき、大変に光栄です。本プランでは、子育てママさんの雇用に限らず、障害者(児)の就労体験、引きこもり等の方々の居場所づくりを積極的に行い、社会のロールモデルとして活躍できる働き方創成を提案させていただきました。104Cafeを通じて農家様のエコ野菜を六次産業化し、より多くのより多彩なダイバーシティが次の目標となります。この取り組みには当法人が関わっております

農福連携を活用し、支援の場を広げていく目的も兼ねております。これからも全力で「はたらく」をサポートしていきます!

**委員長コメント**

本プランは、子育て中のお母さんのための職場づくりをコンセプトにしたカフェ事業を提案するものである。昨年4月より開始された本事業は、育児期間中の減収や外出のしづらさゆえの社会的引きこもりといった課題と向き合う形で進められている。子連れ出勤、こども店員(職場体験)、労働時間(週1回2時間)や営業時間(14時閉店)といった本事業の特徴は、働き手の制約から生じたものであり、一般のビジネスからは考え難いものである。しかしながら、課題解決に真摯に取り組む中で生まれた、このような場は、人との繋がりを生み、食材調達、メニュー開発、デリバリーなど、様々なアイデアの創出と実践に繋がっている。収益性の課題は大きいですが、本事業の更なる地域への貢献と展開を期待し、本プランをほの国やってみりん賞とする。

**受賞されたビジネスプランについて教えてください。**

コロナ禍で売上が減少している今、「屋外での物販」「テイクアウト」等の新しい生活様式が定着しました。このような状況下で、「新しい販売形態に挑戦する店・人」を応援したいという気持ちから「組み立て式屋台パット」は生まれました。アレンジ可能で自由度の高いデザイン性と、低価格、軽量でコンパクトという機能性がポイントの屋台です。商品棚や看板などオプションも充実し、統一感のあるお店を設えます。また、材料として三河の間伐材を使用し、地域経済の循環や環境負荷の低減に貢献します。

**受賞コメント**

ほの国やってみりん賞に選んでいただき光栄です。ご支援頂いた皆様に感謝申し上げます。学生最後の年にこのような経験を、さらには賞までいただけたとは思っていませんでした。本コンテストを通じて、普段の学生生活では得られない、生産者側の視点を学ぶことができました。

**第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
一般事業部門 ほの国やってみりん賞**

★建築サークルTYACCストリート  
ファニチャープロジェクト+老津木工★

西村 隆登 / Ryuto Nishimura

豊橋技術科学大学大学院  
建築・都市システム学専攻 修士2年  
建築サークルTYACC  
ストリートファニチャープロジェクト所属

松井 誠 / Makoto Matsui

老津木工有限会社 代表取締役

Advisor

辛島 一樹 / Kazuki Karashima

Design

田中 甫 / Hajime Tanaka

Team

西村 隆登 / Takato Nishimura

白石 大河 / Taiga Shiraiishi

橋本 涼平 / Ryohei Hashimoto

©2020 豊橋技科大 TYACC SF Project

ビジネスコンテスト初挑戦、とにかくやってみようという気持ちで参加しましたが、このプロジェクトを通して、地元や各地に新しい繋がりができるなど、私個人としても充実した経験になりました。個人的には、「パット」がまちにかわる新しいきっかけになるツールになることを願います。

**委員長コメント**

本プランは、コンパクトで持ち運び易く、簡単に組み立てることのできる屋台の商品提案となっている。近年よく見られるマルシェ、飲食等の移動販売や店頭販売など、屋外での販売に用いられる屋台や陳列台を意識したデザインとなっており、汎用性や手軽さといった大きなニーズを捉えている点は評価される。また、地元間伐材を利用し、商店街などのイベントに無料レンタルするなどの企画を打ち出すなど、社会や地域に対する貢献意欲も高い。昨年3月からから、販売・レンタル・イベント企画と着実に事業を進めており、今後の展開を期待する。よって、本プランを今年度のほの国やってみりん賞とする。

**組立式屋台 Patto -パット-**

**～アイデア次第で使い方色々～**





### 第21回 東三河ビジネスプランコンテスト 一般事業部門 特別賞

長島 慎人 / Makito Nagashima  
tantore株式会社

1989年9月20日生まれ。料理人時代が長く、多くの知らないところからメッシュ業界へ。様々な形で活躍するメッシュに関心を持ち、自社の得意な分野を生かしつつ今後の世の中に必要とされるものは何かと考え電磁波シールドに着目する。

デジタル社会の新たな公害として発生する

電波干渉による障害。

### 受賞されたビジネスプランについて教えてください。

【メッシュ型電磁波シールド】というのは、この先多くの企業にとって課題となる「電波障害」解決のために作られた製品です。従来の電磁波シールド材と比べ通気性があり、軽さ、加工性に優れた素材です。「電波障害」というのは、現時点で世の中に飛び交っている様々な電波（Wi-Fi、スマホ、Bluetooth、GPSなど）それらの電波が干渉し合いエラーを起こすことを電波障害と言います。たまにノイズが入ったり程度の事は、なかなか問題にはならないのですが医療機器や自動運転のセンサーなど僅かであれど誤作動やエラーが許されない物があります。この先も便利になる世の中で電波の活躍は広がり続けます。それらは「正常に機能する」という事が大前提であり何も無いところでたまに急ブレーキのかかる自動運転、操作不能になるドローン、車を間違えるETC、そんな不安定なまままでは安心して使用できません。上記のようなものは既に電磁波シールドを含め何かしらの対策をして世の中で活躍しています。電磁波シールド自体が目立つことは少ないですがこの先メッシュ型電磁波シールドは人知れず

様々なところで活躍していきます。

### 受賞コメント

このような賞をいただいたことに感謝しています。増加する電波障害にメッシュ型電磁波シールドが少しでも皆様のお役に立てれば本望です。

### 委員長コメント

本プランは、電子機器に対する電磁波の影響を防ぐ電磁波シールドの新たな商品開発（メッシュ型シールド）を提案している。本商品は、従来型のステンレス板製などに比べ、通気性、透過性、重量やコスト面において優位性を持つものとされている。従来型の改善案という見方もあるが、デジタル社会の公害という着想は、これからの社会的な課題として重要である。また、自社資源やコンピテンスを最大限に活用した事業展開のビジネスプランは高く評価される。よって、今後の事業展開と社会に対する貢献を期待し、特別賞とする。

### 受賞されたビジネスプランについて教えてください。

SODATTEはアートをデザインとして利用するサービスです。芸術大学に通う学生は趣味のみならず、課題としても作品を制作していますが、ほとんどの場合同じ学校・学科の数十人にしか見せ合いません。展示後は家にしまっているか、最悪の場合捨ててしまうこともあります。また、日本でアートを楽しむのは身近ではないということが日本のアート市場規模からしても判断できます。そこで、アートを商品のデザインという身近なものに落とし込むサービスを提案します。芸大生のポートフォリオからアートの使いたい部分を選択してもらい、商品カタログからデザインをいれたい商品を選んでもらうことで、世界に一つの商品を提供していきます。

### 受賞コメント

このような賞を受賞できたことを大変嬉しく感じております。名城大学社会連携センターの「DRAFT」や岐阜大学起業部といったコミュニティがあったおかげで、こうした活動を継続できました。また、芸大生も調査やアート提供

をしていただき、イベント等で関わった多くの方からもご支援をいただきました。こうしたコミュニティやご支援があってこそそのアイデアだと感じております。本当にありがとうございます。私は様々なサービスを提供し、いつか「アートを楽しむ」という「文化」を創ります。ご興味のある方はぜひご連絡いただけると嬉しいです。

### 部門審査員長コメント

本プランは、「捨てられるアートに新しい価値を！」をテーマに、目の目を見ない美大生の作品をデザイン化し、希望する人に販売して使ってもらう仕組みを提案するビジネスプランである。処分される作品の中にもきらりと光る作品が数多くあることから、それを世界で唯一のデザインとして活用するという素晴らしい発想である。今後は事業スキームを確立し事業化をすればヒットする可能性が高いビジネスプランであることから本年度の最優秀賞とする。

捨てられるアートに新しい価値を！

### 第21回 東三河ビジネスプランコンテスト アイデア部門 最優秀賞

夏目 一輝 / Itsuki Natsume  
岐阜大学

2001年1月11日生まれ。名城大学から3年次編入を利用して岐阜大学に編入学。姉の卒業制作展でアートに出会い、そこでアートの現状を知る。そこから、アート展のサポートをし、芸大生との繋がりを全国的に広げている。



SODATTE



第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
アイデア部門 優秀賞

神谷 俊行 / Toshiyuki Kamiya  
園田 孝音 / Takane Sonoda  
尾形 萌衣 / Mei Ogata  
前田 夏海 / Natsumi Maeda  
南山大学 経営学部 川北ゼミ

南山大学川北ゼミは、マーケティングや商品開発についての研究をしています。実際に企業と連携してPR方法の提案や、企業・社会に貢献できるオリジナル商品の考案・開発をしています。

受賞コメント

「本当にこんなサービス使ってくれるの?」と実際に豊橋を訪れるまで疑問でした。しかし、実際に調査してみると「使いたい」という声が多く驚きました。豊橋だからこそ、東三河だからこそ実現可能なものだと思います。

部門審査員長コメント

本プランは、「東三河から持続可能な社会を全国へ」をテーマに、スーパーなどの地元企業と連携し、食品の容器を統一リターナブル化するシステムの提案である。このシステムにより、販売店のコストを抑えるとともに、環境にも優しいデポジットシステムを提供することが可能となる。今後は販売店及び消費者のニーズを的確にとらえ、より良いビジネスモデルを確立することを期待し本年度の優秀賞とする。

みんなではじめる

東三河デポジットネットワーク

受賞されたビジネスプランについて教えてください。

現在世界中で大量廃棄されているプラスチック容器を繰り返し使用可能な容器に変換し、持続可能な社会の実現を目指します。そこで、東三河区域でのデポジットネットワークの実現を提案しました。デポジット制度とは、製品価格に一定金額の預託金を上乗せして販売し、製品使用後に返却された際に預託金を返却することで、容器の回収を促します。東三河地区のスーパーでは、年間約330万個もの使い捨てプラスチック容器を使用していました。自然に分解されることのないプラスチックを大量に使用するという事は、海洋汚染などの環境汚染を引き起こすきっかけになります。我々は、このデポジット制度を1つの店舗のみで行うのではなく、豊橋をはじめとした東三河全体で行い、デポジットシティ東三河を構築することを目指します。デポジット制度の導入に賛同するスーパー等の企業や団体の参加を募り、東三河区域全体で地域ネットワークを構築します。我々は、SDG s項目を達成しながら、地域産業の活性化も併せて行うことで、一過性でない持続可能な社会を構築します。

受賞されたビジネスプランについて教えてください。

農業が盛んな田原市で生じてしまう、規格外トマトを活用するプランです。最初は本校で飼育する黒豚への飼料としての活用方法のみでしたが、地域の方々のお力を借りながら、本校産黒豚と、田原市産規格外トマトを使った「黒豚トマトカレー」の開発を進めています。私たちのこのカレーが商品化、販売された際には、規格外トマトを活用することによる環境保全だけでなく、お土産品としての販売により地域経済の活性化に繋がると考えています。

受賞コメント

高校生の思い付きから始まったこの取り組みが、田原市を盛り上げるきっかけになること、さらにこのような賞をいただいたこと、本当に嬉しく思います。3年生は卒業してしまっていますが、この活動を下級生に引き継ぎ、これからも活動の幅を広げていきたいです。また、市内、さらに全国で生じる規格外野菜はトマトだけでなく、今日もどこかでもつたいない廃棄が生じています。私たちの活動にすることでだけでなく、この活動を多くの人にPRし、知ってもら

畜産を通じて規格外野菜を活用!

黒豚トマトキーマカレープロジェクト



い、このような取組みを全国で増やすことができれば、もっと日本全体の「もったいない」を減らしていけると思っています。

部門審査員長コメント

本プランは、市場の規格に合わず廃棄されるトマトを地域特産の黒豚の飼料として有効活用し、その肉を使ったキーマカレーを作り、地域の特産として売り出すプランである。田原地域の農産物廃棄などの課題解決と土産品の開発を一挙に手掛けるアイデアとして、また地域住民の環境意識の高揚も図ることができる提案として、今年度の新設した「ほの国やってみりん賞」にふさわしいプランである。

第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
アイデア部門 ほの国やってみりん賞

富岡 むさし / Musashi Tomioka  
河合 晃平 / Kouhei Kawai  
池田 颯 一朗 / Souichiro Ikeda  
新美 聡也 / Toshiya Niimi  
尾崎 智子 / Satoko Ozaki  
愛知県立渥美農業高等学校 動物科学部

市町村別農業産出額全国上位の愛知県田原市唯一の農業高校である、渥美農業高校で畜産を学ぶ生徒が所属する部活動です。豚、牛それぞれの産業動物の飼養管理だけでなく、地域連携を通じた各種活動に取り組んでいます。



**第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
アイデア部門 特別賞**

嶋田 怜未 / Remi Shimada  
 牛野 出海 / Izumi Ushino  
 太田 光軌 / Kouki Ohta  
 小澤 侑希 / Yuuki Ozawa  
 小野 美咲 / Misaki Ono  
 南山大学 経営学部 川北ゼミ

私たちのチームは名古屋市の南山大学経営学部川北ゼミ3年生、5人で活動しています。ゼミでは商品開発・マーケティングを学びながら、商品化やビジネスコンテストの参加に向けても取り組んでおります。

**受賞コメント**

本コンテストの特別賞受賞に当たり、この商品に関わってくださった渥美半島の方々、アドバイスをくださったゼミの先輩方、そして川北先生に心より感謝いたします。

**部門審査員長コメント**

本プランは、田原市のブランドみかんを使用した、みかんパターの提案である。地域の食材の有効利用とブランド化を進めるユニークな提案である。他の地域にある同様な商品との差別化を図り、この地域の特産物として有名になるよう、市場調査や製造方法・保存期間などアイデアの更なる検討を期待し、特別賞とする。

**塗るくだもので地産地消！**

**受賞されたビジネスプランについて教えてください。**

このプランは私たちが開発した『塗るくだもの～伊良湖みかんバター～』を通して、渥美半島の地域活性化に貢献したいという想いのもと、考案致しました。私たちは2021年4月からゼミ活動で、商品化の実現に向けて進めてきました。その中で出会った渥美フーズ社長の渡会社長、山本ミカン農園の山本様、伊良湖ブルーベリー農園の加藤様、渥美半島を案内してくださった板倉様、やしの実FMのケンチブリッチ様、全ての方が渥美半島に対して熱い思いを持っていらっしゃいました。そして私たちもこの出会いを通して渥美半島の豊かさや人々の温かさに感動し、様々な方に渥美半島の良さを知っていただきたい！と強く感じました。商品開発は私たちにとって初の取り組みでしたが、企画から製造、販売、PR方法の考案に挑戦しました。『塗るくだもの～伊良湖みかんバター～』は、伊良湖みかんと中央製乳様のバターを使用した、濃厚でまろやかなフルーツバターです。今後もシリーズ化などを進めていき、この商品を通して渥美半島の魅力を多くの人に届けたいと思っています。

**受賞されたビジネスプランについて教えてください。**

世代を問わず誰もが正月などに一度は遊んだことがある「かるた」に着目し、三河弁で安心を意味する「あんき」から、死への準備と思われがちな終活のイメージを変え、身のまわりの物を整理して片付けながら終活への第一歩を踏み出すきっかけにして欲しいと「あんきかるた」を作りました。片付けにお困りな家庭に収納サポートにお伺いをさせていただいており、そこでよくある身近なできごとを読み札にまとめてあります。また「かるた」は幅広い世代で楽しめる【目・耳・手・頭】を使うので脳と体を活性化させ認知症の予防や症状の進行を遅らせる効果が期待でき認知症予防にも繋がります。あえて「終活」という言葉は使わず気軽に親子で取り組める物となっています。

**受賞コメント**

この度は特別賞をいただきましてありがとうございます。エンディングノートを書くのも大切な終活の一つですが、もっと気軽に生活に密着し、日常生活を安心して暮らしていくための準備が終活には必要だと感じていま

**かるたで始める気軽な終活と認知症予防**

**あんきかるた**



す。高齢者が長く健康に、そして残された家族が少しでも不安のない生活を送るために、孫世代まで一緒に楽しく取り組めるかるたで、後ろ向きな終活のイメージを変えるきっかけにしてほしいと願っています。

**部門審査員長コメント**

このプランは、終活への気づきと認知症予防に有効なかるたの作成や販売をするアイデアである。家族でもなかなか話づらい内容について、遊びを通して話さきっかけになるとともに、目・耳・手・頭を使うことで認知症予防にも役立つという現代に有効なグッズである。高齢者だけを対象とせず幅広い年齢層にも活用してもらおうなど、更なる検討を期待し特別賞とする。

**第21回 東三河ビジネスプランコンテスト  
アイデア部門 特別賞**

河野 有起 / Yuuki Kouno  
 伊澤 千恵 / Chie Izawa  
 ゆた楽な暮らし

かるたを使った片付けから始める「終活」を伝えると共に「整理収納」にお困りの皆様のお宅にお伺いをする訪問サポートやセミナーなどを提供しています。  
<https://lit.link/yutaraku>



★建築サークルTYACCストリートファニチャープロジェクト+老津木工★	組立式屋台 Patto -パット- ~アイデア次第で使い方色々~
オーガニックピーチ	犬達と無農薬無肥料農業の自給自足生活で美しく健康になって自立できるための自立支援施設
森温貴	【シニアに豊かな生活を・ご家族に自由と安心を】シニア向け生活サポートマッチング事業
KOSEN Labo	高専・技科大から日本を元気に!理系学生のアントレプレナーシップ教育プログラム
オプトテック	AIによる不良品検査の課題を解決:光学技術を活用した撮像技術の提供
ことらテ	ひととまちをつなぐコミュニティインフォメーションデバイス「まちカク」
104Cafe	親の職場で働いてみよう!子育て中がメリットになる働き方創成
株式会社Shaxware	MynaAuthn ~マイナンバーカードで本人確認と認証を簡単に!~
メッシュ型電磁波シールド	デジタル社会の新たな公害として発生する電波干渉による障害。
日向翔一	業界初のチェーン展開型町工場を作り、ものづくりを盛り上げる
ファーム事業部	「エンゼルケーキ」って知ってますか?
鳥居英剛	養豚場まるごとプレゼンツ
コンボスベット	生ごみを楽しく減らすおうち循環生活「コンボスベット」
松倉佳史	乗り心地を重視した自転車用ノーバンクチューブの開発
増山大祐	じいばあランチ
Caffet	Caffet
Koaly	Koaly
Lirem	やぶの樹
崎下奈央	低糖質ライフが生活のスタンダードに
毎熊幸代	誕生!インディゴブルー " 風来藍"
TERAco.	グリーンケアをおてらから~もっとお寺にできること~
夏目 哲子	ココだけ教えて!!にも応えられるパソコン教室
村井 美映	労務支援ツール「ドラ基地」が運送業界を救う!
中村孝典	奇妙奇天烈な定規「ボケドラ」
櫻庭誠	なかなか合格できない電験浪人を救う「桜庭塾」
コラボックス	インテリア菜園キット
森の恵み	森を感じ、森を育てる自然塗料
松浦克彦	そのとちぎふと 一般事業部門計28件

一般事業部門

ICON	Synchronised Multi Camera
眠りの森の王子達	二度寝れん
ゆーずふる!	チョイスワード
アポロ14号	ステイズ
難聴系男子	話して見る
ラクシューボーイズ	ラクシューボーイズの目覚まし時計
ホクレオソート	Cyno
三匹のヒツジ	Wash prompt
IoH	TRUNK ON TRAIN
プロジェクトG	OMEN.E
柳澤孝公	勉強のお供にシュトゥーディウム
小籠包肉抜き	てくてくナビ
ピースキーパー	(非公開)
BYTE Boys	UTILISATION
persist	キーチェッカー
l	Teye
KEEPER	かぎマネ
JOYFUL	ふぁんナビ
measurer	Invisible light
Project EMOC	あにもるふおーぜ
Mole	スチールセンサー
改善	レッスンレフェリー
Attentively	よりよく
平侍	なぞっておぼえる!ひらがなマスター

poors	マップですごろく
スピネル	匿名ディスカッション
デジタル旅人	Travel Companion
Border Surveillance	Secure Alert
Hydraingea	あめっち
Growing egg	なげストッパー
tours	ツアスム
Shepherd	マトンがいる
ジーニア	lp(あいびい)
DEVELOPMENT OF UNDEVELOPED	Greeting Home
concentration	Lam ~Look at me~
ジャンミャー	セーフティP
クアトロスターズ	サウンドコーション
まけん	今どこ
GMN	「Sets&Go」
家しか勝たん	RASM
4忍耐	えあ~スポーツ
ガイ	Screen Is Black SIB
UMA	起きKNIGHT
居残りマシマシ時間ヤバめ	スマホの妖精
ういるきそん	シフト板
らいじんぐさる	Morse
ブレブレchildren	あそびハッケン!
チキンスクリプト	超逆算

promise	エイリニー
ピットスポルム	FeiFei
チームK	Don't Disturb
Safety Provider	Secret Base
でいっしゅ	グルメガチャ
progress	TouchLessBrowser
ドバゲロス	かいおん
不易流行	TAP CLAP
indigo	(非公開)
晶昂哉	(非公開)
松本悠汰	文学をワールドワイドに
神谷和彦	(非公開)
MinDog	(非公開)
玉谷幸代	(非公開)
Meltice	オンラインのアイスブレイクツールMeltice
小南藤枝	「まあるいご飯のおやつ」パートナーと握手プラン
山内誠子	茶碗蒸しで、元気になろう。
Criar	牛川渡し船の観光開発
中京大学 矢部ゼミ	(非公開)
石川浩之	廃棄野菜を活用した介護用流動食の開発
てんもく伐倒隊	(非公開)
夏目 一樹	SODATTE
もりともし	なんちゃって株主優待
岡本ゼミ	減らそうロス・増やそう賑わい
チームKYN	ブレ転職~バブル世代の復活劇~
田中茂雄	東三河で就職したい学生や東三河出身の学生の就職支援をします!
盤QUET	「盤」から省エネ行動を促すTAKARABAKO事業
クロいぬヤマダ	「すめい」~香り×故郷=想いを届けるハガキ~
川北ゼミ みかんバターチーム	塗るくだもので地産地消!
動物科学部	黒豚トマトキーマカレープロジェクト
瀧澤 清美	顔とことばが見えるリモートコネクで世界から不平等を減らす
ハイハイjob	ハイハイjob
あんきかるた	かるたで始める気軽な終活と認知症予防 あんきかるた
探検隊	Tolidos(to live with dogs)~幸せを届けるサービス~
田畑由加子	不定期不登校の小学生を対象とした「親子の心の充電で長期的不登校を未然に防ぐ・学習サポート付日中預かりサービス」
デポジット川北	みんなではじめる東三河デポジットネットワーク
BBC(ビジネスブーストキャンプ)	日本のモノづくり復活を全力サポートする事業「ビジネスブーストキャンプ(BBC)」
小林 愛子	Teachers'大学(T大)~非正規雇用の先生によるスキルシェアリングの 輪づくり~
勉強サークルEGOランド	toppi!!(トッピー)
農産物の食ロス活用チーム	豊橋・田原の農家の「訳あり農産物」活用による高齢者等向けのスムージーの提供
mino-LL	Farm Sense ~ 農家自らの「技術向上」をサポートする!自分のできるデータ活用ソリューション ~
経営学部	蒲郡みかんを使って治療をサポート服薬マシマロ「オレンジー」
経営学部 経営学科	来店客を増加させるスーパーマーケットへの提案「らくらく高齢者スーパーカー」
経営学部 経営学科	ムクドリ駆除 撃退バードイルミネーションテールライト
経営学部 経営学科	イチゴのスパークリングワイン
経営学部 経営学科	書道の反古紙をリサイクルしたわんこトイレシート開発「しんちゃん」
新庄右典	IoT家電による児童虐待の自動通報
新庄右典	人相ビッグデータを用いた児童虐待の未然防止支援マッチングシステム
新庄右典	余った給食の一般市民への販売による食品ロス低減
Criar	【動物が食べても死亡率が低く、土にも生分解されるマスクの開発提供】
隆任	御酒印カードで日本酒好きの人と酒蔵を繋ぐ構想
Criar	【段差等での転倒防止と転倒検知サービスの提供】
大羽聖子	ママの心を満たす、家族も喜ぶボーセラーツとかんたんおやつのコラボレッスン
みんなみんゼミ	「FLECSY」IT系フリーランスのための「つながり」マッチングサービス
後藤亜紀	血液チェックとコーチングですぐに行動できる生活習慣病予防
勝間亮	蒲郡月面有人滞在環境研究所「Mare Vitae Base (生命の海基地)」
勝間亮	TheINN~お寺x滞在型観光x地方創成プロジェクト~
勝間亮	フリーデータウォッシングサービス「書き」
勝間亮	出張獣害対策集団「陸援隊」
勝間亮	オープンイノベーションプラットフォーム「無尽」

中部経済産業局	東三河県庁	豊橋市	豊川市	蒲郡市	新城市	田原市	豊橋商工会議所	豊川商工会議所	蒲郡商工会議所	新城市商工会	田原市商工会	豊橋信用金庫	蒲郡信用金庫	豊川信用金庫	東三河懇話会	株式会社日本政策金融公庫	株式会社東愛知新聞社	株式会社東海日日新聞社	愛知県信用保証協会	株式会社商工組合中央金庫
---------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------------	------------	-------------	-----------	--------------

# HIGASHIMIKAWA BUSINESS PLAN CONTEST

## 21st

### 応募者一覧

今回もたくさんのご応募ありがとうございました。  
 次回は2022年10月より募集開始予定です。

第21回東三河ビジネスプランコンテスト後援団体

中部経済産業局	東三河県庁	豊橋市	豊川市	蒲郡市	新城市	田原市	豊橋商工会議所	豊川商工会議所	蒲郡商工会議所	新城市商工会	田原市商工会	豊橋信用金庫	蒲郡信用金庫	豊川信用金庫	東三河懇話会	株式会社日本政策金融公庫	株式会社東愛知新聞社	株式会社東海日日新聞社	愛知県信用保証協会	株式会社商工組合中央金庫
---------	-------	-----	-----	-----	-----	-----	---------	---------	---------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------------	------------	-------------	-----------	--------------

# The Winners Now

## 受賞者の今

### まずは自己紹介をお願いします。

整体・リンパマッサージを中心とした身体のトータルケア専門店 整体・トータルケアいちぐうの平山 葉月です。美と健康をテーマにし、ご来店されるお客様だけでなく身近な人を楽にしたいという気持ちから、お店だけにとどまらず、地域の施設でヨガインストラクターとして活動しています。身体を良い状態に保つために自宅で簡単にできるケア用品「NANTEKOTTA」(※一般事業部門最優秀賞を獲得した商品)という商品を開発しました。

### ビジネスプランコンテストを知ったきっかけは何ですか？

「NANTEKOTTA」の製作に協力してもらっていたデザイナーさんが、メーカーズ・ラボとよはしを利用しており、その方にお誘いいただきサイエンスコアのイベントに参加したときに、「ビジコンに参加してみてもいい？」と声を掛けていただいたことがきっかけです。

### 応募してよかったことを教えてください。

参加していく中で、様々な方と出会い話を聞く機会が増えたことです。これまでにご来店いただいたお客様を接客するということが主だったので、初めてのチャレンジに戸惑いがありました。しかし、出会った方から応援していただける機会が多く、それが支えとなり、最後まで成し遂げることができました。

### 受賞後、何か変化はありましたか？

新聞・雑誌に紹介されたことで、多くの方が「NANTEKOTTA」に興味を持っていただくことが一番大きな変化でした。身近なところで、StartupGarageのスタッフさんが営業活動の応援をしてくださったり、苦手分野のサポートや相談にのってくださる方と出会えました。周りからのサポートを受けることで「一人じゃない」という強みが生まれました。

### 今後の事業展開を教えてください。

「NANTEKOTTA」は1本で全身に使っていただくケア用品ですが、愛用してくださっているお客様のお声をもとに、簡単に1分で足を楽な状態にできる「足のケア専用のNANTEKOTTA」の開発を進めています。

### 未来の挑戦者たちへのメッセージをお願いします！

思いを口にして半歩でも踏み出せば動きだします。頑張っていると応援してくれる人が現れます。まずは、「口に出す」ことから始めてみてください。

女性で起業者を考えられている方も、女性ならではの着眼点や視野の広さを活かして、自信を持ってチャレンジをすることで可能性が広がっていくと思います！

第19回東三河ビジネスプランコンテスト

一般事業部門 最優秀賞

整体・トータルケアいちぐう 代表(店長)

## 平山 葉月さん

ボディメイク・セラピスト歴12年

### 資格

保育士  
ヘルパー2級  
社会福祉主事  
柔道2段  
心理カウンセラー1級  
VIAURA公認 Laxmi Yoga基礎科修了  
32yoga Diet インストラクター  
中医学耳つぼ美容協会  
耳つぼダイエットアドバイザー  
クロッシングアロマカラーアドバイザー



Welcome to Startup Garage



Facebookでイベントなど最新情報をチェック!  
@startupgarage1111

FOLLOW ME!

02  
feature

支援スタッフへの  
起業相談

コワーキングスペースとしての機能だけでなく、創業・新規事業創出のための相談対応を行っています。事前にご予約いただくか、当日勤務している支援スタッフへ相談可能。創業や新規事業は決して簡単なことではありませんが、一人で悩んでチャレンジすることを諦めてしまうくらいなら、ぜひ一度ご相談にいらしてください。



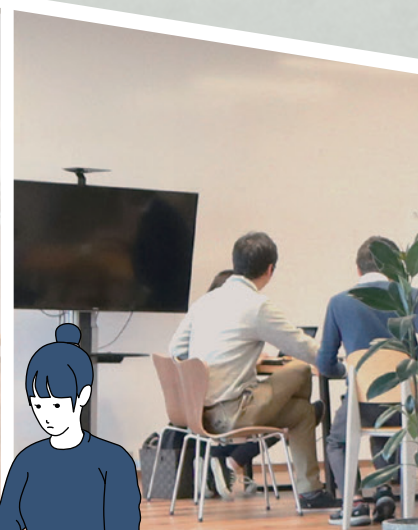
03  
feature

開催  
各種セミナーなど

01  
feature

交流  
さまざまな人々の

座席は用途に合わせて自由にお選びいただけます。電源とWiFiも無料で利用できます。スタートアップガレージは単なる作業スペースではなく、様々な業種の人々が出会い、交流する場を目指しています。



スタートはここから

# Startup Garage

いつでも旬な起業支援施設

## 共創する場を目指して

スタートアップガレージでは、東三河ビジネスプランコンテストの応募サポートを行っています。コンテストのご案内、応募プランのブラッシュアップやプレゼンの相談にも対応しています。サポートを受けた方からは「こういうコンテストがあるとは知らなかった」「以前は落選してしまいましたが、もう一度チャレンジしてみようと思った」という声をいただいています。コンテストの終了後にはさらなるビジネスプランのブラッシュアップをご相談いただける他、実現へ向けての必要な人材の紹介等も行っておりますので、ぜひご活用ください。

異業種の知恵や力を借りたい時にも、一度スタッフまでご相談ください。お悩みをしっかりヒアリングした上でコーディネートさせていただきます。スタートアップガレージを通じて知り合った方々の共創が生まれますように。

スタートアップガレージでは各種セミナーやワークショップを開催しています。スタッフや外部講師によるものはもちろん、利用者と共催での珍しい内容も。気軽に参加できるイベントも行っていますので、ぜひ一度お越しください。

営業時間 [平日] 10:00-20:00 [土曜] 10:00-17:00  
定休日 日曜・祝日(年末年始など臨時休業あり)

[TEL] 0532-44-1117 [MAIL] startupgarage1111@gmail.com  
https://startupgarage.jp/

# SPECIAL THANKS!

今回もたくさんのご協賛・ご協力ありがとうございました！



## 協賛団体募集中

東三河ビジネスプランコンテストの運営のため、  
協賛団体を随時募集しております。  
東三河地域活性化のため、  
ご協力をよろしくお願い申し上げます。



私のまちに、暮らしとともに

# sala サラグループ

暮らしの中に貢献する **DAISAN** の包装資材

**DAISAN** 大三紙業株式会社 DAISAN FILMS CONVERTING CO.,LTD.  
東京 豊橋 大阪 中日本 天津 URL <http://www.daisan.com>



おたくも うちも  
**豊橋信用金庫**  
理事長 山口 進



あなたとつくる 笑顔の未来

豊橋市小磯町579番地  
会(0532)52-0321(代)  
<https://www.toyo-shin.co.jp>



ゆたかな地域社会づくりに奉仕する

地元とともに  
**蒲郡信用金庫**  
理事長 竹田知史  
<http://www.gamashin.co.jp/>

豊かなくらしのお手伝い  
**豊川信用金庫**

LINE HP

会長 半田 富男  
理事長 真田 光彦  
<https://www.kawa-shin.co.jp/>

～会員に喜ばれる事業を推進する～  
**豊川商工会議所**  
The TOYOKAWA CHAMBER OF COMMERCE AND INDUSTRY

〒442-8540 豊川市豊川町辺通4-4  
TEL 0533-86-4101 FAX 0533-84-1808  
<http://www.toyokawa-cci.org>

人を思う。未来を思う。  
**商工中金**

中小企業のベストパートナー

**創業資金 事業資金**  
お気軽にご相談ください！  
AICHI GUARANTEE  
**愛知県信用保証協会**  
豊橋市大橋通2丁目125番地  
☎0532-57-5611

企業と地域の応援団  
**蒲郡商工会議所**

会頭 小池 高弘 副会頭 竹田 知史  
副会頭 小澤 素生 副会頭 鈴木 康仁  
専務理事 山下 英孝

～健康経営優良法人2021に認定～  
〒443-8505 豊橋市大橋通18番23号  
TEL: 0533-68-7171 URL: <http://www.gamagoricci.or.jp>

**TBR**

機能性繊維ロープと環境浄化システムで、人と自然との共生、持続可能な循環型社会の構築に貢献いたします。

**ティピーアール株式会社**  
本社 〒442-0844 愛知県豊川市小田海町四丁目6-3  
電話 0533-88-2171 FAX 0533-88-6219  
URL <https://www.tbrjp.co.jp> mail: [info@tbrjp.co.jp](mailto:info@tbrjp.co.jp)

Your IP in Good Hands  
**尾崎特許事務所**  
PATOZA OZAKI Patent Firm

TEL: 0533-66-1847 FAX: 0533-66-1848 Email: [info@patoza.com](mailto:info@patoza.com)

地域経済の活力強化と魅力ある地域作りの実現

## スタートアップ・起業家を応援します

会 頭 神野 吾郎  
副会頭 佐藤 元英 松井 孝悦  
山口 進 河合 正純

 豊橋商工会議所  
〒440-8580 豊橋市花田町石塚42-1  
Tel.0532-53-7211 Fax.0532-53-7210  
<https://www.toyohashi-cci.or.jp>

地理情報システムが得意なシステム開発ベンチャー

**MapQuest**  
GISで社会を豊かに

自社開発のGISエンジンが評価され30年！  
・挑戦的でユニークな研究開発  
・鳥獣対策、交通安全、即席アプリメーカー

GISは高等学校の“地理総合”でも活用される必修ツールです

心豊かな暮らしを創造する発泡イノベーション企業



山口化成工業株式会社



**NISHIJIMAX**  
西島株式会社

あなたのニーズに合わせたビジネスサポートが魅力

起業家をサポートします  
相談件数 500 件突破！  
いつでもお気軽にご相談下さい



内山公認会計士事務所  
税理士法人内山会計

〒440-0911 豊橋市牛川通2丁目10番地の5  
TEL 0532-55-3151 FAX 0532-55-6959  
<http://www.uchiyamakaikei.com/>



MUSASHI Innovation Lab  
**CLUE**

豊橋駅直結  
イノベーション  
創出拠点



東三河で学んでキャリアアップ！  
セミナー探すなら「東三河セミナビ」

Gene Cafe

パソコン教室  
ちょこんと

一般財団法人  
東海産業技術振興財団

理事長 神野 吾郎

当財団は、東海地域の産業技術に関する研究への助成やセミナーなどを行うことで、地域産業技術の振興を図り、経済の健全な発展に寄与することを目的として活動しています。

〒441-8113 愛知県豊橋市西条町字浜池 333-9 豊橋サイエンスコア内  
TEL 0532-47-3030 FAX 0532-47-3032  
Email [tft@tsc.co.jp](mailto:tft@tsc.co.jp) <http://www.tft.or.jp>



WORKER\_HIGASHIMIKAWA

“@東三河で働くひと”では、東三河の企業・団体で働き輝くひとにインタビュー取材を行い、発信しています☆  
 就職について考える学生さんはもちろん、多くの方にとって東三河の企業を知る“きっかけ”となるアカウントです。  
 東三河で働く魅力的なひとたちを紹介していくので、ぜひぜひ**インスタのアカウントをフォロー**して記事をチェックしてください！



WORKER\_HIGASHIMIKAWA

### 東三河広域連合

東三河広域連合は、東三河8市町村（豊橋市・豊川市・蒲郡市・新城市・田原市・設楽町・東栄町・豊根村）で構成される特別地方公共団体です。  
 〒440-0806 愛知県豊橋市八町通二丁目16番地（豊橋市職員会館4階） TEL:0532-35-6006 ホームページ <https://www.east-mikawa.jp/>



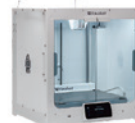
## メイカーズ・ラボとよはし

MAKERS - LAB  
TOYOHASHI



# メイカーズ・ラボとよはしで**ものづくり**をやってみよう!

### 3Dプリンター



Ultimaker S5 (2機)



Formlabs Form2

PLA・ABS・レジンなどの目的に合わせた素材で3Dデータから立体造形物を出力できます。試作品開発に活用されています。

### レーザー加工機



Trotec Speedy 300 (80W、50W)

アクリルや木材など平面的な素材に対し2Dデータからディテールにこだわった繊細な彫刻やカットを行うことができます。

### UVプリンター



VersaUV LEF-300

アクリルや木材、樹脂、革、布など、多様な素材に印刷を施すことができます。工業用パーツへの加飾やプロダクト試作まで幅広い利用が可能です。

### その他の機器



ガーメントプリンター



デジタル刺繍マシン

・ガーメントプリンター  
VersaSTUDIO BT-12

・デジタル刺繍マシン  
Innovis SE3800D



ロボティクス教材



各種工具

・ロボティクス教材  
IoTブロック MESH  
レゴ® マインドストーム®EV3

東三河セミナビは、東三河地域で開催する人材育成セミナー情報をかんたんに検索することができます。あなたの事業所での人材教育にぜひ活用ください！

このような目的でご利用いただけます  
 ・若手・中堅社員のビジネススキルアップ  
 ・専門スキルの習得・向上  
 ・大人の学び直し、etc.

もちろん  
スマホからも  
OK!



セミナーのご利用はこちらから！



<http://www.careerup.sharen.tut.ac.jp/courses/>

### 講座絞り込み検索

下記の対象、分野、開催月を選択し、検索ください。対象と分野と開催月のアンド検索が可能です。

対象	分野	開催月	キーワード検索
<input type="checkbox"/> 全て <input checked="" type="checkbox"/> 企業経営者 <input checked="" type="checkbox"/> 管理者 <input checked="" type="checkbox"/> 中堅社員・高度専門職 <input checked="" type="checkbox"/> 若手 <input checked="" type="checkbox"/> 新入社員 <input checked="" type="checkbox"/> 一般市民	<input type="checkbox"/> 共通 <input type="checkbox"/> 組織マネジメント <input type="checkbox"/> コミュニケーション <input type="checkbox"/> PC、IT <input type="checkbox"/> 専門 <input type="checkbox"/> 製造業 <input type="checkbox"/> 研究開発 <input type="checkbox"/> 建設・土木業 <input type="checkbox"/> 営業/流通業 <input type="checkbox"/> 事務/サービス業 <input type="checkbox"/> 医療・6次産業 <input type="checkbox"/> 医療・健康 <input type="checkbox"/> 一般公務員職、自己啓発 <input type="checkbox"/> 講演会・イベント	<input type="checkbox"/> 4月 <input type="checkbox"/> 5月 <input type="checkbox"/> 6月 <input type="checkbox"/> 7月 <input type="checkbox"/> 8月 <input type="checkbox"/> 9月 <input type="checkbox"/> 10月 <input type="checkbox"/> 11月 <input type="checkbox"/> 12月 <input type="checkbox"/> 1月 <input type="checkbox"/> 2月 <input type="checkbox"/> 3月	キーワードを入力してください。 <input type="button" value="検索"/> <input type="button" value="クリア"/>

## 東三河で開催の人材育成セミナー

東三河広域経済連合会 東三河産業アカデミー	東三河経済局 イクボスセミナー、労働講座など	豊橋市 中小企業人材育成支援研修
株式会社サイエンス・クリエイト 意橋イノベーションガーデンなど	豊川市 創業・経営支援イベントなど	田原市 観光まちづくり大学/地域雇用創造協議会など
豊橋技術科学大学 社会人向け実践教育プログラム	愛知大学 愛知大学オープンカレッジ/孔子学院	豊橋創造大学 SOZO起業塾/資格講座

社会人キャリアアップ連携協議会（事務局：株式会社サイエンス・クリエイト）/ 〒441-8113 豊橋市西幸町字浜池 333 豊池の9 / TEL 0532-44-1111 / FAX 0532-44-1122

## 社会人キャリアアップ連携協議会 Gene Cafe

### Back Ground

ヒトゲノム計画（Genome）の日本代表、豊橋技術科学大学 学長として新しい時代を拓いてこられた特任之先生主宰のもと、東三河の将来を担う世代（Generation）が業種の垣根を超えて広く（General）知識の共有を通じて新しいものを生み出す（Generate）きっかけを作ることで、幅広い知識を持った人材（Generalist）の育成に資する場を作ります。

### About Gene Cafe

Gene Cafe では、月に一度地域の若手・中堅人材を集め、産学官金の交流を促進する場を提供します。具体的には、話題提供者の持ち寄るテーマを基に参加者間でフリートークを行います。参加者の意見を伺いながら、次回以降の内容充実をはかります。



### 社会人キャリアアップ連携協議会とは

- 背景
 

人口減少が進む社会において地域経済の持続的発展のため、その担い手となる人材育成が課題となります。東三河地域ではこれまで産業界や大学等がそれぞれ人材育成の取組を進めてきましたが、今後は産学官金が連携して人材育成を活性化することが求められています。
- 目的とめざす姿
  - 東三河広域経済連合会を代表とする産業界、東三河地域の大学、自治体、金融機関が連携して、人材育成メニューを共有化する中で、それぞれの機関の特性を生かした人材育成のシステム作りにつなげます。
  - 人材育成活動を地域、全国のニーズに対応して展開し、地域経済の活性化につなげます。
- 主な取組
  - シンポジウム、講演会、Gene Cafeを主催し、地域の人材育成、人材交流をはかります。
  - 参加各機関が単独または連携して事業等を企画・実施し、協議会がハブとなって支援・調整を行い人材育成プログラムの活性化につなげます。
  - 産学官の参加各機関の社会人キャリアアップの取組や制度について情報共有をほかり、ホームページ等を活用した情報発信を行います。

HP <http://www.careerup.sharen.tut.ac.jp/>

# 宇宙ビジネス

## 相談デスク 宙サポ

相談無料



相談員 勝間 亮 Katsuma Ryo

株式会社サイエンス・クリエイト所属の宇宙ビジネスコーディネーター。名古屋工業大学を卒業後、輸送機器設計から宇宙ベンチャーのエンジニアを経て現職。企業の宇宙ビジネスへの参入支援を行っている。

ここ数年で急速に民間企業の進出が進んでいる宇宙ビジネス。宇宙産業はものづくり・食品加工・農業・医療・建築など幅広い分野に広がっています。また、技術革新の原動力や、企業のオープンイノベーションのテーマとしても「宇宙」に注目が集まっています。株式会社サイエンス・クリエイトでは、さまざまな事業者の宇宙ビジネスへの参入をサポートするため、相談窓口を開設いたします。

宇宙ビジネスについて教えて欲しい

宇宙技術を活用して新たな自社製品を生み出したい

自社の技術を宇宙産業で活用したい

宇宙ベンチャーなど共創パートナーを探したい



## 宇宙ビジネスに関することはなんでもご相談ください！

### 相談受付時間

相談対応は9:00～17:00に行います。（土日祝日を除く）  
 個別相談をご希望の方はお電話またはEメールよりお問い合わせください。  
 WEB対応も可能です。お気軽にご相談ください。

### お申し込み・お問い合わせ

株式会社サイエンス・クリエイト  
 電話番号 : 0532-44-1111  
 メールアドレス : [soramikawa@tsc.co.jp](mailto:soramikawa@tsc.co.jp)  
 WEB : <https://www.tsc.co.jp/cosmos/>  
 担当 : 勝間



### アクセス

441-8113  
 愛知県豊橋市西幸町字浜池333-9  
 豊橋サイエンスコア 1F



### 株式会社サイエンス・クリエイト

愛知県・豊橋市・日本政策投資銀行及び民間企業の出資によって設立された第3セクター。地域産業の活性化や、産学官連携による新産業創出支援等を行っています。



電車・バスの運行情報が分かるおでかけサポートツール

# のってみりん が更に使いやすくなりました!

のってみりんについて

豊橋市内を走る路面電車（市電）とバスが今どこを走っているかを確認することができるアプリ「のってみりん」です。これを使えば、電停やバス停で不安に待つこともなくなるはず。ぜひ、使ってみりん!

のってみりんのできること



1 次に来る電車やバスの時刻や路線図を調べられる!



2 乗りたい電車やバスの今いる場所が一目でわかる!



3 路線図・マップ・イラストマップと表示を切り替えられる!

## オープンデータ「てみりん」システムについて

豊橋市は、企業・大学・市民活動団体との連携により、オープンデータを活用したまちづくりに取り組み、地域の魅力発信や課題解決のためのサービスやビジネスの創出を推進しています。その一環として、オープンデータ「てみりん」システムを公開しています。

オープンデータ「てみりん」システムは、以下のシステムの総称です。

### みてみりん

- 豊橋駅で稼働中のタッチパネル式デジタルサイネージ

### のってみりん

- 路面電車やバスの現在位置を確認できるシステム

東三河オープンデータ  
Open Data HIGASHI-MIKAWA

- オープンデータを貯めて発信するポータルサイト

のってみりんの利用はこちらから



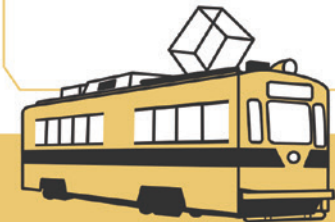
<https://knot.temirin.jp/>  
のってみりん 検索

豊橋市

システムに関するお問い合わせ

株式会社サイエンス・クリエイト

TEL 0532-44-1111 オープンデータ担当まで



※本サービスで提供される電車やバスの現在位置・待ち時間などは目安です。道路状況や処理時間により実際と異なる場合があります。また本サービスで提供される情報により生じたあらゆる損害、損失については、一切の責任を負いません。

※本サービスは、多くの方に利用いただけるように運営されていますが、全ての携帯端末に対応することを保証するものではありません。

# 講演会やWEB会議まで 貸室の各種ご要望に お応えします!

## 豊橋サイエンスコアの 貸ホール 貸会議室

詳細は  
こちらから!

豊橋サイエンスコア

検索

株式会社サイエンス・クリエイト  
TEL 0532-44-1111 <https://www.tsc.co.jp>



# 貸オフィスをお探しの方は お気軽にお問合せください!



## 豊橋サイエンスコアの 貸オフィス

# 豊橋サイエンスコア

株式会社サイエンス・クリエイト  
TEL 0532-44-1111 <https://www.tsc.co.jp>