

大三紙業株式会社 東商化学株式会社 東洋キャップ製造株式会社

私のまちにSALA、暮らしとともにSALA

私たちサーラグループは、地域の皆さまの様々なニーズに お応えし、エネルギーをはじめとした暮らしを快適にする サービスをお届けしています。

生活にファインクオリティ

Sala

Sala サーラ グループ

「とよしん」は、ずっとこの街といっしょです。

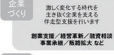


おたくも うちも 豊橋信用金庫

会 長 吉川 一弘 理事長 山口 進

豊橋市小畷町579番地 ☎(0532)52-0321(代) http://www.toyo-shin.co.jp

イノベーションにょる価値創造で



会 師 神野高郎 (第サーラコーボレーション代表取締役社長

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

地元とともに70年

⑤ 蒲郡信用金庫

理事長 竹田 知史

http://www.gamashin.jp/

税理士法人内山会計

アオキテック技術事務所 所長 青木 尚夫

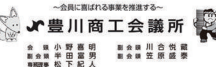
TEL/FAX:0532-45-8862 Mobile:090-5850-6576 e-mail:mailto:aokitech-bt1@qa2.so-net.ne.jp URL:http://atechconsultant.web.fc2.com

浦郡商工会議所

蒲郡商工会議所は 『頼りにされ

信頼される』

会議所を目指します 〒443-8505 愛知県羅都市港町18番23号 TEL:0533-68-7171 FAX:0533-68-0339 URL http://www.gamagoricci.or.jp Mail info@gamagoricci.or.jp



〒442-8540 豊川市豊川町辺満4ー4 URL http://www.toyokawa-col.org e-mail infolitoyokawa-col.org



理事長 半田 富男 豊川市末広通3丁目34番地1 (0533)89-1151(代) http://www.kawa-shin.co.jp/



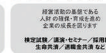


目で食べる美味しいデザイン

〒441-1112 愛知県豊橋市石巻町札辻7-3 **☎** 0532-39-6254 **■** 0532-39-6255 ■ http://meyster.jp/miyakod/ 都デザインで検索



輝く企業と豊かな地域の実現へ



検定試験/講演・セミナー/採用紹介 生命共済/退職金共済 など

有限 回崎製版所

豊橋市東小池町50-3

TEL:0532-53-5105(代) FAX:0532-53-8168



一般財団法人

東海産業技術振興財団

当財団は、東海地域の産業技術に関する研究への助成 図り経済の健全な発展に寄与することを目的として

受知県豊橋市西幸町字浜池333-9 豊橋サイエンスコア1階 TEL (0532) 47-3030 FAX (0532) 47-3032 E-mail tft@tsc.co.jp http://www.tft.or.jp

あなたの起業を応援します!

手厚いフォロー体制であなたのビジネスをサポートします! 専門家・大学・行政との強固なネットワークにより支援します!

サポートプラットフォーム

- 実行委員によるビジネス相談・アドバイス
- 研究開発支援(大学との共同研究支援)
- 補助金·融資獲得支援

- オフィスの提供
- ビジネスパートナー紹介
- メディア活用による宣伝

つでもお気軽は

・創業支援セミナーの開催 ● (創業塾のプレセミナー)

日本政策 金融公庫 ・ 創業支援窓口相談 継継した個別の窓口相談

連携

専門家派遣による支援 一日中小企業相談所

創業相談窓口 ・創業者向け制度融資 • 家賃補助 · 起業支援補助

商店街空き店舗活用補助、 まちなかインキュベーション補助

豊橋市

よはし創業プラットホーム

各機関との連携調整 それぞれの強みを活かし、

豊橋で創業を目指す方を全面サポート 連携をとる

地元金融機関*1

豊橋商工会議所

- ・創業融資の実施 創業支援窓口の設置
 - ビジネスプランの作成支援 専門家派遣による支援
- *1 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)愛知銀行、(株)名古屋銀行、(株)中京銀行、(株)第三銀行、 豐橋信用金庫、豐川信用金庫、蒲郡信用金庫、日本政策金融公局

(株)サイエンス・クリエイト

- 東三河ビジネスプランコンテストの開催
- 豊橋イノベーションガーデンの運営 ソフト・ハード両面からの創業支援
- インキュベーション事業 新規入居者への継続支援

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番地の9 TEL 0532-44-1111 FAX 0532-44-1122

Email bpc@tsc.co.jp

URL http://www.tsc.co.jp/business_contest

第17回

Business Plan Contest 2017

Form Ideas! Make Business! Create Value! Realize Dream!

東三河ビジネスプランコンテストは東三河地域の方であればだれでも応募できる 東三河地域唯一の伝統あるビジネスプランコンテストです。 数多くの専門家による手厚いフォローで受賞プランの実現化をお手伝いします。 平成30年度については10月1日より募集を開始する予定です。

主催・株式会社サイエンス・クリエイト 東三河ビジネスプランコンテスト委員会

後援・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 豐橋信用金庫 蒲郡信用金庫 豊川信用金庫 株式会社日本政策金融公庫 東三河懇話会 東愛知新聞社 東海日日新聞社

コンテスト概要

東三河地域において創業・新分野進出を目指す個人・法人・学生からビジネスプランを公募し、選考のうえ表彰 するとともに、投資家・融資制度等の紹介など、専門家による多面的なフォローアップを通じて、そのプランの具 体化を支援することを目的とします。

募集期間 平成 29年10月1日~11月30日

東三河ビジネスプランコンテスト委員会

第一次審査 (書面審査) 平成29年12月19日(火)実施

【一般事業部門】 16件 第一次審査通過 7件

第二次審査通過 3件 【アイデア部門】 31件 第一次審査通過 8件 第二次審査通過 3件

第二次審査(プレゼンテーション審査) 平成30年1月22日(月)実施

部門名	一次審査通過件数			=	次審查通	過件数	応募総数						
一般事業	一般事業 7件 男 6人 女 1人			3件 男 3人 女 0人			16件 男 14人 女 2人						
アイデア	8件 男 2人 女 6人			3件 男 1人 女 2人			31件 男 18人女 13人						
応募件数合計	15件			6件			47件						
年代別													
年 代	10代	20代	30	代	40代	50代	60代	70代	不明				
件数	11人	15人	6人		4人	7人	3人	1人	0人				

平成 30年2月27日(火)

【最優秀賞】一般事業部門・アイデア部門 各1名

【特別賞】一般事業部門·アイデア部門 各1名 【サイエンス·クリエイト賞】一般事業部門·アイデア部門 各1名 ※詳しくは、【http://www.tsc.co.jp/business contest】まで

	ワード産業薬膳化計画		文崇	● マーケティング4.0を見据えたお母さんのもつ鍋	夏目	莞士	
	● 遊びながら自然に学習できる知育マット			● 山の搾油所	杉浦	篤	
一般事業部門	火縄銃の発砲音と硝煙を穀類膨張機で再現! 火縄銃式ポン菓子の実演移動販売		友章	● 非常時対応の屋内測位サービスi-Navi	荒川	智哉	
			以早	● Farm Sun System	河邉	匡伯	
	● ドローンビジネス認定校を奥三河の廃校に	武田	年弘	● モール進出、宿場と団地の空家問題解決事業	伊藤	武彦	
	● どこでも自転車 SNSバイクシェアは楽し!	鈴木	達也	● 本格的な中国茶館の開業による癒し空間の提供	中尾	明子	
	● 広帯域超音波搭載シューズを用いた 歩道空洞調査サービス「with SHOES」		勇樹	● 1人乗り電気自動車で販売もする弁当屋(地産地消を目指す)		勝義	
アイデア部門	● 婚活にもVRを活用!	松尾	篤	●人生紙芝居	加藤	龍晴	
	疑似お見合い、疑似デートで失敗の心配なし!			● コミュニティ豊橋、えいが館じゃないか!	湊本	陽夫	
	● 200年前の古文を解読して復活!	<i>ተ</i> /ተ	友章	●香り漂う大和撫子	羽田	桃子	
	東三河の温泉街で「巾着鶉」の展開	וויננו		● コラーゲンたっぷりホワイトカレー	冨田	かおり	
	● 豊川稲荷に秘められたストーリーを商品化!	竹川	友章	● 花粉をブロックする網戸	工藤	真奈美	
	「粟穂鶉の豊川うずら缶」			●古民家公民館	中田	すみ怜	
	● 経営相談サイト「経営相談.com」	白井	琢也	「ぎょぎょランド」をビジネス化プロジェクト	後藤	寛汰	
	● 海外に行っても困らない!	酒井	龍生	● 水力を電力へ ~マチとクルマの未来~		筧 柊斗	
	クイック翻訳アプリ「わんたっぷ翻訳」	,,,,	76-1-	● 豊橋公園リニューアル!! ~高校生の聖地へ~	丸井	新	
	● 働く女性を不眠から救うライトスタンド	宮本	侑弥	自転車用スマホ充電器だゾ。	山本	朱華	
	● ワンランク上の自分へ	藤江	雅人	● win-winの関係	野村	勘太	
	● 新城のオブラートで「カップラーメン革命」	三浦	茉子	● キャッチ&リリース ~もう虫を触らない~	村井	耕右	
	● あなたの思い届けます!プレゼント用パズル	鈴木	花歩	ポンプ式ボトルの詰め替え、困ってない?	加藤	京子	
	● ポスター広告の再生化		佳央理	● のんほいパークの西門にコンビニを開設&注文を受けドローンで配送		勝義	
	● アパレン	安田	華菜	●ドローンで配達もする「弁当屋」の経営(地産地消)	中川	勝義	
\bigcup	かでナンス	森野	胡桃	● VR体験サービス 行けない人のための"行かない旅行"	三浦	向揮	

Business Plan Contest 2017

Plan Collection

有限会社スギウラクラフト

杉浦 武史さん

一般事業部門 豊橋商工会議所会頭賞



車椅子利用者の方々の快適な着座生活のお手伝いの出来る、今までにない機能、オー ダーメイド的なカスタマイズが出来る車椅子クッションです。今までにない最高の使い心 地、気持ちよさ、今までにない美しい、かっこいいデザインを提案し、利用者の方々に視 覚からも明るいものを感じていただきたいと考えます。

『三次元に抱れる車椅子クッション』

3ピース 3D(三次元)構造とは3つのパーツ。背、腰回り、座面がそれぞれ単独で取り外せて、 色々な組み合わせが可能。又、各パーツは三次元に体を包み込むような形状になっていて、しっ √ かり体をホールドします。カスタマイズ的にな中材を取り替える事が出来、材質(V-Lap、立体ジ ェル、ブレスエア、低反発ウレタン等)使用感重視、床ズレ対策重視、通気性重視、耐久性重視と利 用者の方に最適な素材をお選びいただけます。その他外付けの調整パットも追加出来、日常簡単 にカスタマイズが出来る機能もあります。

タイプ2はボルトオンで装着出来るハイバックキットで通常のサイズをハイバックにしていま |-|イ| す。ミッションプライズの色々なサポートクッションを使用できる機能があり、タイプ1同様の プカスタマイズに加え肩から頭までしっかりサポートします。これからのツールを利用し、専門の | **|** スタッフさんが調整出来れば皆様にもっと喜んでいただけると思います。



本プランは、車椅子利用者の姿勢を固定するための補助 クッションの商品化を提案しており、自動車用クッションや介護用枕の商品 開発における提案者の経験と強みを活かした内容となっている。とりわけ、利 用者の方々の声を受け止め、技術性とデザイン性といったポイントに焦点を 当て、自由な組み合わせを可能とするカスタマイズ化を実現させた点は高く 評価される。よって、今後の事業展開を期待し、本年度の最優秀ビジネスプラ ンとする。

アイデア部門 豊橋市長賞

今回大変素晴らしい賞を頂きまして、関係者の皆様方に大変

感謝しております。昨年宝陵高校の生徒さんの"あごひいていただき枕"の製品化と

いう機会を頂き、そのご縁で介護関係の製品開発となり、エントリーさせていただ

きました。弊社4年程前より自社ブラント"ミッションプライズ"を立ち上げ、自身

も腰に悩みがあったのをきっかけに着座用のサポートパットの企画、開発、製造、

販売を行ってまいりました。そのコンセプトを今回のJサポートにも注ぎ込み、車

椅子利用者の方々の幸せのお手伝いが今後出来ればと考えてます。又、去年地元の

幸田町さんと蒲郡市さんにはふるさと納税でお世話になっています。お礼として 主要公共施設の車椅子に寄付させていただき、先日豊橋市さんの方にも寄付させ ていただきました。こうした活動も今後増やしていき、たくさんの皆様に楽な着座 姿勢を体験して頂きたいと考えています。今後共よろしくお願いします。



県立三谷水産高等学校 大竹 泰誠さん

きたいと思います。

~未利用資源を活用した魚醬開発と六次産業化~ 学校給食や缶詰めに使われるメヒカリは、頭や内蔵などの「あら」の部分は廃棄されてしまいます。そ のメヒカリのあらを活用し発酵調味料である「魚醤」に仕上げました。地域企業の老舗醤油企業や水産試

験場、漁業協同組合のバックアップのもと協働開発しました。風味豊かで和洋中、どのような調理方法に も使用できます。特におすすめなのが、たまごかけごはんや刺身用の醤油として使っていただくなど、商 品をそのまま楽しんでいただく食べ方がおすすめです。



この度は私達のプランを選出していただき、またこのよ

うな素晴らしい賞を受賞させていただきありがとうございます。私達は昨年

度開発した魚醤「里海の貝革」から2年間開発に関わってきました。その中で

得た人との関わりや人と関わることの難しさを学ぶきっかけになりました。

ご支援いただいた方々にこの場をお借りしてお礼を申し上げます。ありがと

うございました。またこの結果に満足することなく、新たな商品を開発してい



人と自然の三河湾「深輝 あら!メヒカリさん」



本プランは、廃棄処分されるメヒカリのあらを活用し、発 酵調味料魚醤を地域企業と共同開発するという提案をしている。水産高校の 学生らしくメヒカリの残渣の多さに注目し、有効活用したいという動機は明 確であり、また、地域企業と連携し、商品化を進め、販売実績があるといった点 は高く評価される。販売・サービス面や六次産業化という点では課題もあるが、 今後の展開を期待し、本年度の最優秀賞とする。

平井 莉乃さん

感謝しています。

茶壁 ~飲む茶葉を建築資材に~

壁」を開発。

れた住空間を作り出す。

アイデア部門

商品にならず廃棄になってしまう茶葉が

多くある。この廃棄茶葉を食料品ではなく

建築資材として再利用した商品である「茶

茶壁は茶葉を練りこんだ塗装材。インテ

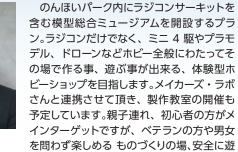
リアを大きく左右する天井や壁などの内壁

材茶壁を使用することで自然の香りに包ま

総合模型のミュージアムの開設

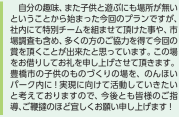


株式会社大木家 米津 直昭さん



ぶ場所の提供に特化した事業を展開します。

一般事業部門



本プランは、のんほいパーク内にラジコン サーキットを含む模型の総合ミュージアム の開設を提案している。子供や家族連れから 趣味としての大人向けなど、様々なターゲッ ト層に向けた事業展開が幅広く検討されて いる点は高く評価される。また、十分な市場 調査に基づき、各事業へのシミュレーション も実施され、事業化に向けての熱意も高いこ とが伺える。地域の新たな魅力づくりに貢献

する本プランの実現に期待する。







一般事業部門

オーディオ業界の狂った現状を改善する

ために、オーディオの原点に立ち戻った商

品を開発できました。一つのユニットで全

ての音域を再現する。ハイレゾ音源が無く

ても、解像度の高い音を再現できる。小さな

サイエンス・クリエイト賞アイデア部門

この度は、サイエンス・クリエイト賞に

選出していただきありがとうございます。

ゼミ活動の一つとして、東三河ビジネスプ

ランコンテストに参加させていただきまし

た。活動を通して、本当に多くの方々よりご

意見・ご協力いただきありがとうございま

した。皆さまからのご協力があったからこ

そいただけた賞です。心より感謝しており

ます。この賞をいただけたことで、少しでも 恩返しができたら幸いです。そして、いただ

けた賞を機に今後も、様々な活動に全力で

本プランは、企業の休眠特許を利用した

事業提案であり、『印刷画像へのコード埋め

込み技術(富士通の特許)』を利用し、この地

域での観光施設等の新しいお土産商品を企

画提案している。この技術は目に見えない

- ドが印刷されることから、画像のプリ

ノト面を遮ることなく情報を埋め込むこと

が可能となる。お土産商品に新たな情報発 信を提案している点は高く評価される。

取り組んで行きたいと思います。

廃棄茶葉の存在を知り、何かに再利用で

きないかと思い考えたのが茶壁です。茶壁

はクロス職人の父からヒントをもらい、思

いつきました。試作品では、母にも協力して

もらい、一緒に作りました。また、プレゼン

テーションでは大野先生をはじめとする先

多くの方にサポートをしてもらうことで

茶壁を完成することができました。とても

本プランは、内装塗料に茶葉を利用した

商品開発の提案を行っている。提案者は静

岡在住で廃棄されるお茶に注目した点や家

業で用いる内装用塗料への利用展開を考え

たという動機、また、プランの具現化に向け、

試作品の作成から準備を着実に進めていた

点などが高く評価される。自然の香りに包

まれた住空間を作り出し、環境に優くし、消

臭効果を提案する本商品の実現に期待する。

生方が丁寧にご指導をしてくれました。

休眠特許を用いたお土産商品 ~ムビスケ~ HYGGE SOUND



尾崎 美憂さん 笹岡 千花歩さん

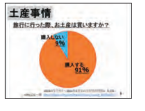
中京大学

旅行に行くと必ずと言ってもいいほど、 自宅や知人へのお土産を購入する時代と なっている。そこで本ビジネスプランは、現 在娯楽施設で販売されているお土産に、株 式会社富士通の休眠特許である「印刷画像 へのコード埋込技術」を活用する。帰宅後も スマホのアプリより読み込むだけで、動画 を見ることが可能となるお土産商品である。 帰宅後に、娯楽施設での思い出を共有する ことが可能なため、ファミリー層にオスス メの商品となっている。

河辺 倉司さん

いたします。

「サイエンス・クリエイト賞」を頂き、あ りがとうございます。まず世の中に私の考 案したスピーカーが、在るということを示 すことが出来ただけでも嬉しいことです。 これから製品化して、販売していく所存で す。プロオーディオを改革させるための、ス ピーカーです。暖かく応援、よろしくお願い



子ども連れの家族

利用シーン例

本プランは、従来と異なる、重低音一体型 のスピーカーの商品化を提案している。提 案者の長年の構想と試行の末に製品化が実 現されたものであり、現在、特許申請や構造 調査の段階にある。製造や販売に関する課 題はあるが、性能や用途(機能)の幅広さ、そ して提案者の熱意は評価に値する。今後の 事業化を期待し、サイエンス・クリエイト

