

2021 ポストコロナ スタートアップ 支援助成金

オンライン
公開
プレゼン

2021. **10.15** 金 13:00 - 17:00

オンライン
限定

要予約

参加
無料

未来を担うアントレプレナー誕生の瞬間を目撃せよ!

コロナ禍により表出したデジタル化・非接触化などの新たな社会課題をはじめとする地域社会や国際社会の課題の解決に資する、スタートアップ等による新たな発想や技術に基づくイノベーションの創出を支援する「ポストコロナ・スタートアップ支援助成金」。一次審査を突破したファイナリスト10社による公開プレゼンテーションを開催します! 公開プレゼンテーションでは、助成金の採択決定と、最優秀のビジネスプラン1社を選定いたします。

助成金
上限

400万円 × **10**件

最優秀賞
上限 500万円

審査員

神戸大学大学院 経営学研究科 教授

くつな
忽那 憲治 氏

株式会社 日本総合研究所 プリンシパル

あずま ひろのぶ
東 博暢 氏

株式会社 マクアケ 取締役

ほうかき
坊垣 佳奈 氏

株式会社 日本政策金融公庫 国民生活事業本部 北近畿地区統轄

森田 太郎 氏

一般社団法人リベルタ学舎 代表理事 / 兵庫県広報官

湯川 カナ 氏

兵庫県産業労働部 産業振興局 局長

宮口 美範 氏

13:00 開会

10社のファイナリストによる
プレゼンテーション

※ファイナリストは裏面

結果発表

17:00 閉会

オンライン観覧 WEB 申込

NPO法人コミュニティリンク

TEL 078-200-6544

<https://post-corona-hyogo.jp/>



主催

兵庫県
公益財団法人ひょうご産業活性化センター
この事業に関するお問い合わせ
(TEL) 078-977-9072

後援

株式会社日本政策金融公庫 / 株式会社三井住友銀行 / 株式会社日本政策投資銀行 / 株式会社みなと銀行 / 株式会社但馬銀行 / 兵庫県公立大学法人兵庫県立大学 / 兵庫県商工会連合会 / 兵庫県中小企業団体中央会 / 独立行政法人中小企業基盤整備機構近畿本部 / 株式会社マクアケ / フューチャーベンチャーキャピタル株式会社



世界のルールと技術トレンドを掴む、SDGs 課題解決基盤の提供

株式会社オシンテック 小田 真人

国際ルールトレンドを可視化し、社会課題で世界をつなぐ RuleWatcher を展開。世界中の政府や国際機関等の多言語発表を自動翻訳と AI で可視化。国際機関や大手企業、研究者、市民等に愛用されている。

NO IMAGE

ポストコロナのAI搭載Online-Liveマッチングシステムの開発

GENESIS 古河 克秀

双方向型本格芸術オンラインライブマッチングサイトの開発展開！アーティストの空時間を利用し、30分尺にて、好きな場所、日時でオンラインライブの集客告知を行う。コロナ禍でも自由に芸術を楽しめる社会を実現。



【疎】の魅力を商品化。新しい旅のカタチ【ぶちたび】を全国へ

株式会社たびぞう 大林 大悟

全国の地方に埋もれ見直された【疎の魅力】。密を避け、コロナ禍の1年で既に2,000名の五感を震わせた新しい旅のカタチ【城崎ぶちたび】EVモビリティを活用した滞在型観光コンテンツを全国へ。

SALTCO

ポストコロナ・中小企業向けD to C支援事業

株式会社ソルトコ 福嶋 賢二

きらりと光る資産を持つ跡継ぎ中小企業の商材を、D to Cモデルで新規事業作りに貢献するサービスです。初期の商品づくりのリスクを負い、スピーディーに開発を進め、一貫したデザインでサポートします。

fixU

店舗の無人化を行うサービス fixU の対応業種幅の拡張

株式会社 fixU 山岡 源

コワーキングスペース等の店舗型ビジネスの無人化を行うサブスクサービス fixU を提供。利用者はアプリによって店舗のスマートロックを解除し入店・利用が可能。利用時間に応じた従量課金や月額費用の決済をアプリ内で完結。店舗の無人化から可視化による経営判断までを実現。

BE TORABERU

オンライン体験コンテンツによる次世代の交流ツール創出事業

株式会社ビートラベル 渡邊 華穂

当社は様々な他業種と協業し、オンライン体験の開発・販売を行っている。オフラインでは体験することのできない、新たな価値を提供し、幅広い世代・背景の人々が、安全に楽しめる次世代型交流ツールの創出を目指す。



ドローン動画立体投影システムの改良による商品力強化

合同会社スペーシャル・アーキテクト 山内 徹

当社は高度な3次元地理空間情報ソリューションを提供する会社です。ビッグデータ、防災、ドローン、気象のような専門分野から、地理教育、登山記録等の一般分野まで、3D表現で分かりやすくビジュアライズします。



スーパーマーケット向けウィルスフリーユニットの開発・提供

株式会社 SaN テクノロジーズ 村主 隆彦

ウィルス感染症の蔓延防止と温室効果ガス削減は世界規模の課題ですが、換気により増エネになるなど同時に解決する事は困難です。新しい空調システムと抑制光源によりウィルス&カーボンフリーの世界を実現します。

NO IMAGE

Afterコロナのインバウンド需要増加によるトコジラミ被害を防ぐ事業

今出 雄太

ポストコロナではインバウンドの再増加によって、ホテル業界に対するトコジラミの被害が増加し始める。この問題を環境 DNA の技術を用いることでトコジラミの有無を高精度に検出するサービスを提供する。