

各位



**第22回「ニュービジネス助成金」  
第18回「イノベーション研究開発助成金」の採択プランを決定！**



株式会社池田泉州銀行（頭取 CEO 鶴川 淳）は、第22回「ニュービジネス助成金」および第18回「イノベーション研究開発助成金」の採択プランを決定しましたので、お知らせいたします。

2つの助成金制度は、新規性／独創性にあふれたビジネスプラン、社会課題／地域課題の解決に資する先進的な研究開発プランのサポートを通じた地域創生を目的としております。

今年度も地域活性化の観点で、当行の産学官ネットワーク（大学、公的研究機関、ベンチャー支援機関等）より構成された外部有識者による「選考委員会」の評価を経て、ニュービジネス助成金12件、イノベーション研究開発助成金8件への助成金授与を決定しました。

また、事業化／社会実装に向けた連携機会等を提供する「オープンイノベーション賞」として、各サポート企業により7件が採択されました。

当行は、今後も独自の助成金やネットワークを活用したサポートを通じて、大阪・関西地域のイノベーション・エコシステムの活性化に積極的に取り組んで参ります。

■助成金制度概要

名称	ニュービジネス助成金	イノベーション研究開発助成金
制度開始	2003年～計22回実施	2004年～計18回実施
目的	新規性・独創性にあふれた企業・起業家を応援	先進的な研究開発で事業化を目指す企業・研究者を応援
募集部門	①ものづくり、②ヘルスケア、③ICT、④環境・エネルギー、⑤地域ソリューション	
選考基準	①新規性、②独創性、③市場性、④事業化可能性等	①技術上の競争力、②研究開発体制、③市場性、④事業化可能性等
今年度採択結果	大賞 300万円（1プラン） 優秀賞 100万円（11プラン）	大賞 300万円（1プラン） 優秀賞 200万円（6プラン） 奨励賞 100万円（1プラン）
	オープンイノベーション賞（7プラン）	
累計実績（今回含む）	採択総数 268件 総額 約2.0億円	採択総数 242件 総額 約4.8億円
後援	近畿経済産業局 / 近畿総合通信局 国立研究開発法人 産業技術総合研究所（ニュービジネス助成金のみ） 国立研究開発法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構（NEDO）関西支部 独立行政法人 中小企業基盤整備機構 近畿本部 国立研究開発法人 情報通信研究機構 / 国立研究開発法人 科学技術振興機構 国立研究開発法人 理化学研究所 生命機能科学研究センター 公益財団法人 神戸医療産業都市推進機構 / 公益財団法人 新産業創造研究機構（NIRO） 公益財団法人 大阪観光局 / 独立行政法人 日本貿易振興機構（ジェトロ）大阪本部	

## ■第22回ニュービジネス助成金 採択結果

### 【大賞（1プラン）300万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名
株式会社 With The World (兵庫県神戸市)	ICT	コロナ禍でも学び・交流を止めない「教育」 「オンライン×国際交流 世界各地の同年代と育 む異文化理解と一緒に考える SDGs」

### 【優秀賞（11プラン）各100万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名
株式会社タブチ (大阪府大阪市)	ものづくり	火災リスクゼロ化実現に向けた空調機器配管用 継手の開発
株式会社フツパー (大阪府大阪市)	ものづくり	画像認識エッジAIと産業用小型ロボットの 連携による目視検査自動化
株式会社 ShinSei (京都府城陽市)	ヘルスケア	マウスピース型口腔内カメラ DentProbe™の 事業化-在宅歯科診療の普及に向けて
竹内 俊文 (兵庫県神戸市)	ヘルスケア	涙でがんを検出する
株式会社レナートサイエンス (京都府京都市)	ヘルスケア	人工脂肪を活用した乳房再建の実現
株式会社 Sales Navi (大阪府大阪市)	ICT	AI コーチが商談の最適解を指南する営業標準化 システム「Sales Navi」の開発・販売
株式会社新免鉄工所 (大阪府大阪市)	環境・ エネルギー	レーザーを用いた次世代の安全を担う既設鋼構造 物補修事業
株式会社フォロフライ (京都府京都市)	環境・ エネルギー	環境に優しいEVファブレスメーカーを目指す
Best Beer Japan 株式会社 (埼玉県朝霞市)	地域ソリュー ション	「レン樽」-ビールの運送費を半分にできる樽シ ェアリング
港製器工業株式会社 (大阪府高槻市)	地域ソリュー ション	木製吸音フェンスの開発による幼稚園等の騒音 問題解決
株式会社 LU-NAO (大阪府大阪市)	地域ソリュー ション	農業廃棄物である 籾殻（もみがら）の再利用を 通じて地域経済を活性化し、そして世界の海洋汚 染問題の解決を図る事業展開

## ■第18回イノベーション研究開発助成金 採択結果

### 【大賞（1プラン）300万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名	連携機関
株式会社 Space Power Technologies (京都府京都市)	環境・エネルギー	独自アンテナ技術による高効率マイクロ波ワイヤレス電力伝送システムの開発	京都大学

### 【優秀賞（6プラン）各200万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名	連携機関
株式会社イオックス (大阪府東大阪市)	ものづくり	フレキシブルプリント基板の脱レジスト化を可能にするめっきプライマーインク開発	大阪産業技術研究所
株式会社 TSK (京都府相楽郡)	ものづくり	鉄触媒を用いた環境に優しい持続可能な次世代ディスプレイ材料開発	京都大学
大阪ヒートクール株式会社 (大阪府吹田市)	ヘルスケア	かゆみを抑制する温冷触覚スマートデバイス	大阪大学 奈良女子大学
Nexuspiral 株式会社 (兵庫県神戸市)	ヘルスケア	核酸を用いた精密な遺伝子編集法の実用化開発	産業技術総合研究所
Intelligent Style 株式会社 (大阪府大阪市)	ICT	民生カメラを用いたパノラマ映像生成技術の開発	関西大学
富士化学工業株式会社 (和歌山県和歌山市)	地域ソリューション	梅酢抽出によるプロテオグリカン量産方法の確立	和歌山大学

### 【奨励賞（1プラン）100万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名	連携機関
合同会社スペシャル・アーキテツ (兵庫県宝塚市)	ICT	地理空間情報ビッグデータを表示する3Dビューワの開発	—

## ■オープンイノベーション賞 採択結果

### 【7プラン】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名	サポート企業
株式会社フツパー (大阪府大阪市)	ものづくり	画像認識エッジ AI と産業用小型ロボットの連携による目視検査自動化	岩谷産業株式会社
有限会社エコプロ (兵庫県尼崎市)	環境・エネルギー	SDGs コンクリートから緑化へ「雑草軽減低層緑化工」	エネサーブ株式会社
大阪ヒートクール株式会社 (大阪府吹田市)	ヘルスケア	かゆみを抑制する温冷触覚スマートデバイス	塩野義製薬株式会社
株式会社 Sales Navi (大阪府大阪市)	ICT	AI コーチが商談の最適解を指南する営業標準化システム「Sales Navi」の開発・販売	阪急阪神不動産株式会社
Ghoonuts 株式会社 (京都府京都市)	ヘルスケア	経頭蓋電気刺激を用いた注意力向上デバイスの開発	デロイト トーマツ グループ
コングラント株式会社 (大阪府大阪市)	ICT	NPOのためのオンライン・ファンディングサービス『コングラント』	デロイト トーマツ グループ
株式会社 LU-NAO (大阪府大阪市)	地域ソリューション	農業廃棄物である 粃殻（もみがら）の再利用を通じて地域経済を活性化し、そして世界の海洋汚染問題の解決を図る事業展開	WeWork Japan 合同会社

当行はプレスリリースに関連するSDGs 17のゴールのアイコンを掲載しております。

