

各位



**第23回「ニュービジネス助成金」
第19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23回「ニュービジネス助成金」および第19回「イノベーション研究開発助成金」の採択プランを決定いたしました。

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新事業創出による地域活性化を目的としております。

今年度も、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11件、イノベーション研究開発助成金10件への助成金授与を決定しました。

また、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5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23回実施	2004年～計19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、⑤地域性	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、⑤地域性
今年度採択結果	大賞 300万円（1プラン） 優秀賞 100万円（10プラン）	大賞 300万円（1プラン） 優秀賞 200万円（5プラン） 奨励賞 100万円（4プラン）
	オープンイノベーション賞（5プラン）	
累計実績（今回含む）	採択総数 283件 総額 約2.2億円	採択総数 253件 総額 約5.0億円
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 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23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
HiLung 株式会社 (京都府京都市)	ヘルスケア	国際的感染症対策に貢献する創薬プラットフォームの展開

【優秀賞（10プラン）各100万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名
株式会社浪速工作所 (大阪府堺市)	ものづくり	小さな缶詰工場が食材ロス・地方創生に貢献、小ロット多品種の製造を可能にした「CAN-MAKER」の開発
株式会社 Eudaimonix (滋賀県草津市)	ヘルスケア	人工肛門排便制御デバイスの開発
イーグロース株式会社 (京都府京都市)	ヘルスケア	医療画像深層学習支援基盤「Growth ME」
AironWorks 株式会社 (東京都港区)	ICT	AIを活用した超実践型サイバーセキュリティ訓練・教育プラットフォーム AironWorks
株式会社 Aill (東京都港区)	ICT	950社以上が利用する well-being ワークライフ「ライフサポート」Aill goen (I-ル ゴー IY)
株式会社 Arch (大阪府大阪市)	ICT	建設業の建機レンタル管理業務を全てデジタル化する「Arch」
株式会社 AmaterZ (東京都渋谷区)	環境・エネルギー	人口減であっても地域を維持存続し、人と文化を守るための IoT コミュニケーションシステムとサービスの構築
株式会社エイトノット (大阪府堺市)	環境・エネルギー	自律航行小型 EV 船舶を活用した大阪観光・渡船のゼロエミッション化プロジェクト
株式会社 AFURIKA DOGS (京都府京都市)	地域ソリューション	京風アフリカンプリントで繋がる世界！～アフリカの子どもたちの教育支援と京都職人の後継者育成～
不二電気工事株式会社 (兵庫県尼崎市)	地域ソリューション	CO2 排出量算定サービスによる地域企業ブランディング事業

■第19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
サンリット・シードリング株式会社 (京都府京都市)	地域ソリューション	～「森の菌」を農業へ～ 植物と共生する生態系を新たな資源とした地産地消・環境保全型の農業資材開発	京都大学

【優秀賞（5プラン）各200万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名	連携機関
あけぼの化成株式会社 (大阪府柏原市)	ものづくり	スポーツ、介護、住宅、その他の生活の質（QOL）向上に向けた全天候対応可能なグリップ開発	大阪産業技術研究所
リバーセル株式会社 (京都府京都市)	ヘルスケア	多能性幹細胞由来の再生キラーT細胞を用いた他家細胞療法	京都大学
株式会社 GramEye (大阪府茨木市)	ヘルスケア	感染症診療におけるグラム染色用AI搭載自動染色装置の研究開発	大阪大学
山岡 哲二 (大阪府吹田市)	ヘルスケア	ダチョウ頸動脈由来世界最小口径人工血管の実用化	国立循環器病研究センター 京都大学
株式会社 OPTMASS (京都府京都市)	環境・エネルギー	熱線遮蔽と発電を両立する次世代窓ガラスの開発	京都大学

【奨励賞（4プラン）各100万円】

採択者名 (所在地)	部門	プラン名	連携機関
株式会社 Integral Geometry Science (兵庫県神戸市)	ものづくり	床下に設置するウォークスルータイプセキュリティシステムの開発	神戸大学
株式会社 HULIX (大阪府吹田市)	ICT	街の未来を共視する3次元デジタルツインの開発	大阪大学
株式会社 シンプロジェン (兵庫県神戸市)	ICT	人工遺伝子合成ビジネスにおけるバイオテロ対策 ICT 技術の開発	神戸大学
株式会社 トーケミ (大阪府大阪市)	環境・エネルギー	凝集浮上促進用の気液固混相流ラインミキサーの研究開発	神戸市立工業高等専門学校

■オープンイノベーション賞 採択結果

【5プラン】（非公表 1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 OPTMASS (京都府京都市)	環境・ エネルギー	熱線遮蔽と発電を両立する次世代窓ガラスの開発	阪急阪神不動産株式会社
アーカイラス株式会社 (京都府京都市)	ものづくり	プラズモニクナノタグはデジタル経済成長の裏方になる	ロート製薬株式会社
津田 明彦 (兵庫県神戸市)	ものづくり	光オンデマンド合成法によるポリマーや医薬品原料の安全で安価なエコ生産システムの事業化	有限責任監査法人トーマツ／ デロイト トーマツ ベンチャーサポート株式会社
株式会社 dTosh (京都府相楽郡)	ICT	遠隔授業システム「C2Room」の開発及び販売	有限責任監査法人トーマツ／ デロイト トーマツ ベンチャーサポート株式会社

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。

