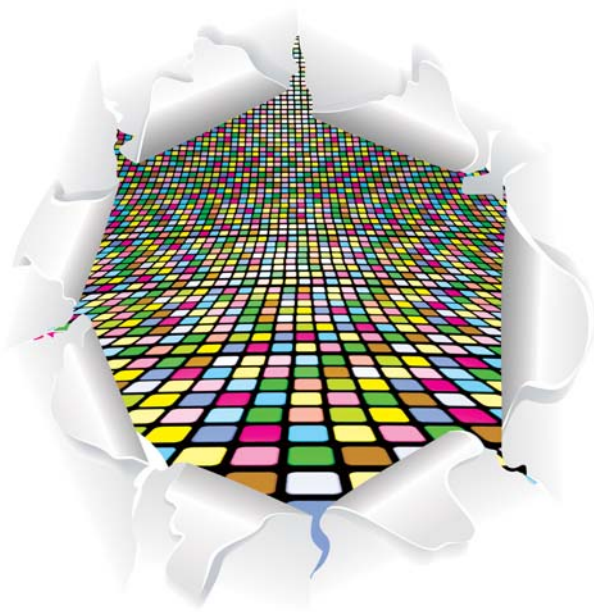


カラを破れば、未来が見える



池田泉州銀行の“地域創生”

ニュービジネス 助成金

平成29年度
公募期間
2017.6.9金 ▶ 8.4金
[当日消印有効]

12プランを 目途に 総額 1,000万円	ニュービジネス大賞 300万円	地域創生賞 150万円	部門賞 優秀賞 100万円 奨励賞 50万円
--------------------------------	---------------------------	-----------------------	--

本年度より
新設

- サービス・商業部門
- ものづくり部門
- ICT部門
- 環境・エネルギー部門
- ヘルスケア部門

部門賞創設による、
幅広い分野からのビジネスプランを募集！

- 応募資格 次の①、および②の条件を満たされる方
①大阪府・兵庫県・京都府・和歌山県・奈良県・滋賀県に主たる事業所を置く企業または在住の個人の方 ②新規性・独創性に富んだビジネスプランを有し、自ら事業化を目指す方
- 事業分野 サービス・商業／ものづくり／ICT／環境・エネルギー／ヘルスケア
- 後援 近畿経済産業局／国立研究開発法人 産業技術総合研究所／中小機構 近畿／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
公益財団法人 新産業創造研究機構 (NIRO)

詳しくは… 池田泉州銀行 先進テクノ推進部内“ニュービジネス助成金”事務局 TEL.06-6375-3793／池田泉州銀行ホームページ <http://www.sihd-bk.jp>



池田泉州銀行

ニュービジネス助成金

応募要項

助成金 12プランを目途に総額1,000万円を支給

ニュービジネス
大賞 **300万円**

地域創生賞(新設) **150万円**

部門賞(新設)

優秀賞 **100万円**

奨励賞 **50万円**

部門賞	主な対象
サービス・商業部門	人材・飲食・販売・サービス業等
ものづくり部門	新製品・新技術を用いたビジネスプラン
ICT部門	IT・IoT・ロボット・AI・ビッグデータ等を活用したプラン
環境・エネルギー部門	環境問題・省エネ等に資するプラン
ヘルスケア部門	健康・福祉・介護・医療・バイオ等に関するプラン

応募資格

下記の①および②の条件を満たされる方

- ①大阪府・兵庫県・京都府・和歌山県・奈良県・滋賀県に主たる事業所を置く企業または在住の個人の方
- ②新規性・独創性に富んだビジネスプランを有し、自ら事業化することを目指す方

事業分野

サービス・商業／ものづくり／ICT／環境・エネルギー／ヘルスケア

応募方法

所定の申込書に必要事項を記入の上、必要添付書類とともに、必ず書留郵便にて事務局宛にご郵送ください。

※申込書は池田泉州銀行ホームページ

<http://www.sihd-bk.jp/houjin/chiikiokoshi/newbusiness.html>よりダウンロードください。

応募期間 **2017年6月9日(金)→8月4日(金)**
※当日消印有効

後援

近畿経済産業局／国立研究開発法人 産業技術総合研究所／中小機構 近畿／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／公益財団法人 新産業創造研究機構(NIRO)

お問合せ ご応募先

〒530-0013 大阪市北区茶屋町18-14

池田泉州銀行 先進テクノ推進部内“ニュービジネス助成金”事務局 宛 TEL.06-6375-3793

※ご応募は必ず書留郵便でお願いいたします。

平成28年度受賞企業紹介

■“地域創生”大賞(1プラン)300万円

企業名	プラン名
株式会社OKファイバーテクノロジー (京都府木津川市) 代表取締役 岡 潔	複合型光ファイバースコープを用いた低侵襲レーザー治療システムの研究開発

■“地域創生”優秀賞(3プラン)各100万円

企業名	プラン名
アンチエイジングペプチド株式会社 (大阪府茨木市) 代表取締役社長 橋 尚孝	機能性ショートペプチドを活用した化粧品、育毛剤、創薬プラットフォームテクノロジーの開発、製造販売
株式会社AFIテクノロジー (京都府京都市) 代表取締役 円城寺 隆治	再生医療等の産業化推進、微生物検査産業の革新を実現する細胞・微生物分離システムの開発
オーセラ株式会社 (大阪府大阪市) 代表取締役社長 福田 匡洋	リチウムイオン電池製造分野における超高機能ファインセラミック素材「レコジット」(特許取得済)の実用化プラン

■“地域創生”奨励賞(8プラン)各50万円

企業名	プラン名
株式会社インフォテック (大阪府大阪市) 代表取締役社長 野上 竜太	河川監視画像鮮明化装置の開発
ウェトラプ株式会社 (滋賀県大津市) 代表取締役 岡野 仁夫	リアルな感触の人工組織を用いた外科手術トレーニングシミュレーターの開発
LC Optels (大阪府箕面市) 濫谷 義一	大口径液晶レンズを応用した、度数可変型眼鏡の実用化
三晃精機株式会社 (奈良県大和高田市) 代表取締役 笹岡 元信	科学技術白書に紹介され、東京大学安田講堂で発表した電動運搬車の量産化事業
一般社団法人SOFIX農業推進機構 (滋賀県草津市) 代表理事 篠崎 彰大	SOFIX 技術を用いた世界的競争力のある農業基盤の構築とその事業化～滋賀県モデルの構築～
株式会社テルミンソリューションズ (大阪府吹田市) 代表取締役 山本 光平	美容院に於ける毛髪分析サービスの事業化
株式会社プラステコ (大阪府池田市) 代表取締役 林 龍太郎	環境に優しい生分解性プラスチックの不活性ガス発泡を普及させるためのシステム開発
株式会社ミュウ (滋賀県大津市) 代表取締役 大塚 尚武	自走カプセル内視鏡の事業化