

平成22年4月19日

株式会社 池田銀行

平成21年度 <池銀> コンソーシアム研究開発助成金 ～16プランを選定！～

株式会社池田銀行（頭取：服部盛隆）では、平成21年度「<池銀>コンソーシアム研究開発助成金」を別紙のとおり選定しました。

平成21年10月19日（月）から平成21年12月24日（木）にかけて募集を行い、37大学、6公設研究機関とコンソーシアム事業を形成する、**597プラン**のご応募をいただきました。

選定にあたっては、各プランの「研究開発体制」「技術上の競争力」「市場性」「採算性」等について、独立行政法人中小企業基盤整備機構近畿支部、大阪中小企業投資育成株式会社等、技術・産業事情に精通した8名の委員からなる「評価委員会」に審査を委嘱し、その結果、別紙の**16プラン**、**総額 3000万円**の助成を決定いたしました。なお、16社の所在地は、大阪府13社、兵庫県2社、京都府1社となっております。

以上の結果、平成16年の制度創設以来全6回の累計応募総数は、**2767プラン**となりました。また、**採択プラン総数は84**を数え、助成金総額は、**1億8000万円**を超えました。

なお、平成22年度の募集につきましては、秋頃に応募要領などを公表させていただきます。

以上

<池銀>コンソーシアム研究開発助成金について

池田銀行は、平成16年7月、地元中小企業のより一層の「競争力の向上」「新たな仕事の創造」に繋がることをねらいに、コンソーシアム研究開発助成金を創設しました。

コンソーシアム研究開発助成金は、地域の中小企業が持つ技術開発・商品開発に対するニーズと大学・公設研究機関が有する高度な技術研究成果や知見とを、共同研究・委託研究等を通じ融合・結実させることにより、中小企業の「事業の多角化」や「第二の創業」を積極的に応援するものです。

産学連携により早期に商品化・事業化を目指す技術シーズや開発構想を持つ企業・事業者から、大学・公設研究機関等との共同研究・委託研究等のプランを公募し、「評価委員会」による総合評価を通して、優秀なプランに対し1件最大300万円、年間15件程度を目途に、総額3,000万円を贈呈いたします。

平成21年度<池銀>コンソーシアム研究開発助成金 採択16プラン
(50音順)

採択企業 (所在地)	研究開発テーマ	連携大学・ 公設研究機関
アークハリマ株式会社 (姫路市)	レーザー光線と光測定器とからなる検査モジュールによる超鏡面ローラの微小欠陥の検出	兵庫県立大学
安積濾紙株式会社 (大阪市)	セルロースナノファイバーを利用した高性能フィルターの開発	近畿大学
株式会社片山化学工業研究所 (大阪市)	小麦グルテン由来の酸可溶性低分子ペプチドを抗酸化食品素材として活用する方法	神戸大学 神戸学院大学
関西触媒化学株式会社 (堺市)	環境浄化用機能性水酸化物(LDH)ハイブリッド材料の開発	大阪府立大学
株式会社京都科学 (京都市)	「静脈留置針の点滴静脈内注射」シミュレータの開発とそのシミュレーション研修システムの確立	大阪市立大学
株式会社工販 (神戸市)	高機能次世代内視鏡治療用オーバーチューブの研究開発	大阪大学
甲陽ケミカル株式会社 (大阪市)	キチン分解物に含有される新規二糖類の効率的生産技術の開発	京都府立大学
株式会社サーモグラフィクス (大阪市)	1700w/mkを有する高熱伝導グラファイトの絶縁化	大阪府立 産業技術総合研究所
株式会社坂本設計技術開発研究所 (枚方市)	人工関節手術手技の次世代シミュレーションシステムの開発	関西医科大学 大阪工業大学
株式会社三社電機製作所 (大阪市)	SiCウエハを用いたショットキーバリアダイオードの界面制御技術開発と大容量デバイスの実現	関西学院大学
新日本理化株式会社 (大阪市)	ナノ金属フィラーによる機能性樹脂の開発	大阪市立工業研究所
株式会社総合水研究所 (堺市)	飲料水の安全を監視する超高感度・超小型・リアルタイムバイオモニタリングシステムの実用化研究開発	神戸大学 岡山大学
福泉工業株式会社 (堺市)	有機薄膜太陽電池の大面积化を可能にする単分子膜被覆ナノ銀粒子利用補助電極の開発	香川大学
株式会社松野金型製作所 (東大阪市)	プラスチック射出成形金型の三次元形状鏡面磨きロボットの開発	龍谷大学
八洲電業株式会社 (大阪市)	省エネ環境適応型学習方式サーバー開発	和歌山大学
株式会社ユウビ造形 (東大阪市)	減圧注型法を利用した軟素材ポリウレタン樹脂の精密成型	神戸大学

【<池銀>コンソーシアム研究開発助成金 応募件数・採択件数の推移】

	第1回 (平成16年)	第2回 (平成17年)	第3回 (平成18年)	第4回 (平成19年)	第5回 (平成20年)	第6回 (平成21年)	合計
応募件数	64件	24件	43件	50件	36件	59件	276件
採択件数	18件	14件	11件	13件	12件	16件	84件

分野別内訳		
ものづくり	23件	39%
バイオ・医薬	16件	27%
環境・エネルギー	8件	14%
IT・通信技術	5件	8%
サービス・福祉他	7件	12%
合計	59件	100%

応募者の地域別		
大阪府	38件	64%
兵庫県	12件	20%
京都府	9件	15%
合計	59件	100%

取引の有無		
取引先	18件	33%
未取引先	37件	67%
合計	※1 55件	100%

連携大学・研究機関の種別		
国公立大学	33	53%
私立大学	23	37%
公設研究所等	6	10%
合計	※2 62	100%

※1 1社で複数のプラン申込があるため、応募件数と応募者数は一致しません。

※2 1件で複数の大学等と連携のプランがあるため、応募総数と連携機関累計総数は一致しません。