

2023年3月15日

各位

株式会社関西みらい銀行

2022年度「関西みらい共同研究助成金」の採択先決定について
～総額 2,000 万円の助成を決定しました～

関西みらいフィナンシャルグループの関西みらい銀行(社長 菅 哲哉)は、優れた技術を有する中小企業が教育研究機関と実施する共同研究に対して、「関西みらい共同研究助成金」として 10 プラン総額 2,000 万円の助成を決定いたしましたので、お知らせいたします。

本助成金は、中小企業と教育研究機関とのマッチングから共同研究・技術開発等を支援するとともに、共同研究に対して 1 プランあたり 200 万円を助成することで地域経済の活性化に資する事業をサポートするものです。2013 年度から開始して今年度で 10 年目を迎え、これまでの支援プランは延べ 89 件となります。

当社は、産学連携の取り組みを通じて、中小企業への支援を強化するとともに、地域社会の発展と産業の活性化に積極的に取り組んでまいります。

【共同研究プラン】(計 10 件、50 音順)

企業	共同研究プラン	連携教育研究機関
株式会社 IBS (大阪府吹田市)	バイオマス燃料電池技術を用いたバリアフィルム酸素透過測定デバイス開発とその応用	大阪工業大学
株式会社コーガアイソープ (滋賀県甲賀市)	放射線照射による高分子への影響について	滋賀県立大学
株式会社 Sydecas (兵庫県加古川市)	蒟蒻由来の植物性代替素材の生理的機能の実証と物性研究	龍谷大学
島本微生物工業株式会社 (滋賀県甲賀市)	有機農業の転換を促進するテーラーメイド型菌叢改良剤の試作研究	長浜バイオ大学
精密プレス工業株式会社 (大阪府大東市)	切削工具における劣化状況推定・予知システムの開発	大阪工業大学
株式会社日吉 (滋賀県近江八幡市)	琵琶湖内湖・西の湖における環境変動に対応した水質浄化・管理技術の研究開発 ～淡水真珠稚貝養殖手法および水道水カビ臭原因プランクトン特定システム～	立命館大学
株式会社ベホマル (滋賀県近江八幡市)	バイオマス CO2 吸収材の LCA 評価と製造方法としてのマイクロ波合成研究	立命館大学
有限会社本郷工業 (滋賀県大津市)	機械学習を用いたスマート電力蓄電システムの実用化開発	龍谷大学
株式会社 Medpreneur (滋賀県大津市)	脳卒中による構音障害を検知するプログラム開発	滋賀医科大学
山室木材工業株式会社 (滋賀県米原市)	おがくずを利用した環境配慮型物流パレットの開発	龍谷大学

以上