

平成28年度やまがた地域産業応援基金助成事業 助成金交付決定事業【前年度からの継続事業分】

平成28年8月1日現在(事業者五十音順)

新技術等育成支援事業助成金(助成率2/3) 決定件数4件

◎ 研究開発支援型(限度額:500万円/年 ※重点分野は1,000万円/年)

助成事業者	住所 (所在地)	事業名	重点 分野	事業概要	計画 期間
株式会社エスプレモ	山形市	人工呼吸器用の超高回転、高効率低振動ファンユニット用モータの研究開発	○	(助成事業者の希望により事業概要は公表しない)	2年
神町電子株式会社	東根市	EBM積層造形のための金属粉末リサイクルシステムの技術開発	○	金属粉末材料を用いた3Dプリンター技術であるEBM(Electron Beam Melting)積層造形装置の運用に必須な付帯設備である金属粉末リサイクルシステムの技術開発を行う。	2年
株式会社ハッピージャパン	山形市	印刷技術を利用した生体センサーの開発	○	有機材料を用いた生体センシングシステムの開発を行う。高機能化やデバイス高寿命化等、多様なニーズに適合するため新規材料開発を行い、最先端の印刷技術を駆使して低コスト製造技術の確立を目指す。	2年
Lumiotec株式会社	米沢市	新規有機ELパネルの製品化のための新技術開発	○	照明用有機ELパネル市場の確立・拡大を目的として、山形大学との共同研究等を通じ、光取り出し、素子構造等に係る技術開発を進め、他光源に対してより高い競争力を有する新規有機ELパネルの開発・製品化を目指す。	2年

課題解決型技術開発支援事業助成金(助成率2/3、限度額:200万円/年) 決定件数3件

助成事業者	住所 (所在地)	事業名	重点 分野	事業概要	計画 期間
株式会社大江車体特装	山形市	寒冷地仕様の霊柩車開発	○	乗用車・モノコックボディストレッチ加工に係わる専門技術の習得、並びに当社で今まで培った寒冷地仕様に関する加工技術による製造を「内製化」し、より地域ニーズに即した寒冷地仕様の霊柩車を開発・製造することを本事業の目的とする。	2年
東北環境開発株式会社	鶴岡市	環境保全を目的としたバイオ資材の開発と商品化	○	汚染物質を分解する微生物を新規に探索し、バイオ資材として商品開発する。バイオ資材は、畜産施設や食品加工工場等の排水処理槽に投入することで浄化機能を発揮し、放流河川の水質向上と污泥の減容化がはかれる。	2年
株式会社メタジェン	鶴岡市	腸内環境検査用非凍結型糞便採取・保管キットの開発	○	便中の細菌叢と代謝産物を同時に解析する弊社独自の解析技術「メタボロゲノミクス™」の分析精度を保證できる、非凍結型糞便採取・保管キットの開発を実施する。	2年

平成28年度やまがた地域産業応援基金助成事業 助成金交付決定事業【前年度からの継続事業分】

平成28年8月1日現在(事業者五十音順)

創業・新事業支援事業(助成率2/3) 決定件数8件

◎ 地域資源活用型 (限度額:300万円/年 ※重点分野は600万円/年)

助成事業者	住所 (所在地)	事業名	重点 分野	事業概要	計画 期間
株式会社アスク	山形市	酒米発酵産物を利用した美味しい健康食品の開発	○	酒米や酒米を搗精する際に発生する副産物を使用した麴を造り、甘酒や漬物等を試作する。併せて栄養素や機能性の調査を行う。酒米や副産物ならではの商品開発と製造、販売準備を行い、食品加工の事業化を目指す。	2年
株式会社タカハタ電子	米沢市	各事業分野向けにビジネスにつながる特長を持った有機EL照明商品の開発	○	有機EL照明に関してこれまで蓄積してきた技術、経験、コネクションを活かし、適切な顧客の開拓、出口を想定した試作品開発、訴求戦略の構築を行い、有機ELを具体的なビジネスにつなげる為の活動を実施する。	2年
鶴岡飲料株式会社	鶴岡市	食品原料向け庄内柿の柿皮パウダーの開発		干し柿製造時に排出される大量の庄内柿の柿皮をパウダー化し、新たな食品原料を製造する。未利用資源である柿皮を使用することにより、加工用庄内柿の価値を向上させ地域に貢献する。	2年
株式会社丸定	米沢市	ライティングを活用したRe-board仕器の開発、販売	○	Re-board仕器に、消費電力が低い事に加え自然光が一番近い光源の有機EL照明を組み合わせる事により、「紙素材+環境対応型ライティング」という新しい環境対応型のディスプレイ仕器の開発を目指す。	2年
株式会社モス山形	山形市	コケ植物による、建物の省エネと環境土木資材としての加工技術の開発と販路拡大		中山間地域の耕作放棄地でコケを栽培し、テント屋根・仮囲いや中央分離帯・法面等の環境土木に利用できる新しい緑化資材の開発と室内空間を演出するコケ植物の新しいグリーンシステム・小物アイテムを開発する。	2年
有限会社わくわく館	米沢市	米沢織きもの地で作る洋服と洋装品の開発		伝統ある米沢織のきもの、帯、袴などに新たな改良を加え、今までにない素材を研究・開発し、和のテイストを大切にしながら軽く動きやすい洋服と個性的な洋装品を作り米沢織の新たな魅力を創出する。	2年

◎ 地域ニーズ対応型 (限度額:100万円/年 ※重点分野は200万円/年)

助成事業者	住所 (所在地)	事業名	重点 分野	事業概要	計画 期間
有限会社菅藤組	尾花沢市	アルミ均熱板による低温熱源を活用した低コスト融雪装置の開発と普及	○	今回使用する「押し成型アルミ均熱板」は、放熱管と均熱板が一体となった新たな製品であり、接触抵抗が無くなったことで、低温の熱源であっても放熱が均熱板全体に広がりランニングコストを抑えることを可能にした融雪装置です。	2年
株式会社マルアール	山形市	山形空き物件再生デザインモデル		空き家/空きビルなどの再生デザインのパッケージモデルの製作と、その製作プロセスに市民や学生を参加させることによる人材育成のためのワークショップを開催する。そのための企画提案、広報まで含め包括的に行う。	2年