

令和4年度成長型中小企業等研究開発支援事業採択一覧

(通常枠)

主たる研究等実施場所	研究開発計画名	事業管理機関 法人番号	主たる中小企業者 法人番号	A機関又はB機関における定額補助を 超える補助金額の補助率適用の有無
茨城県	ロボットアームによる遠隔操作型次世代グローブボックスの開発	株式会社ひたちなかテクノセンター 3050001007037	株式会社ヨシダ 1050001002386	
茨城県	カメラ映像から牛の異常な状態（発情、下痢等）を推定する牛状態管理システムの開発	株式会社ひたちなかテクノセンター 3050001007037	株式会社ヒューマンサポートテクノロジー 4050001037264	
茨城県	河川海上構造物点検用ホバークラフト型水上ドローンの開発	株式会社ロックガレージ 8050001044307	株式会社ロックガレージ 8050001044307	
茨城県	液浸冷却用光コネクタ向け多心GRINレンズの開発～データセンタの省エネ化で脱炭素化社会に貢献～	株式会社ひたちなかテクノセンター 3050001007037	株式会社中原光電子研究所 5050001005542	
茨城県	中性子線とγ線を同時に遮蔽できる実環境に応じたワンストップ型軽量複合遮蔽材	株式会社サンナテクノロジー 1140001033100	株式会社サンナテクノロジー 1140001033100	
栃木県	産業横断的に脱炭素を推進するための農工連携による循環型エネルギー活用ソフトウェアの開発	株式会社誠和 8010501031907	株式会社誠和 8010501031907	
埼玉県	日本のカーボンニュートラルに貢献するプラスチック小部品用の超高塗着塗装技術の開発	一般社団法人首都圏産業活性化協会 6010105001481	久保井塗装株式会社 9030002033540	
埼玉県	カーボンニュートラル自動車用樹脂部品のバイオ・ナノコンポジットによる実用化開発	株式会社信州TLO 7100001010584	株式会社サトーラシ 5010801004697	○
埼玉県	高効率歯車減速機向け特殊歯面形状の革新的量産加工技術の開発	国立大学法人埼玉大学 6030005001803	中里歯車工業有限会社 6030002105540	○
東京都	細胞を用いた医療を加速する細胞精製装置の開発	株式会社オンチップ・バイオテクノロジーズ 8012401018678 学校法人中央大学 4010105000221	株式会社オンチップ・バイオテクノロジー 8012401018678	
東京都	バイタルデータを活用した出荷豚・病豚検知選別用スマートグラス/スマートフォンアプリの開発	国立大学法人鹿児島大学 6340005001879	株式会社Eco-Pork 7010901041168	
東京都	水環境インフラ点検に資するIoT向け省電力オール光ファイバ水位計計測システムの開発	一般社団法人首都圏産業活性化協会 6010105001481	株式会社コアシステムジャパン 3010101008335	
東京都	再生医療の治療データ解析支援システムを基盤としたPRP製造キットの開発	学校法人順天堂 8010005002330	株式会社Gaudi Clinical 8011101095425	
東京都	スマートNIC/SSDを用いた、超高速かつ低消費電力のIoT/M2M向けデータベースシステムの開発	日本仮想化技術株式会社 4011001050582	ヘテロDB株式会社 7010701034438	
東京都	ADAS/AD向けのSW-definedHW・SW開発・運用プラットフォームの開発	国立大学法人東京大学 5010005007398	アオハ株式会社 2010401152627	
東京都	最終製品、保守部品生産実現のための新システムと新プロセス開発による粉末溶融結合3Dプリンタの超高速化	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 6010605002434	株式会社アスペクト 5013401001726	

主たる研究等実施場所	研究開発計画名	事業管理機関 法人番号	主たる中小企業者 法人番号	A機関又はB機関における定額補助を 超える補助金額の補助率適用の有無
東京都	健診向け「抗体ドック」の開発及び疾患予測 A I プラットフォームの構築	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 6010605002434	プロテオブリッジ株式会社 8011101082811	○
東京都	有害物質を使用しない連続流れ分析法による硝酸及び全窒素分析装置の開発	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 6010605002434	ビーエルテック株式会社 3120001102012	
神奈川県	世界初、生体試料表面の高速かつ超微量定量装置	よこはまティーエルオー株式会社 8020001037957	株式会社バイオクロマト 8021001001787	
神奈川県	次世代自動車開発における安全性・快適性を確保する振動測定システムの開発	よこはまティーエルオー株式会社 8020001037957	ネットワークアディンションズ株式会社 9021001055106	
神奈川県	効果的な運動機能回復を目的としたリハビリテーション支援機器の研究開発	株式会社 アステム 4020001068766	株式会社 アステム 4020001068766	
神奈川県	高機能・高精度・低コスト・短納期・環境配慮を実現する、D X による試作レス冷間鍛造品開発技術の確立	よこはまティーエルオー株式会社 8020001037957	株式会社三陽製作所 7020001006293	
新潟県	複合発酵を利用した効率的なプラスチックの分解処理技術の開発	公益財団法人にいがた産業創造機構 7110005000176	株式会社バイオテックジャパン 8110001011507	
新潟県	大動脈解離治療用ステントシステムであるリ・ポジショニング可能なデリバリーシステムの開発	公益財団法人にいがた産業創造機構 7110005000176	J M R 株式会社 3110001027383	
新潟県	高安全性・省エネルギー・低環境負荷・低コストの S D G s に対応する次世代砥石に関する研究	公益財団法人にいがた産業創造機構 7110005000176	株式会社 ナノテム 9110001023204	
長野県	大口径（300mm）ウェアに対応した高耐熱性めっき技術の開発	公益財団法人長野県産業振興機構 7100005010770	大和電機工業株式会社 9100001018700	
長野県	林業 D X と建築 D X のデータ連携を加速する A I 型森林解析技術の開発	株式会社信州 T L O 7100001010584	精密林業計測株式会社 3100001030289	
静岡県	集積型アクティブ光モジュール実用化の為に高速・高精度組立実装装置の開発	公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 5080405006332	シナジーオプトシステムズ株式会社 3080401012212	
静岡県	製紙技術を応用したマイクロ細化セルロース繊維によるガラス繊維強化樹脂代替材料の製造プロセスの研究開発	公益財団法人静岡県産業振興財団 8080005006267	天間特殊製紙株式会社 1080101009089	
静岡県	A I 深層学習にもとづくデジタル画像処理技術を用いた X R 遠隔臨場システムの研究開発	公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 5080405006332	株式会社アールテック 8080401000113	
静岡県	電解技術を応用した環境負荷の低い切削液生成装置の研究開発	公益財団法人浜松地域イノベーション推進機構 5080405006332	イノベティブ・デザイン&テクノロジ-株式会社 1080401010928	

(出資獲得枠)

千葉県	水を用いた人工衛星用電子源の大電力化に向けた研究開発	地方独立行政法人東京都立産業技術研究センター 6010605002434	株式会社Pale Blue 6040001113279	
-----	----------------------------	---	--------------------------------	--