

令和2年度製品開発着手支援助成事業 支援対象事業一覧

(五十音順 敬称略)

No.	事業者名	所在地	申請テーマ
1	縁和株式会社	中央区	害獣駆除されたエゾシカ利活用の研究開発における天然膠の製造ならびに用途開発の検討
2	株式会社NTシステムデザイン	稲城市	MT観測装置用磁場センサーの研究開発における2種類のセンサーの性能の検討
3	株式会社FBC	豊島区	空間に絵を描く刀の技術を基にした汎用製品の研究開発における制御系を含む素材・形状の選定及び設計の検討
4	株式会社星共社	文京区	機能性付与製本小口処理加工の研究開発における抗ウイルス・抗菌・撥水金属箔と接着方法の検討
5	株式会社デントロニクス	新宿区	低侵襲な補助力付き歯科注射器の研究開発における動力機構と基本的構造の検討
6	株式会社ニケ・ウイング	練馬区	太陽光発電システム効率向上・維持管理技術の研究開発における太陽電池故障検知装置開発の検討
7	サンドボックス株式会社	豊島区	IoTセンサー付きサンドバッグの研究開発における衝撃および消費カロリー算出アルゴリズムの検討
8	デザイン&テクノロジー合同会社	大田区	スマートRFIDリーダーの研究開発におけるモジュールとUHFアンテナの適合性の検討
9	TESSHA株式会社	西多摩郡	大気汚染防止を図る環境設備の研究開発における工場排ガス脱臭処理装置の検討
10	東栄新薬株式会社	三鷹市	大腸がん予防サプリメントの研究開発におけるアガリクスの胆汁酸組成への影響の検討
11	富士エレベーター工業株式会社	千代田区	エレベーター遠隔監視システムの研究開発におけるIoT利用の検討
12	吉田 智美	渋谷区 (予定)	ヒールの高さが変えられるパンプスの研究開発におけるヒールの高低差による靴の適正設計・素材の検討

※本助成事業は、製品・技術開発実施前の技術検討を助成するものであり、研究開発後の製品等の優位性や妥当性を公社が保証するものではありません。