

(別紙)

2019年度あいち中小企業応援ファンド助成事業 新事業展開応援助成金(一般枠)交付決定先

2019年度助成事業を7月に募集したところ、36件の応募があり、審査委員会での審査を経て、この度22件の交付先を決定しました。

	事業者名(五十音順)	所在地	事業計画の概要
1	アルプススチール株式会社	名古屋市中川区	愛知のプラスチックを活用した女性向けロッカーの開発
2	イクスアール株式会社	名古屋市中村区	AR/VRトレーニングシステム及び履修記録データベースの開発
3	株式会社SPF	名古屋市瑞穂区	異種金属接合技術S/Rを活用した銅アルミニウム製品の開発
4	株式会社AutoTechJapan	名古屋市区	メッキ製品などの光沢表面自動検査装置の開発
5	有限会社金子商店	名古屋市守山区	廃棄プラスチック低減に貢献する高性能リユース缶自動加工装置の開発
6	木下精密工業株式会社	名古屋市区	工業用ミシンの金属部品加工技術を活用したミシンの下糸交換装置の開発
7	協和工業株式会社	大府市	革新的工法による応答性に優れた操舵部品の大型車への販路拡大
8	株式会社国盛化学	名古屋市瑞穂区	プラスチック段ボールを用いた、新しい構造の折り畳み式コンテナの開発と販路拡大
9	株式会社ケーエスケー	安城市	自社製品である消火用ノズルの世界的販売促進に向けた出展
10	株式会社コスモテック	名古屋市区	プレス機械の予兆保全(CosmotecPredictiveMaintenanceService)の販路開拓
11	株式会社サンケン	名古屋市守山区	再生グラファイト多孔質焼結体を発熱体とした塩ビ管加熱装置の開発
12	株式会社漆喰九一	名古屋市区	小原和紙活用による高気密高断熱住宅対応の新しい漆喰の開発
13	高砂電気工業株式会社	名古屋市区	電気浸透流ポンプを利用した超小型人工衛星用新型スラスターの開発とその市場性調査
14	株式会社チップトン	名古屋市区	テイラー渦流を用いた超高速回転式連続混合装置の開発
15	東海光学株式会社	岡崎市	幼児・子供に適したヘッドセット型脳波計の試作開発
16	株式会社トータルオフィスプロセッサー	名古屋市区	学習障がい児童・近親・支援者に向けた書字訓練アプリの試作開発～評価試験～販路開拓
17	中日本炉工業株式会社	あま市	プラズマ窒化装置の販路開拓事業
18	ニッター精器産業株式会社	豊田市	断続切削加工での電気バス・電気トラック用高精度インプットシャフトの製造
19	PDエアロスペース株式会社	名古屋市区	宇宙機開発(新商品開発)
20	豊光産業株式会社	日進市	産官学連携により開発した樹脂製医療機器の販路拡大
21	名三工業株式会社	名古屋市区	ペットにも飼い主にも優しい、科学的な裏付けに基づいた除菌・消臭剤の開発
22	株式会社名和技研	安城市	一般産業用機械技術とIT(AI)技術を活用した自動搬送ロボット開発による製造業の生産性向上