

平成25年度補正 中小企業・小規模事業者ものづくり・商業・サービス革新事業

交付決定一覧(1次公募一次締切分)

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
1	株式会社岐阜文芸社	AR(Augmented Reality,拡張現実)技術を利用したダイレクトメールの企画・開発・製造	10,000,000	平成26年06月18日
2	有限会社和幸	液体急速凍結機及び冷風乾燥機導入による高付加価値岐阜県産淡水魚商品の製造・販売事業	3,733,333	平成26年06月18日
3	株式会社マエダマテリアル	廃棄物(アルミスラッジ・使用済レアアース等)を有効利用した水処理剤の開発	7,133,000	平成26年06月18日
4	八州製作株式会社	放電加工機を導入し、深いリブを有する大～中型金型の低コスト・短納期化生産を実現し、生産性向上を目指す	10,000,000	平成26年06月18日
5	株式会社太陽金属工業	ディーゼルエンジンの機能向上に資する燃料噴射系部品加工の研削高度化の確立	10,000,000	平成26年06月18日
6	株式会社加藤製作所	半導体用金属製パッキンの試作開発に伴う精密測定技術の確立	10,000,000	平成26年06月18日
7	株式会社天野工業	大型CNC三次元測定機の導入で、航空機向け金属シム・検査治具等の受注拡大を目指す	15,000,000	平成26年06月18日
8	株式会社エクシールコーポレーション	環境負荷の低減を実現する除塵粘着リフトマット製造設備の導入	10,000,000	平成26年06月18日
9	株式会社マルダイ	木質チップの高品質化により木質系廃棄物の有効活用を促進する	15,000,000	平成26年06月19日
10	株式会社エムエムテクノ	ステンレスのプレス工程を削減し環境にやさしい新金型の開発	9,533,333	平成26年06月19日
11	杉原酒造株式会社	「日本一小さな酒蔵」の究極のこだわり製法を実現する酒蔵モデル構築事業	1,426,666	平成26年06月24日
12	関西触媒化学株式会社	リチウムイオン電池正極材料のレアメタル再資源化設備の導入	15,000,000	平成26年06月30日
13	株式会社エム・ティ・シー	冷間鍛造法による高機能金型「パンチピン」の量産体制の確立	10,000,000	平成26年06月30日
14	誠和工業株式会社	航空機向けパイプベンダーシステム導入による配管曲げ技術の高度化	15,000,000	平成26年06月30日
15	兎山化成工業株式会社	射出成型における長時間での無人化生産を可能にする自動化への取組み	10,000,000	平成26年06月30日
16	株式会社グランツ	農業用マルチフィルムに使う生分解素材の「品質保証」の確立及び試作開発	8,066,000	平成26年06月30日
17	株式会社美山金型	「低速高送り加工」により高精度なNC直彫り加工を実現する技術革新事業	15,000,000	平成26年07月03日
18	株式会社大野ナイフ製作所	熱処理工程の内製化による生産体制の強化	10,000,000	平成26年07月03日
19	トマト工業株式会社	自社製造化粧板を使ったオンラインオーダー収納の一貫製造販売	10,000,000	平成26年07月03日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
20	株式会社中部製作所	工作機械主軸用超精密歯車の高精度・高能率に対応する能力強化事業	10,000,000	平成26年07月03日
21	株式会社パネルアート・コウノ	木質材料の接着性能高度化および短納期化のための生産設備強化	10,000,000	平成26年07月03日
22	株式会社マイクロデント	新めっき手法の開発によるめっき品質の改善	10,000,000	平成26年07月03日
23	有限会社志津技研	高精度要求部品の多品種少量生産に対応した自動ロボットバフ研磨システムの構築	10,000,000	平成26年07月08日
24	中央工機株式会社	サーボプレスを活用した金属プレス加工の高度化による競争力の強化	10,000,000	平成26年07月08日
25	株式会社谷口製陶所	美的価値を追求したデザイン性の高いタイル「Komino」の量産体制の確立	10,000,000	平成26年07月10日
26	株式会社中部ダイス	3DCAMおよびCNC三次元測定機の導入による、複雑な輪郭形状金型・3D形状金型の製作体制の確立	10,000,000	平成26年07月10日
27	株式会社酒向技研	ステンレス部品の高精度化、短納期化に対応するための生産プロセスの強化	15,000,000	平成26年07月10日
28	サンヒロ株式会社	飲食店で使用するテーブル天板材料として使用する油脂・皮脂レス低圧メラミン化粧板の開発	8,886,666	平成26年07月10日
29	株式会社サラダコスモ	イソフラボン高含有大豆もやし及び大豆もやし由来機能性食品等の開発	9,606,666	平成26年07月14日
30	株式会社ヌベール	地域の魅力あふれる特産品を活用した“本物志向”菓子の受託製造事業	10,000,000	平成26年07月14日
31	テクナード株式会社	消臭・吸湿機能素材の多用途展開や高感性化ニーズに対応した高付加価値・複合機能化技術の開発	9,120,666	平成26年07月17日
32	長村工業株式会社	次世代高級キッチンツールの開発事業	10,000,000	平成26年07月17日
33	株式会社田中屋せんべい総本家	自家製味噌を使用したマクロビせんべいの開発と量産	6,513,333	平成26年07月23日
34	サンエース株式会社	革新的な型紙による高度な運動機能開発と生産効率化によってメイドイン・オンリー・ジャパンを目指す	10,000,000	平成26年07月23日
35	株式会社ペテマス	塗装工程の温度管理による生産性向上	8,600,000	平成26年07月23日
36	株式会社アイテックラボ	健康食品の効能・安全性に関する先進的試験サービスの開発及び事業化	14,885,839	平成26年07月24日
37	株式会社丸治コンクリート工業所	生産工程の改善で特殊なコンクリート製品を製造	8,000,000	平成26年07月28日
38	株式会社信立	マシニングセンター導入による航空機産業部品の製造プロセス改革	15,000,000	平成26年07月28日
39	小林生麺株式会社	低糖質かつグルテンフリーのまるごと生大豆麺の試作・製造	8,666,000	平成26年07月28日
40	株式会社トウチュウ	新たな積層金型システム構築で時間短縮・高精度・低コスト化を実現、受注拡大	4,000,000	平成26年07月28日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
41	株式会社ディマンシェ	見積・発注等へのシステム導入および製造体制刷新による顧客サービスの向上	10,000,000	平成26年07月28日
42	株式会社十六興業	超大型鋼板部品の高精度穴あけ加工技術の確立による事業拡大	10,000,000	平成26年07月28日
43	株式会社平野鉄建	VOCを大幅に削減する水性塗料の実用化に向けた技術開発事業	9,506,172	平成26年07月30日
44	株式会社岡本	革新的な鋳造生産管理システムの構築	10,000,000	平成26年07月30日
45	昭和コンクリート工業株式会社	繊維補強による「軽量」「高生産性」「高耐久性」コンクリート製品の開発	9,271,029	平成26年07月30日
46	ギフハイテック株式会社	エコカー市場での受注拡大を目的とした自社技術による完全自動高精度複合インサート成形システムの確立	10,000,000	平成26年07月30日
47	キョーラクテクノ株式会社	自動車内装材へのプラスチック透明成形品の新規用途への開発事業計画	10,000,000	平成26年08月05日
48	株式会社常盤電機	フッ素コーティング用 超高精度熱風炉の開発	6,402,768	平成26年08月06日
49	長良サイエンス株式会社	超臨界流体クロマトグラフィーを利用した生理活性天然物の分離精製	12,982,000	平成26年08月06日
50	有限会社ダイコ技研	高い金型製作能力を活用した車いす用キャスターの研究開発	14,854,229	平成26年08月06日
51	株式会社シイング	和紙でつくる立体形状加工を施した文具・日用雑貨商品等の開発事業	2,023,200	平成26年08月06日
52	大永工業株式会社	製造のワンストップ化と、新規工程のグローバルな品質管理体制の構築	10,000,000	平成26年08月07日
53	徳田工業株式会社	自動車プレス部品用検査治具の構造、製造プロセス改革	10,000,000	平成26年08月19日
54	株式会社深見製作所	CADデータと3Dプリンターによるモデリングとの検証による溶接技術の確立	9,546,000	平成26年08月22日
55	株式会社岩田製作所	多様な特注加工品需要に高精度・短納期で対応するフレキシブル加工ラインの構築	10,000,000	平成26年08月27日
56	旭ゴム化工株式会社	医療向けゴム製品のバリを発生させない自動成形法確立とその材料の試作開発	15,000,000	平成26年09月03日
57	佐藤精密株式会社	整形外科用インプラントの鏡面加工技術の確立に向けた技術開発事業	15,000,000	平成26年09月16日
58	長谷川刃物株式会社	精密プレス技術を用いた高品質・短納期を実現する爪切り製造方法の開発事業	10,000,000	平成26年10月09日
59	天龍コンポジット株式会社	研削ロールに発生する微細スクラッチキズ検査装置の開発導入	10,000,000	平成26年10月10日
60	株式会社フタバモデル製作所	5軸加工機導入による航空機部品加工工程の革新	15,000,000	平成26年10月15日

	申請者名称	事業計画名	交付決定額	交付決定日
61	フェザー安全剃刀株式会社	塑性(プレス)加工を利用した医療用刃物等の開発・製造	15,000,000	平成26年11月06日
62	飛驒産業株式会社	背骨および筋肉への負荷を軽減する椅子の研究・開発事業	8,086,000	平成26年12月17日