

中小企業制度融資（認定枠） 認定企業者一覧

H27年度

| 資金 | 企業名 | 住所地 | 事業概要 |
|----------------|-----------------------|----------------------|--|
| チャレンジ応援資金（認定枠） | クツワ工業株式会社 | 生駒市 | 新しいエンボス加工方法の導入と筆入れ製造のオートメーション化 |
| | 夢窓庵 | 奈良市 | 五感で奈良を味わうミシュラン日本料理の提供 |
| | 南部環境開発株式会社 | 田原本町 | 産業廃棄物の選別細分化によるリサイクル可能資源の活用 |
| | アコルドゥ | 奈良市 | ガストロノミーレストランと奈良との新しい感性の融合 |
| | クーロスエンジニアリング | 奈良市 | モータースポーツにおけるレース用車両を活用した新事業の確立 |
| | ロワゾブリュ | 奈良市 | 奈良の地産地消フレンチデリカテッセン |
| | 実業印刷株式会社 | 奈良市 | エンボス加工による立体的紙加工製品の機械化 |
| | 太陽ニット株式会社 | 橿原市 | 新たな5本指カバーソックス開発と効率的な製造方法の確立 |
| | 株式会社丸國林業 | 香芝市 | 耐震性住宅への間仕切りパネルの生産効率改善事業 |
| | 株式会社 ミッテ・インターナショナル | 橿原市 | 「セラミックスナノ粒子／グラフェン複合機能材料」の創成 |
| | 株式会社車楽kansai | 奈良市 | 自動車エアロパーツ開発工程におけるQCD（品質・コスト・納期）革新の取り組み |
| | 株式会社 LINK'S HEART | 桜井市 | 美容業界初の従業員用を主に対象とした認可外保育施設開設によるサービス向上 |
| | フジパック株式会社 | 広陵町 | 生鮮食料品用トレイマットの着色化 |
| | 株式会社サンベイズ | 桜井市 | 太陽光発電パネル設置の画期的なパイプアンカー工法確立 |
| | ムード商事株式会社 | 葛城市 | 畜産製品のフィルム加工にレーザーシステムを導入することによる自由加工化事業 |
| | 奈良豊澤酒造株式会社 | 奈良市 | 高付加価値の日本酒開発のための製造・製品環境改善 |
| ヤマモトソックス株式会社 | 明日香村 | 高付加価値シースルー靴下の多色化・鮮明化 | |

チャレンジ応援資金（認定枠）

| | | |
|--------------|-------|---|
| 新生薬品工業株式会社 | 高取町 | 配置販売用一般用医薬品としての生薬丸剤製造ラインの設備導入 |
| 株式会社一步 | 御所市 | 日本初のEVA加工技術を生かした子供用玩具や履物等の試作開発 |
| 株式会社岸本製作所 | 広陵町 | 高精度デジタル測定により品質保証される精密プレス加工事業 |
| 株式会社三輪そうめん松田 | 桜井市 | 高品質・高付加価値最高等級極細そうめんの安定生産体制の確立 |
| 技研パーツ株式会社 | 天理市 | 焼結フィルターの小ロット・多品種・超短納期の製造販売システムの構築 |
| 金正食品株式会社 | 御所市 | 国産無添加はるさめ製造ラインの確立 |
| 株式会社JITSUGYO | 奈良市 | オンデマンド印刷設備導入によるオリジナル筆箋の小ロット供給体制の実現 |
| ヨシリツ株式会社 | 大淀町 | 新感覚アートブロック「KoCaLiNi」用計数機の開発 |
| 池木プラスチック株式会社 | 田原本町 | 全社的な成形生産管理システム構築による生産能力強化 |
| 株式会社ウエムラ | 橿原市 | 曲面形状のアルミ製液晶パネル用吸引版への超微細穴加工技術の確立 |
| 奈良精工株式会社 | 桜井市 | 歯科用インプラントによるカスタムアパットメントの開発 |
| アスムテック株式会社 | 葛城市 | 集中管理による太陽光発電設備の監視システムの構築 |
| 株式会社米田兄弟社 | 田原本町 | 奈良県産すいか等を使用した美容健康飲料の開発販売 |
| 株式会社ヨネダ | 曽爾村 | 脂肪冷却痩身装置を活用したトータルエステサロンの開業 |
| 株式会社新田 | 広陵町 | 裁断工程オートメーション化による低コストかつ小ロット・高品質リバー縫製製品の実現と工場発信オリジナル製品の製造販売 |
| サントユニット株式会社 | 広陵町 | ファッション性、機能性を有したオールシーズンソックスの開発販売 |
| 桑メリヤス株式会社 | 大和高田市 | 最新編立設備導入による高齢者向け機能性靴下の開発と新たな商品企画体制の構築 |
| 高井辰株式会社 | 大和高田市 | 最新編立設備導入による100%天然素材の機能性靴下の試作開発 |