

平成 30 年度次世代産業分野での企業間連携による成長促進事業
の採択について

兵庫県では「ひょうご経済・雇用活性化プラン」で成長が見込まれる分野として掲げられている次世代産業分野の県内事業者の競争力強化を目指し、複数企業が連携体制の構築を図るとともに、生産体制の整備に向け設備を導入する県内中小企業の取組を支援する補助制度「次世代産業分野での企業間連携による成長促進事業」を実施しています。

支援対象となる補助事業者については、6月12日から7月31日の間に公募を実施し、審査委員会で評価した結果、5件の事業を採択することとなりましたのでお知らせします。

分野	採択事業者 [本社所在地]	設備内容	効果
航空機	(株) 稲坂歯車製作所 [加東市]	航空機用歯車の加工精度を測定する三次元測定器及び三次元測定を自動化するロボットとデータ記録ソフトを導入	高精度かつ低コストで生産が可能となり、航空機部品製造の生産性向上に寄与
	(株) シカタ [高砂市]	航空機エンジン内のシャフトなど大型の金属を高精度で切断する大型電動鋸盤を導入	加工が困難な大型部品の生産が可能となり、航空機部品製造の生産性向上に寄与
	(株) ジャスティード [神戸市]	航空機エンジン用のシャフトなど長尺の金属の切削加工をコンピューター制御で行うCNC旋盤を導入	加工が困難な長尺部品の生産が可能となり、航空機部品製造の生産性向上に寄与
ロボット	美岡工業(株) [香美町]	ロボット用小型歯車を大量生産する加工機械一式(切断機・旋盤・ブローチ盤・ホブ盤)を導入	小型部品の大量生産が可能になり、ロボット分野への新規参入を実現
レーザー加工	フジフレアム(株) [姫路市]	素材の高精度な加工を行うレーザー光源装置を導入	熱変形を起こさない高精度な加工が可能になり、レーザー加工分野への新規参入を実現

(参考) 次世代産業分野での企業間連携による成長促進事業の概要

次世代産業分野への新規参入もしくは新製品の生産による新規事業の実施に向けて、技術の補完や販路開拓等のために複数企業と連携体制を構築する中小企業が、生産体制の整備のために行う県内事業所での設備導入に対して補助する。

○補助率：1/3 以内

○補助上限額：10,000 千円／社