

採択事業

申請者	事業の概要
JRCS(株) (下関市)	【事業テーマ】 物流支援ロボット AGV 導入による材料搬送作業の改善
《問い合わせ窓口》 JRCS(株) 豊浦事業所 西村 晃一 TEL: 080-5239-4280	【事業内容】 有人での物流作業を物流支援ロボットである AGV を活用することで、工場内を無人搬送化させ、材料搬送などの付随作業を削減し、削減した時間を付加価値の高い業務やスキル取得のための教育に充てる。

申請者	事業概要
(有)清水組 (下関市)	【事業テーマ】 レーザースキャナ/ドローン導入による 3次元測量データ作成業務の内製化
《問い合わせ窓口》 (有)清水組 代表取締役 宮崎 隆司 TEL: 083-783-0061	【事業内容】 これまで外注していた起工測量や出来形測量をレーザースキャナやドローンを導入することにより、3次元測量データ作成作業を内製化し、業務の効率化を図る。また、測量から検査までを一貫受注することにより、競合企業との差別化を図る。

申請者	事業概要
<p>(株)カワト T.P.C. (岩国市)</p>	<p>【事業テーマ】 雇用構造を変える分散型工場（スマートファクトリー）への遠隔監視・制御・操作システムの導入</p> <p>【事業内容】 NC 旋盤無人運転加工機の遠隔監視・遠隔操作システムを導入することにより、遠く離れた事務所や自宅にいらがらでも、生産数の管理や機械稼働情報及び製品寸法の見える化や一部遠隔操作が可能となることから、機械稼働時に熟練の従業員を常駐させることが不要となる。</p>
<p>《問い合わせ窓口》 (株)カワト T.P.C. 管理部 林 克彦 TEL：0827-81-1100</p>	<p>この取組により NC 旋盤無人運転加工機だけの小型工場の分散設置が可能となり、工場内の誰でも出来る作業を地元の第一次産業従事者に短時間の副業として提供する。潜在的な労働力を表に出し雇用を生み出すことで収入の安定に貢献し、伝統的な第一次産業の衰退に歯止めをかけるなど新たな付加価値の創出を図る。</p>