スマートファクトリー促進支援事業補助金の採択について

情報提供日 2019.08.07

この度、令和元年度におけるスマートファクトリー促進支援事業補助金の採択事業(7件)を決定しましたので、お知らせします。

<診断・見える化事業> 5件

事業者名	外部機関名	事業内容	補助金額
有限会社京北商会 (京都市中京区)	エナジーシェア (奈良県奈良市)	建築用下地材を製造する本社工場(京都市中京区)において、稼働情報等を収集する高解像度カメラ等の見える化装置(2点)を設置。マテリアルフローコスト会計の手法を取り入れた物量と加工費等を含めた総合的ロスコストの数値の見える化を行い、生産性向上を図る。	1,500千円
株式会社ヤマモト (京丹後市)	平井電気株式会社 (京丹後市)	製缶板金を行う本社工場(京丹後市)において、各生産系設備に電力測定装置(15点以上)を設置。 コンプレッサーや加工機等の使用電力量を分析し、電力量の削減に取り組むとともに、効率的なエネルギー使用ができるようシステムを構築する。	1,500千円
株式会社直木工業所 (亀岡市)	株式会社大塚商会(東京都千代田区)	製缶板金等を行う本社工場(亀岡市)において、 生産工程に電力測定装置(15点以上)を設置。 設備ごとの稼働状況や使用電力量を分析するため、エネルギーマネジメントシステムを構築する。	1,500千円
シンワ工業株式会社 (京田辺市)	株式会社大塚商会(東京都千代田区)	金属製品製造を行う本社工場(京田辺市)において、生産工程に電力測定装置(14点)を設置。 設備ごとの稼働状況や使用電力量を分析するため、エネルギーマネジメントシステムを構築する。	1,500千円
株式会社山岡製作所(京都市左京区)	株式会社大塚商会(東京都千代田区)	プレス加工等を行う宇治田原工場(宇治田原町) において、生産工程に電力測定装置(15点以上) を設置。 設備ごとの稼働状況や使用電力量を分析するため、エネルギーマネジメントシステムを構築する。	1,500千円

<設備整備事業> 1件

事業者名	外部機関名	事業内容	補助金額
大京化学株式会社 (亀岡市)	株式会社大塚商会(東京都千代田区)	平成30年度において、見える化を実施した防炎加工剤を製造する本社工場(亀岡市)において、ホースポンプ及び攪拌機を更新。 電力消費量削減及び生産性向上を図るとともに、製造可能な製品の幅を広げる。	930 千円

<診断・見える化事業及び設備整備事業> 1件

事業者名	外部機関名	事業内容	補助金額
京都電機器株式会社(宇治市)	_	電子機器製造を行う本社工場(宇治市)において、生産ラインに稼働情報等を収集するスマートカメラ等の見える化装置(7点)を設置。 生産ラインに組立ロボット及びはんだ付けロボットを設置し、生産性及び品質の安定を図る。	4, 106 千円