

令和4年度中小企業緊急対応支援事業補助金（二次募集） 採択テーマを下記の通り決定いたしました。

①省エネ・高効率化コース（35件）	
企業名（50音順）	事業テーマ名
浅井プラパーツ株式会社	高効率化実現の設備導入を通じた利益確保と設備稼働率の向上
株式会社泉仙	精進料理の伝統保持と継承進化
うお寿	省エネエアコン導入による経費削減と快適客室空間の創出による売上アップ
株式会社エイチ・アンド・ティー	微細穴加工、高硬度材穴あけ加工の高効率化
エーシック株式会社	空調環境良質化による、省エネ対策並びに業務効率・品質管理の向上
エヌケイテクノ株式会社	型鍛造素材機械加工部品の目視検査を画像AI判定へ置換える
株式会社OIKEホールディングス	京都事業場K棟 構内エアコンの更新
株式会社カシフジ	先進的事務所の構築と新しい仕事の創造
株式会社Kamogawa	社内サーバのクラウド移行による省エネ・業務の高効率化
株式会社京都冷蔵	低温物流センターの脱炭素化事業
株式会社シゲノ	CAD設計体制強化による業務高効率化と新事業基盤構築
株式会社紫明精器	機械加工の省力化と顧客対応力の増強
新興化成工業株式会社	高速製袋機導入による生産効率改善
第一工業株式会社	工場内環境の改善による省エネ化及び生産効率の向上
株式会社高雄ゴルフクラブ	ゴルフ練習場の館内照明LED化による省エネ対策化・業務効率化
玉乃光酒造株式会社	環境負荷低減高性能ボイラ導入による清酒製造現場の省エネ・高効率化プロジェクト
株式会社タムラ	省エネ最新空調設備導入による省エネ及び作業効率の改善
ツバクロすっぽん食堂	高効率空調設備導入によるエネルギー削減
株式会社東光弁製造所	ミーリング加工機能付NC旋盤の導入
有限会社中島勇製作所	型彫り放電加工機の導入による生産性の向上

半井建材株式会社	照明器具のLED化
株式会社西川製作所	省エネ対応のクレーン設備改造により生産性の向上と省エネを図る
株式会社西田製作所	新工場の省エネ・効率化実現のための革新的な空調システムの導入
株式会社橋電	最新リフロー設備導入による省エネとコスト削減
橋本鉄工株式会社	LED照明及び最新の空調設備導入による経営改善事業
有限会社フラワーハウスおむろ	自家消費型太陽光発電システムと蓄電池の導入による、エネルギーの効率化
舞鶴倉庫株式会社	最新空調設備更新による省エネ化と経営の多角化
有限会社前田鉄工所	夜間完全無人運転を目標にした設備投資
株式会社マガザン	エコマーケティングの実行によるエコ認知度向上と促進を目指す飲食店事業
株式会社丸や	太陽光パネル導入による新工場の自家発電・電力利用の高効率化及びCO <sub>2</sub> 削減対策
山田化学工業株式会社	定量送液ポンプ導入による製造の高効率化、および、製品の品質化
有限会社山田工業	工場用エアコン導入による省エネ対策と熱暑環境改善による生産性の高効率化
株式会社吉田製作所	NC円筒研削盤の導入による高効率化と良質雇用の新規創出
ロックファスナー株式会社 京都工場	高性能CNC旋盤導入による生産の高効率化および省エネ策
和知機工	新規設備導入による生産性向上と持続的発展に向けた取り組み

②共同開発等推進コース（1件）	
企業名	事業テーマ名
株式会社伊藤軒	食品表示及び原価計算の自動作成システム構築
株式会社木下商店（構成企業）	
株式会社佐野軒製菓（構成企業）	
フード・クリエイト・スズキ有限公司（構成企業）	