

## 令和5年度 補助事業採択結果

更新日：令和5年11月7日

京都府、京都市、一般社団法人京都知恵産業創造の森では、あらゆる人が快適に暮らせる「スマート社会」の実現を目指した事業化支援、設備導入支援等を展開しています。

令和5年度の補助事業採択状況をお知らせします。

### 京都市中小事業者の高効率機器導入促進事業補助金

#### 【概要】

市内の準特定事業者及び中小事業者等が行う省エネ効果の期待できる高効率機器（空調、換気、照明、給湯設備）の導入に係る費用を補助

#### 《一次募集》

(採択事業：15件)

| 事業者名（五十音順）       | 事業内容<br>(導入する高効率機器) |
|------------------|---------------------|
| かつらぎ瓦斯器具株式会社     | 空調                  |
| 株式会社川島織物セルコン     | 空調                  |
| 株式会社クラウディア       | 照明                  |
| 株式会社阪下石材商店       | 照明                  |
| 三洋機工株式会社         | 照明                  |
| シルバークロス株式会社      | 空調                  |
| 株式会社俵屋吉富         | 空調                  |
| 知恩院              | 空調                  |
| 株式会社傳來工房         | 照明                  |
| 学校法人永守学園京都先端科学大学 | 照明                  |
| 学校法人ノートルダム女学院    | 照明                  |
| 株式会社鮎鶴           | 照明                  |
| フランス屋製菓株式会社      | 空調及び照明              |
| 株式会社洛北工業         | 照明                  |
| 学校法人両洋学園         | 照明                  |

交付予定額の合計 28,896千円

《二次募集》

(採択事業：26件)

| 事業者名（五十音順）       | 事業内容<br>(導入する高効率機器) |
|------------------|---------------------|
| 医療法人愛寿会          | 空調                  |
| 旭建鉄株式会社          | 空調, 照明              |
| 石田化学工業株式会社       | 照明                  |
| 株式会社一澤信三郎帆布      | 空調                  |
| 社会福祉法人市原寮        | 照明                  |
| 井上正              | 空調, 照明              |
| 株式会社エムジー         | 空調                  |
| 有限会社尾張屋本店        | 空調                  |
| かけはし株式会社         | 空調                  |
| 株式会社京都アカデミー      | 空調                  |
| 清水坂きよみず川かみ       | 空調                  |
| 光映工芸株式会社         | 照明                  |
| 株式会社サングリーン       | 空調, 照明              |
| 株式会社ジェイ・サイエンス・ラボ | 空調                  |
| 医療法人社団瑞桜会        | 照明                  |
| 医療法人社団都会         | 空調                  |
| 株式会社成基           | 空調                  |
| 株式会社高雄ゴルフクラブ     | 空調                  |
| 田中宏幸             | 空調                  |
| 日進食品株式会社         | 空調                  |
| 社会福祉法人花立かがやき会    | 空調                  |
| 柊家株式会社           | 空調                  |
| 美濃利株式会社          | 照明                  |
| 株式会社山田印刷         | 空調                  |
| 株式会社ユタカファマシ      | 空調                  |
| 有限会社YKT          | 空調                  |

交付予定額の合計 51,104千円

## スマート社会実装化促進事業補助金

### 【概要】

府内の事業所において、超スマート社会の実現を目指すため、新たなサービスや技術の開発等のイノベーション構築に向けた経費の一部を補助

(6件 (50音順))

| 事業者名                          | 所在地        | 事業概要   | 交付予定額    |
|-------------------------------|------------|--|----------|
| AC Biode 株式会社                 | 京都市<br>左京区 | モビリティや蓄電用亜鉛空気二次電池製品開発                          | 2,033 千円 |
| 株式会社 XNOVA                    | 京都市<br>上京区 | Harmony AI - 人間関係の可視化と不正行為の予防に係る実証実験の実施        | 300 千円   |
| 株式会社 きゅうべえ                    | 京都市<br>東山区 | 自転車用ワイヤレス (非接触) 充電設備の開発                        | 4,500 千円 |
| 株式会社 最上インクス                   | 京都市<br>右京区 | 薄板伝熱フィンによるメーカー型事業の製品開発                         | 1,528 千円 |
| 株式会社 Seed Bank                | 京都市<br>左京区 | 微細藻類の大量培養装置 (バイオリクター) の改良                      | 2,050 千円 |
| 株式会社 Space Power Technologies | 京都市<br>西京区 | IoT 向け 5.7GHz 帯空間伝送型ワイヤレス電力伝送システム (展示・貸出用) の開発 | 2,189 千円 |