



けいはんな  
学研都市

令和3年7月7日  
公益財団法人関西文化学術研究都市推進機構  
新産業創出交流センター  
(イノベーション推進室 0774-95-5047)

## 「京都府スマートけいはんな実証促進事業補助金」 採択事業者の決定について

令和3年4月30日(金)～6月11日(金)に募集した上記補助金について、下記のとおり10件の事業を採択しましたので、お知らせします。

### 記

#### 1. 補助金の概要

「けいはんな学研都市」では、国土交通省に採択された「スマートけいはんなプロジェクト」の取組をさらに発展させ、スーパーシティ構想の実現に向けた取組を進めており、当補助金は、ICT等のスマート技術やビッグデータを活用した「スマートけいはんなプロジェクト」の実証実験を促進するとともに、スーパーシティ構想の実現をめざして技術実証等に取組む中小企業等を支援する。

#### (1) 補助対象者

- ① 京都府内を事業の対象地域として実施する者
- ② 本事業の取組を遂行する拠点を京都府内に有する中小企業  
または、京都府内に拠点を有する中小企業が1社以上参画するグループ

#### (2) 補助対象事業

ICT等のスマート技術やデータの活用により、スマートけいはんなプロジェクトの実証促進に資する事業

#### (3) 事業対象期間

令和3年4月30日(金)～令和4年1月31日(月)

#### (4) 補助率・補助限度額

補助率 1/2、補助限度額 1,000千円以内(グループの場合は2,000千円以内)

## 2. 採択事業者

※順不同

| 事業者                                   | 申請   | 事業名  |
|---------------------------------------|------|--|
| (株)Xborder Innovations<br>(一社)国際日本茶協会 | グループ | ソリューション探索の Global Gateway 構築<br>～お茶農家の課題解決を通して～                          |
| (株)ゲート・オブ・メトロポリス<br>カツラ電工(株)          | グループ | 京都府民の社会課題解決の為にデータ活用事業  |
| (株)マリ                                 | 単独   | 非接触生体情報センサによる人にやさしい健康見守りデータプラットフォームの実現                                   |
| (株)恵葉&菜 健康野菜                          | 単独   | 植物工場 ICT を活用したイチゴ、メロンの栽培実証   |
| (株)ShinSei                            | 単独   | 口腔内画像撮影 IoT デバイスの開発  |
| (株)けいはんな<br>(株)京あかし                   | グループ | スマートけいはんなプロジェクト地域活性化ワーキンググループ活動における、MaaSWG 実証と連携させた、コロナ禍での飲食店舗等 PWA 活用実証 |
| (株)アドインテ                              | 単独   | スーパーシティの実現に向けた京都府人流データの整備と傾向等の分析および視覚化                                   |
| ミツフジ(株)                               | 単独   | 見守りウェアラブル IoT ソリューション”hamon”の実証実験用機能改善事業                                 |
| (株)JAPANDX<br>(株)Necusto              | グループ | AIK EYE<br>～監視カメラ×AIを活用した観光地の見守りソリューション～                                 |
| WIND シミュレーション(株)                      | 単独   | 脱炭素と自然災害対策を目指したスーパーシティ用の風況予測と小型風車の郡制御(短時間で演算可能な小型風車用の発電量予測ツール構築)         |

### 【お問い合わせ先】

公益財団法人関西文化学術研究都市推進機構

新産業創出交流センター イノベーション推進室 (担当:川井・藤川・村北)

〒619-0237 京都府相楽郡精華町光台 1-7(けいはんな学研都市)けいはんなプラザラボ棟3F

電話 0774-95-5047(直通) e-mail [innova@kri.or.jp](mailto:innova@kri.or.jp)