



産学公の森(企業の森・産学の森)推進事業

POSTコロナ時代に向けては少子高齢化に対応したスマート社会の実現や脱炭素社会の実現など持続可能な社会の構築に向けた社会課題解決型のビジネスモデルへの変革が求められています。ビッグデータやAIなど先端技術を駆使することでDXを推進し、社会全体を様々な視点から解析するとともに、産学公がそれぞれの強みを持ち寄り、総合的な観点からの社会課題を解決する新たなビジネス・成長産業を創出する取組を支援します。

【募集期間】令和3年**4月1日(木)**～**5月31日(月)**

【補助期間】令和3年4月1日(木)～令和4年1月31日(月)

※原則交付決定日以降。ただし、事前着手が認められた場合は4/1～可。

補助対象者

京都府内に拠点を有する中小企業を代表企業とし構成企業又は大学等研究機関が1者以上参画する、**産産・産学連携グループ** ※構成企業には京都府内に拠点を有する大企業も参画可。

I アーリーステージコース

【対象事業】

目指すべきグループ事業像の設定や実現に向けた勉強会・研究会、セミナー、ワークショップ、市場調査等の調査、要素技術の可能性検証、技術研修等

【補助率】 **1/2**

【補助上限】 **120**万円以内

II 事業化促進コース

【対象事業】

試作品・サービス等の開発、テスト販売等による本格的な市場調査・販路開拓等

【補助率】 **1/2**(15%※)

【補助上限】 **100**万円以上
～2,000万円以下

※土地造成費、建物建設費、量産設備は15%

III 本格的事業展開コース

【対象事業】

実用化に向けた応用研究・生産技術開発、量産設備投資(生産体制の構築、販売・サービス提供の拠点整備等)、それらと連動した販路開拓等

【補助率】 **1/2**(15%※)

【補助上限】 **2,000**万円超
～5,000万円以下

※土地造成費、建物建設費、量産設備は15%

想定事例

(あくまでも例示であり、様々な取組をお待ちしております)

- ・ビッグデータ解析等の先端技術を活用した子育て環境の構築
- ・脱炭素社会の実現に向けた自然機能産業の振興
- ・少子高齢社会に対応するデジタルツイン技術を活用した次世代社会インフラの構築

対象経費

(詳細は申請及び交付要領をご確認ください)

- ①旅費、②直接人件費、③材料費・消耗品費、④財産・備品購入費等、⑤外注・委託費、⑥大学等研究機関との受託(共同研究費)、⑦その他直接経費

申請要領・様式等の
ダウンロードはこちら



◆皆様の補助事業をサポートする制度

(公財)京都産業21の支援のほか、以下のツールもぜひご利用ください！

自社の強み発掘、強みの活用 (認定・規制緩和等)	知恵の経営【自社の強み発掘・再構築、企業の認証】、 元気印・経営革新【強みの活用、事業計画の認定】、国家戦略特区【規制緩和】
映像・デジタル技術の活用	京都クロスメディア推進拠点KCROP【3D、CG、AR/VR、アニメ・漫画キャラとのコラボ等】 高速開発支援センター(北部産業創造センター等4箇所)【CAE等】 丹後・知恵のものづくりパーク【VR等】
交流拠点	京都経済センター(KOIN)、西陣産業創造會館
開発・実証拠点	けいはんなベンチャーセンター【インキュベートルーム】、 けいはんなロボット技術センター【5G基地局(屋内・屋外)、モーションキャプチャ等】、 けいはんなオープンイノベーションセンター(KICK)【研究・展示スペース等】
販路開拓・拡大	京都商談ナビ【ビジネスマッチングサイト】、VPK京都【オンライン展示商談会】、 チャレンジ・バイ【京都府率先購入、医療・介護施設等への導入支援】、 CLEAN VOICE KYOTO【WITH・POSTコロナ時代の製品・サービス紹介掲示板】

詳しくは京都府ホームページ「京都府の産業支援について」をご覧ください！

<http://www.pref.kyoto.jp/sangyo-sien/index.html>

◆本事業で支援する社会課題の事例

あくまでも一例であり、多数の支援実績がありますので、お気軽にご相談ください！

脱炭素社会の実現に向け、 「自然」の機能を活かす新産業の振興	少子高齢社会に対応するデジタルツイン技術を活用した次世代社会インフラの構築
脱炭素技術を活かした新産業の創出・育成  <ul style="list-style-type: none"> ●太陽光・風力など自然エネルギーに加え、日本が世界に誇る四季折々の豊かな生態系が有する多様な「機能」を活かし、環境負荷の少ない新素材、生産方法の開発やカーボンフリー新産業の創出の取組 	全ての人が繋がるスマート社会の構築  <ul style="list-style-type: none"> ●自動車・ドローン・ロボットの自律移動や遠隔操作、建物・道路などの管理、文化財保存など、共通基盤となる社会インフラの3Dデジタル化などの技術を持ち寄り、分野横断によって全体最適の視点で推進し、公的機関等が合同で、次世代社会インフラ整備に係るルール作りとモデル開発を行う取組

補助金に関する相談窓口・提出先 [平日8:30~17:15](土日祝は除く)

相談窓口・提出先	(公財)京都産業21 事業成長支援部 (電話:075-315-9425) 〒600-8813 京都市下京区中堂寺南町134 京都府産業支援センター内	相談窓口	京都府商工労働観光部ものづくり振興課(電話:075-414-4851) 〒602-8570 京都市上京区下立売通新町西入る
	(公財)京都産業21 中小企業応援センターお客様相談窓口(電話:075-708-3063) 〒600-8009 京都市下京区四條通室町東入函谷鉾町78番地 京都経済センター3F		京都府山城広域振興局農林商工部 農商工連携・推進課商工労働観光係(電話:0774-21-2103) 〒611-0021 宇治市宇治若森7の6
	(公財)京都産業21 けいはんな支所(電話:0774-95-2220) 〒619-0294 木津川市木津川台9丁目6番 相楽郡精華町精華台7丁目5番1		京都府南丹広域振興局農林商工部 農商工連携・推進課商工労働観光係(電話:0771-23-4438) 〒621-0851 亀岡市荒塚町1-4-1
	(公財)京都産業21 北部支援センター(電話:0772-69-3675) 〒627-0004 京丹後市峰山町荒山225		京都府中丹広域振興局農林商工部 農商工連携・推進課商工労働観光係(電話:0773-62-2506) 〒625-0036 舞鶴市宇浜2020
	京都府丹後広域振興局農林商工部 農商工連携・推進課商工労働観光係(電話:0772-62-4304) 〒627-8570 京丹後市峰山町丹波855		最寄りの商工会・商工会議所、京都府中小企業団体中央会