

令和4年度昇格審査採択プロジェクト

※本情報は2023年2月9日確認時点のものであり、採択後の作り込み（提案したプロジェクトの見直しなど）を経て変更される場合があります。

分野	拠点名称	プロジェクトリーダー	代表機関・参画機関	関連するSDGs
共創分野	カーボンネガティブの限界に挑戦する炭素耕作拠点	養王田 正文 東京農工大学 大学院工学研究院 卓越教授	代表機関：東京農工大学 参画機関（大学等）：弘前大学、長岡技術科学大学、早稲田大学、日本工学アカデミー、同志社大学、県立広島大学、東京家政学院大学、産業技術総合研究所、森林総合研究所、地球環境産業技術研究機構、海洋研究開発機構 参画機関（企業等）：三菱ケミカル株式会社、太平洋セメント株式会社、有機米デザイン株式会社、株式会社バイオマスレジンホールディングス、草野産業株式会社、福島県広野町、四国計測工業株式会社、AGC株式会社、株式会社ジャパンインベストメントアドバイザー、株式会社ニチレイフーズ、株式会社日本バイオデータ、株式会社ライケット、株式会社津軽バイオマスエナジー、株式会社エンバイオ・エンジニアリング、大陽日酸株式会社、イオン株式会社、イオンアグリ創造株式会社、公益財団法人イオン環境財団、株式会社エフピコ	2：飢餓をゼロに 7：エネルギーをみんなに。そしてクリーンに 12：つくる責任、つかう責任 13：気候変動に具体的な対策を 14：海の豊かさを守ろう 15：陸の豊かさを守ろう 17：パートナーシップで目標を達成しよう
共創分野	「共生社会」をつくるアートコミュニケーション共創拠点	伊藤 達矢 東京藝術大学 社会連携センター 特任教授	代表機関：東京藝術大学 参画機関（大学等）：東海国立大学機構・岐阜大学、東海国立大学機構・名古屋大学、京都大学、横浜市立大学、長岡造形大学、慶應義塾大学、国立精神・神経医療研究センター、国立病院機構・東京医療センター 参画機関（企業等）：株式会社アトレ、株式会社今治、夢スポーツ、株式会社インビジ、エーザイ株式会社、株式会社オリィ研究所、株式会社QDレーザ、株式会社小学館、SOMPOホールディングス株式会社、大日本印刷株式会社、日本電気株式会社、株式会社乃村工藝社、ヤマト運輸株式会社、ヤマハ株式会社、株式会社リクルート、社会福祉法人台東区社会福祉協議会、独立行政法人国立美術館、公益財団法人東京都歴史文化財団東京都美術館、一般社団法人プラスケア、一般社団法人岡山障害者文化芸術協会、東京都、石川県、岐阜県、愛媛県、取手市、浦安市、川崎市、名張市、三豊市	1：貧困をなくそう 3：すべての人に健康と福祉を 8：働きがいも経済成長も 9：産業と技術革新の基盤をつくろう 11：住み続けられるまちづくりを 17：パートナーシップで目標を達成しよう
地域共創分野	美食地政学に基づくグリーンジョブマーケットの醸成共創拠点	松八重 一代 東北大学 大学院環境科学研究科 教授	代表機関：東北大学 幹事自治体：志摩市、東松島市 幹事機関（大学等）：東京大学、東京都市大学 幹事機関（企業等）：リファインホールディングス株式会社、有限会社伊勢志摩冷凍、貴凜庁株式会社、株式会社オレンジページ、辻調理師専門学校、三重県立宇治山田商業高等学校 参画機関（大学等）：三重大学、鳥羽商船高等専門学校、宮城大学、新潟食料農業大学 参画機関（企業等）：よこやま株式会社、株式会社NA、三重県水産研究所、株式会社志摩スペイン村、伊勢志摩リゾートマネジメント株式会社、一般社団法人志摩ネイチャークラブ、I01国際海洋研究所日本支部、アイザワ水産、株式会社大友水産、石川食品株式会社、日本旅行株式会社、クレア法律事務所、仙台市、三重県立水産高等学校、宮城県石巻西高等学校、宮城県水産高等学校	2：飢餓をゼロに 4：質の高い教育をみんなに 8：働きがいも経済成長も 9：産業と技術革新の基盤をつくろう 12：つくる責任、つかう責任 14：海の豊かさを守ろう 15：陸の豊かさを守ろう
地域共創分野	リスペクトでつながる「共生アップサイクル社会」共創拠点	田中 浩也 慶應義塾大学 KGR1 環デザイン&デジタルマニュファクチャリング創造センターセンター長/環境情報学部 教授	代表機関：慶應義塾大学 幹事自治体：鎌倉市 幹事機関（企業等）：株式会社カヤック 参画機関（大学等）：叡啓大学、関西学院大学、高知大学、国際大学、信州大学、法政大学、北海道大学、ものづくり大学、横浜国立大学 参画機関（企業等）：江ノ島電鉄株式会社、株式会社オカムラ、株式会社ORPHE、花王株式会社、特別認可法人鎌倉商工会議所、NPO法人カマコン、キョーラク株式会社、一般社団法人国際STEM学習協会、JSR株式会社、湘南モノレール株式会社、SOLIZE株式会社、大成建設株式会社、大成ロテック株式会社、株式会社高山商会、デジタルファッション株式会社、東京エコリサイクル株式会社、凸版印刷株式会社、株式会社放電精密加工研究所、三菱ケミカル株式会社、三菱電機株式会社、ミュージックセキュリティーズ株式会社、株式会社横浜銀行、レコテック株式会社	4：質の高い教育をみんなに 8：働きがいも経済成長も 9：産業と技術革新の基盤をつくろう 11：住み続けられるまちづくりを 12：つくる責任、つかう責任 17：パートナーシップで目標を達成しよう
地域共創分野	ゼロカーボンバイオ産業創出による資源循環共創拠点	沼田 圭司 京都大学 大学院工学研究科 教授	代表機関：京都大学 幹事自治体：京都府 幹事機関（企業等）：株式会社島津製作所 参画機関（大学等）：九州大学、京都工芸繊維大学、京都府立医科大学、京都産業大学、理化学研究所、同志社大学 参画機関（企業等）：三井住友建設株式会社、株式会社プリチストン、BASFジャパン株式会社、Spiber株式会社、ホロバイオ株式会社、Symbiobe株式会社、株式会社TSK、住友化学株式会社、リージョナルフィッシュ株式会社、有限会社フクオカ機業、尾崎林産工業株式会社、京都市、木津川市、舞鶴市	2：飢餓をゼロに 7：エネルギーをみんなに。そしてクリーンに 9：産業と技術革新の基盤をつくろう 12：つくる責任、つかう責任 14：海の豊かさを守ろう 15：陸の豊かさを守ろう

分野	拠点名称	プロジェクトリーダー	代表機関・参画機関	関連するSDGs
地域共創分野	住民と育む未来型知的インフラ 創造拠点	関谷 毅 大阪大学 総長補佐／先導的学際研究機構 教授	代表機関：大阪大学 幹事自治体：大阪府、大阪市、摂津市、豊能町 幹事機関（企業等）：清水建設株式会社、日本メクトロン株式会社 参画機関（大学等）：大阪公立大学、奈良先端科学技術大学、東京工業高等専門学校、関西大学、神戸大学、大阪工業大学 参画機関（企業等）：株式会社かんこう、株式会社京阪流通システムズ、Next Group Holdings株式会社、TOMOIKI VENTURES株式会 社、大和リース株式会社、TPホールディングス株式会社、ドローン・テクノサポート株式会社、応用技術株式会社、イノラックス ジャパン株式会社、IMV株式会社、オンキヨー株式会社、一般社団法人地域情報共創センター、曾我部小学校、茨木市、吹田市	4：質の高い教育をみんなに 9：産業と技術革新の基盤をつくろう 11：住み続けられるまちづくりを12： つくる責任、つかう責任 17：パートナーシップで目標を達成し よう
地域共創分野	「ながさきBLUEエコノミー」海 の食料生産を持続させる養殖業 産業化共創拠点	征矢野 清 長崎大学 海洋未来イノベーション機構 機構長／教授	代表機関：長崎大学 幹事自治体：長崎県 幹事機関（企業等）：協和機電工業株式会社 参画機関（大学等）：長崎総合科学大学、高知大学、活水女子大学 参画機関（企業等）：長崎市水産センター、日東製網株式会社、株式会社島津製作所、京セラ株式会社、KDDI株式会社、株式会社 ジャパンアクアテック、株式会社極洋、株式会社シーエーシー、福伸電機株式会社、東京産業株 式会社、古野電気株式会社、フィード・ワン株式会社、十八親和銀行、東京海上日動火災保険株式会社	5：ジェンダー平等を実現しよう 8：働きがいも経済成長も 9：産業と技術革新の基盤をつくろう 12：つくる責任、つかう責任 13：気候変動に具体的な対策を 14：海の豊かさを守ろう 17：パートナーシップで目標を達成し よう