

生産性革命に資する地方創生拠点整備交付金の交付対象事業の決定について

平成 30 年 3 月 9 日

内閣府地方創生推進事務局

生産性革命に資する地方創生拠点整備交付金の交付対象事業について、以下のとおり決定した。

1. 趣旨

平成 29 年度補正予算に計上された「生産性革命に資する地方創生拠点整備交付金」（600 億円、補助率 1/2）について、以下のとおり対象事業を決定する。

2. 対象事業

地方版総合戦略に基づく自主的・主体的な地域拠点づくりなどの事業のうち、ローカルイノベーションをはじめとする、地域の中堅・中小・小規模事業者の「生産性革命」等につながる先導的な施設整備を支援する。

具体的には、運営戦略や事業計画に基づき、利活用方策が明確にされ、それにより十分な地方創生への波及効果（例：產品の高付加価値化、生産額の増加、所得の向上、雇用創出等）の発現を期待できるものを対象とする。また、当該施設の利活用に係る適切かつ具体的な KPI（重要業績評価指標）の設定及び PDCA サイクルを備えている必要がある。

3. 評価方法

施設整備の内容、施設の利活用方策（自立性、官民協働、地域間連携、政策間連携の先導性）、KPI 等について、生産性革命等に向けた取組を推進するものであるか評価（事業費が 4 億円以上のものについては、外部有識者（別紙 1）が評価）を行い、交付対象事業を決定した。

4. 交付対象事業（分野別）

分野別の交付対象事業は、以下のとおりである。

また、都道府県別、市区町村別の対象事業は、別紙2のとおりである。

分野	交付対象事業数（件）		交付予定額（億円）	
	うち、 都道府県分	うち、 市区町村分	うち、 都道府県分	うち、 市区町村分
しごと創生	161	62	202	62
地方への人の流れ	10	9	7	5
働き方改革	2	2	1	1
まちづくり	9	9	6	6
合 計	182	82	216	74

〔注2〕対象事業分野については以下のとおりである。

- しごと創生・・・ローカルイノベーション、農林水産振興、観光振興 等
- 地方への人の流れ・・・移住促進、生涯活躍のまち、地方創生人材の育成・確保 等
- 働き方改革・・・若者雇用対策、ワークライフバランスの実現 等
- まちづくり・・・コンパクトシティ、小さな拠点、まちの賑わいの創出 等

5. 特徴的な取組事例

（1）交付対象事業例

- ・地域の製造業が行う低コスト・高精度の研究開発や、地域産品の高付加価値化につながる研究開発のための拠点の整備
- ・地域の中堅・中小企業・小規模事業者の生産性や所得の向上につながる研修拠点等の整備
- ・地域の食肉加工業者、水産加工業者等を集約化・大規模化する加工処理施設の整備
- ・ドローンや自動走行、AI など近未来技術の活用を促し、その実証・実装に向けた拠点の整備

（2）今回の申請で交付対象として決定された事業のうち、特徴的な取組事例は、別紙3のとおりである。

6. 交付対象の事業一覧

交付対象の事業一覧は、別紙4のとおりである。

7. 当面のスケジュール

3月下旬頃 交付決定・地域再生計画の認定

8. 第2回応募のスケジュール

第2回応募についての詳細なスケジュールについては後日連絡する。

生産性革命に資する地方創生拠点整備交付金（内閣府地方創生推進事務局）

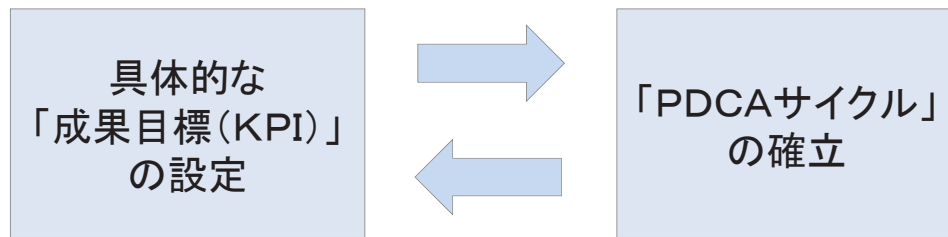
29年度補正予算額 600億円（事業費ベース 1,200億円）

事業概要・目的

○「生産性革命」等に向けて、地方公共団体の地方版総合戦略に基づく自主的・主体的な地域拠点づくりなどの事業について、地方の事情を尊重しながら施設整備等の取組を推進します。

① ローカルイノベーションをはじめとする、地域の中堅・中小・小規模事業者の「生産性革命」等につながる先導的な施設整備を支援

② KPIを伴うPDCAサイクルを組み込み、従来の「縦割り」事業を超えた取組



事業イメージ

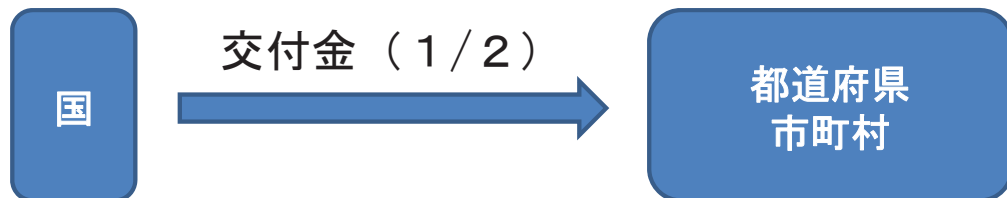
【主な対象施設のイメージ】

- 地域の製造業が行う低コスト・高精度の研究開発や、地域産品の高付加価値化につながる研究開発のための拠点の整備
- 地域の中堅・中小企業・小規模事業者の生産性や所得の向上につながる研修拠点等の整備
- 地域の食肉加工業者、水産加工業者等を集約化・大規模化する加工処理施設の整備
- ドローンや自動走行、AIなど近未来技術の活用を促し、その実証・実装に向けた拠点の整備

【手続き】

○地方公共団体は、対象事業に係る地域再生計画を作成し、内閣総理大臣が認定。

資金の流れ



期待される効果

○「生産性革命」等につながる施設整備等を行うことにより、地方における安定した雇用創出、地方への新しいひとの流れ、まちの活性化など地方創生の深化に寄与します。

(別紙 1)

生産性革命に資する地方創生拠点整備交付金 第1回評定委員名簿

(担当分野別、50音順、敬称略)

【しごと創生分野①（農林水産及び観光分野を除く）】

福井 隆 東京農工大学大学院 客員教授
松原 宏 東京大学大学院 総合文化研究科 教授

【しごと創生分野②（農林水産分野）】

大江 靖雄 千葉大学大学院 園芸学研究科 教授
関司 直也 法政大学 現代福祉学部 教授
中嶋 康博 東京大学大学院 農学生命科学研究科 教授

【しごと創生分野③（観光分野）】

鶴田 浩一郎 NPO法人 ハットウ・オンパク 代表理事
見並 陽一 株式会社 びゅうトラベルサービス 顧問

【地方への人の流れ・働き方改革分野】

阿部 正浩 中央大学 経済学部 教授
馬場 正尊 株式会社 オープン・エー 代表取締役

地方創生拠点整備交付金における都道府県別、市区町村別一覧

<都道府県分と市区町村分の合計>

都道府県	交付対象事業数(件)	交付予定額(千円)
北海道	14	2,055,559
青森県	5	578,909
岩手県	7	425,435
宮城県	2	194,320
秋田県	2	130,826
山形県	6	1,009,603
福島県	6	379,106
茨城県	6	560,521
栃木県	7	874,427
群馬県	5	935,475
埼玉県	5	742,853
千葉県	1	44,354
東京都	0	0
神奈川県	1	70,470
新潟県	1	208,770
富山県	9	1,742,389
石川県	6	408,235
福井県	2	407,925
山梨県	1	40,243
長野県	7	587,758
岐阜県	5	784,050
静岡県	3	378,810
愛知県	0	0
三重県	2	74,065
滋賀県	5	336,014
京都府	2	1,001,406
大阪府	1	34,550
兵庫県	9	1,050,974
奈良県	2	632,623
和歌山県	7	523,895
鳥取県	1	245,397
島根県	1	11,451
岡山県	1	101,382
広島県	3	213,538
山口県	1	47,085
徳島県	3	170,000
香川県	0	0
愛媛県	5	672,648
高知県	4	188,187
福岡県	11	614,098
佐賀県	2	91,950
長崎県	1	170,613
熊本県	14	1,955,988
大分県	2	213,551
宮崎県	3	256,751
鹿児島県	2	402,161
沖縄県	0	0
合計	183	21,568,365

(注) 共同事業に参加する団体は各1事業として重複計上しているため、交付対象事業数欄は、実際の申請に対する交付対象事業数とは一致しない。

<都道府県分>

都道府県	交付対象事業数(件)	交付予定額(千円)
北海道	2	324,226
青森県	2	87,120
岩手県	1	199,143
宮城県	0	0
秋田県	1	86,486
山形県	4	541,695
福島県	1	36,018
茨城県	4	325,775
栃木県	3	731,218
群馬県	4	883,425
埼玉県	3	460,370
千葉県	0	0
東京都	0	0
神奈川県	0	0
新潟県	1	208,770
富山県	8	1,701,889
石川県	5	387,145
福井県	2	407,925
山梨県	1	40,243
長野県	2	375,325
岐阜県	5	784,050
静岡県	2	358,000
愛知県	0	0
三重県	1	37,688
滋賀県	2	264,805
京都府	2	1,001,406
大阪府	0	0
兵庫県	8	1,000,974
奈良県	2	632,623
和歌山県	5	173,820
鳥取県	1	245,397
島根県	0	0
岡山県	0	0
広島県	0	0
山口県	0	0
徳島県	3	170,000
香川県	0	0
愛媛県	3	380,823
高知県	3	147,587
福岡県	7	305,714
佐賀県	2	91,950
長崎県	0	0
熊本県	7	1,275,096
大分県	1	61,795
宮崎県	1	49,000
鹿児島県	1	387,061
沖縄県	0	0
合計	100	14,164,562

(注) 共同事業に参加する団体は各1事業として重複計上しているため、交付対象事業数欄は、実際の申請に対する交付対象事業数とは一致しない。

<市区町村分>

都道府県	交付対象事業数(件)	交付予定額(千円)
北海道	12	1,731,333
青森県	3	491,789
岩手県	6	226,292
宮城県	2	194,320
秋田県	1	44,340
山形県	2	467,908
福島県	5	343,088
茨城県	2	234,746
栃木県	4	143,209
群馬県	1	52,050
埼玉県	2	282,483
千葉県	1	44,354
東京都	0	0
神奈川県	1	70,470
新潟県	0	0
富山県	1	40,500
石川県	1	21,090
福井県	0	0
山梨県	0	0
長野県	5	212,433
岐阜県	0	0
静岡県	1	20,810
愛知県	0	0
三重県	1	36,377
滋賀県	3	71,209
京都府	0	0
大阪府	1	34,550
兵庫県	1	50,000
奈良県	0	0
和歌山県	2	350,075
鳥取県	0	0
島根県	1	11,451
岡山県	1	101,382
広島県	3	213,538
山口県	1	47,085
徳島県	0	0
香川県	0	0
愛媛県	2	291,825
高知県	1	40,600
福岡県	4	308,384
佐賀県	0	0
長崎県	1	170,613
熊本県	7	680,892
大分県	1	151,756
宮崎県	2	207,751
鹿児島県	1	15,100
沖縄県	0	0
合計	83	7,403,803

(注) 共同事業に参加する団体は各1事業として重複計上しているため、交付対象事業数欄は、実際の申請に対する交付対象事業数とは一致しない。

生産性革命に資する地方創生拠点整備交付金 交付対象事業における特徴的な取組事例

平成30年3月9日

内閣府 地方創生推進事務局

ローカルイノベーション

事業名	寒冷環境対応型 IoT 製品等の開発支援拠点整備事業	交付予定額	274,226 千円
地方公共団体名	北海道		
事業概要	<p>北海道には、スマート農業や再生可能エネルギー、航空宇宙産業等 IoT 関連製品の普及が今後見込まれる分野が多数存在し、加えて IT 企業群やものづくり企業が集積しており、IoT 関連製品を生み出す土壌が整っている。</p> <p>一方で、北海道という積雪寒冷な気候で活用可能な製品の開発には、その環境下での製品評価が必要となるが、域内に試験施設が存在せず、道外の施設に頼っている状況である。</p> <p>そのため、地方独立行政法人北海道立総合研究機構工業試験場において、製品評価を工業試験場内で一貫して行えるようにするための施設・設備を整備し、道内企業が取り組む寒冷対応型 IoT 関連製品の開発・製造を促進することで、道内事業者の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	地域資源を活用したグルテンフリーのパン製造拠点整備	交付予定額	60,000 千円
地方公共団体名	北海道知内町（しりうちちょう）		
事業概要	<p>知内町は農業を主力としており、中でも米の生産量が多く、特産品である「ふっくりんこ米」の消費拡大による農業の振興が必要となっている。そのため、新たに町内の道の駅に隣接する町有施設を整備し、米粉を利用したパン製造・販売のための施設を整備することで、付加価値を高めるとともに、グルテンフリーのパンとしてブランド化し、町内外のコンビニやスーパーへの販売展開を図ることで、農業生産者の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	廃校を活用した次世代技術実証フィールド整備事業	交付予定額	35,346 千円
地方公共団体名	福島県いわき市（いわきし）		
事業概要	<p>若者の流出が著しいいわき市では、地域に魅力ある雇用の場の創出を目指すため、廃校を活用して、AI やディープラーニング、ドローン、IoT などの次世代技術の研究開発と実用化のための実証実験拠点を整備する。農業分野では、IoT（センサー技術等）を活用した栽培管理技術の開発や鳥獣被害を減らすための技術の開発、土木分野では、工事現場把握のための鳥瞰視点ロボット（ドローン）の活用や撮影した画像の処理に係るソフトウェア開発等を行い、加えて、地域の子どもがプログラミングを学べる教育機能も拠点に備えることで、企業の生産性向上と専門人材育成を通じた、地元企業等の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	ローカルイノベーション拠点整備事業計画	交付予定額	70,470千円
地方公共団体名	神奈川県清川村（きよかわむら）		
事業概要	<p>清川村は年間200万人の観光客が訪れる「宮ヶ瀬湖」を有し、その自然豊かな村では地場産野菜や果物、畜産等が生産されているが、ほとんどが道の駅にてそのまま販売されるに留まっている。そのため、新たに栄養学科を有する県内大学と企業等が連携し特産品開発を行う、研究拠点（調理場）を整備する。加えて、開発された商品の提供が行えるレストランを併設し、観光客等を対象として域内での販路を拡大するとともに、都市部の企業のサテライトオフィスを誘致することで、企業との連携により域外への販路も拡大することで、拠点を活用した農業生産者等の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	農村活性化センター特産品製造拠点整備事業	交付予定額	20,810千円
地方公共団体名	静岡県小山町（おやまちょう）		
事業概要	<p>小山町では、道の駅「ふじおやま」が観光交流拠点としてリニューアルを行っており、今後国内団体客や外国人観光客の増加が見込まれるため、新たな商品の開発が求められている。そのため、町営施設である「農村活性化センター」の機能を拡張し、地域農業の基幹である米やもち米を活用した菓子製造室を新たに整備するとともに、現在不足している保管場所の増築と既存厨房の改築を行うことで、製造品目と生産能力の大幅な増加を図り、加工品を土産物販売や贈答品として販路を拡大することで、域内事業者の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	滋賀県先進的園芸技術研究開発拠点整備事業	交付予定額	82,600千円
地方公共団体名	滋賀県		
事業概要	<p>滋賀県は水田率92%と稲作に特化した農業経営が多いが、近年、米農家の所得低下や担い手不足、高齢化が深刻となっている。一方、近郊には京都や大阪等一大消費地があるものの野菜や果樹栽培では全国下位となっている。そのため、今回、県農業技術振興センターに、先進的園芸技術研究開発拠点として、多様な環境条件を作出できる環境制御装置や養液栽培システム、超減農薬栽培を実現できる病害虫の発生防止のための静電場スクリーン等、各種設備を備えた研究ハウスを6棟新設し、農業者、民間事業者、大学、国の研究機関等が連携し、生産性の高い園芸技術開発を進めることで、農業従事者の生産性革命を実現する。</p>		

農林水産業の成長産業化

事業名	機能集約による生産性向上に資するための新野菜広域流通拠点施設整備事業	交付予定額	1,220,550千円
地方公共団体名	北海道七飯町（ななえちょう）		
事業概要	七飯町・北斗市には4つの野菜集荷施設が点在しており、人員・輸送時間に無駄が生じている。そのため、統合・集約し、新たに真空予冷装置を備えた「新野菜広域流通施設」を、鮮度保持が必要な作物の主力産地の近くに整備する。それにより、鮮度が保持された高品質な青果物の出荷を可能とするとともに、人員の整理統合による余剰人員を農業従事者の生産指導に充てることが可能となり、農業者の輸送時間及び輸送コストの削減と農業者の生産性向上が図られ、野菜の品質向上・収益性の増大による、生産性革命を実現する。		

事業名	富山県における高級魚の栽培漁業技術開発に向けた新魚種「キジハタ・アカムツ」種苗生産拠点施設整備計画	交付予定額	198,091千円
地方公共団体名	富山県		
事業概要	富山県では、栽培漁業センターにおいて、ヒラメ等の稚魚を育て放流し漁獲量の安定化や漁家収入の向上を図っていた。しかし、近年の魚価の低迷により、より付加価値の高い魚へのニーズが高まったことを受け、今回新たに高級魚であるキジハタやアカムツの種苗生産施設を整備し、稚魚の育成とその放流効果の検証を通じた栽培漁業の早期の事業化を図るとともに、併せて、新たな地域ブランドとして販路を拡大することで、安定的・効率的な漁業の推進により漁業従事者の生産性革命を実現する。		

事業名	ぎゅっと。立山フルーツ Five-Star Studio 整備事業	交付予定額	40,500千円
地方公共団体名	富山県立山町（たてやままち）		
事業概要	立山町は年間90万人超のアルペンスキーの観光客が訪れており、町内で生産されるラ・フランス等の果物の規格外品を加工しジュースとして販売している。しかし、加工に際しては県外の加工施設に依存しており、販売サイズや加工の製造単位に制約がありため、観光客のニーズに合致した製品開発が出来ず、結果、規格外品の廃棄等が生じている。そのため、新しくジュース用の搾汁施設を整備することで、観光客向けの製品開発を可能とするとともに、ラ・フランス以外の果物を含めた規格外品を少ない単位で活用が可能となるようにすることで、農業従事者の生産性革命を実現する。		

事業名	ジビエ「のとしし」活用推進施設整備事業	交付予定額	165,935千円
地方公共団体名	石川県、石川県羽咋市（はくいし）		
事業概要	<p>石川県では、鳥獣による農林物の被害が深刻な問題であり、特にイノシシによる農作物被害は5年で10倍に増加している。一方、能登地域は、国内初の世界農業遺産認定地域であり、農作物被害の拡大が農家の休廃業に拍車をかけるだけでなく「世界農業遺産」としての価値を失わせる危険性がある。</p> <p>そのため、既に県内の羽咋市が、市内の研究施設の一部を活用して取り組む捕獲したイノシシの特産品化（「のとしし大作戦」）を加速させるため、新たに遊休資産となっている公設研究所を「地域のジビエ拠点」として再整備することで、施設の解体処理能力の向上と特産品生産の拡大を図るほか、近隣市町との連携によるイノシシ肉の多様な流通経路の拡大、市内外の飲食店でのメニュー化を行い、域内事業者の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	林業分野における生産性革命の実現に向けたフォレストサイエンスゾーン強化事業	交付予定額	74,000千円
地方公共団体名	徳島県		
事業概要	<p>徳島県の林業は、県内人口の減少による住宅への供給減が見込まれることから、新たな需要開拓が必要となっている。そのため、新たに「木材利用創造センター」を整備し、より強度が求められる店舗等の非住宅建築への活用が可能となるよう「実大強度試験」棟を整備するとともに、古民家改修・耐震改修等多様化する市場ニーズに対応するための新用途開発研究拠点を整備するほか、中小・小規模事業者向けに新商品の試作から性能試験まで一貫して行える開放型試験施設、林業現場でのドローンの活用や木材選別をする林業機械操作の研修施設を備えることで、林業生産現場での「生産性」、木材加工分野での「収益性」の向上を通じた域内事業者の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	越知町横畠西部地区の食や観光資源を活かした“しごと創生”事業	交付予定額	40,600千円
地方公共団体名	高知県越知町（おちちょう）		
事業概要	<p>越知町横畠西部地区では、高齢化率56.6%と地域の活性化に取り組む人材不足が課題となっている。そのため、しごと創出による域外の人材の定着を図るため、新たに廃校施設を活用し、食品加工施設と宿泊施設を併設した複合施設を整備する。食品加工施設では、ピーマンやトマト等の食資源を活用した新商品開発を行い、宿泊施設では、食資源を活かしたメニューの提供や開発した新商品等の宿泊客への物販促進に加え、更なる長期滞在を狙った宿泊体験イベントを行うことで、売上げの増加による労働者の確保を行い地域の担い手確保につなげることで、サービス分野の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	水上村農産物加工所整備計画	交付予定額	14,500千円
地方公共団体名	熊本県水上村（みずかみむら）		
事業概要	<p>水上村は、地域の稼ぐ力を向上させるため、活動の中核となる第3セクター「(株)みずかみ」の地域商社機能の強化に取り組んでいるが、主力商品の苺や生しいたけ等は長期保存に向かないこと、また、加工に当たっての設備不足や加工後の販路先がないこと等の課題を抱えている。そのため、新たに物産館「水の上の市場」に加工施設を増築し、少ない製造単位で農産加工品の試作・開発が可能となるようにし、村と「(株)みずかみ」が加工品のPRやブランディングによって高付加価値化を図るとともに、カフェスペースを設けることで、域外からの観光客への加工品等を提供し販促することで、農業従事者の生産性革命を実現する。</p>		

事業名	やまえ栗加工施設生産性向上プロジェクト	交付予定額	20,815千円
地方公共団体名	熊本県山江村（やまえむら）		
事業概要	<p>山江村は栗の生産が盛んであり、特産品である「やまえ栗」は、昭和天皇へ献上を契機に高級品として取引され、最近では、大手コンビニとタイアップしたモンブランや村の加工業者が手掛けた栗の渋皮煮、甘露煮等の加工品が生産されており、都市部に販路が拡大している。しかし、担い手不足等により、需要に供給が追いついていないため、今回、村の物産館「ゆっくり」の栗加工施設を改修し、規模の拡大と機能の強化を図り、生産量不足の解消と併せて、中小農家への技術支援等を行うことで、生産性革命を実現する。</p>		

観光振興

事業名	道の駅「津軽白神」を拠点とした生産性向上事業	交付予定額	144,828千円
地方公共団体名	青森県西目屋村（にしめやむら）		
事業概要	<p>西目屋村は、日本で初めて世界自然遺産に登録された「白神山地」を有しているが、自然災害や観光地競争の激化により観光誘客が減少し、加えて、基幹産業である農業も高齢化と担い手不足が生じ、地場産業の衰退が課題となっている。そのため、道の駅「津軽白神」にある物産センターBeech「にしめや」に、新たに体験型珈琲焙煎工場を整備し、生産能力の向上と品質の安定化を通じた白神焙煎珈琲のブランド確立を行うとともに、道の駅にある直売所やレストランとの連携や、道の駅発で「津軽白神湖」を水陸両用バスで周遊するダムレイクツアー等の観光プログラムの活用等により販路拡大を狙うことで、地場産業の活性化につなげ、域内事業者の生産性革命を実現する。</p>		
事業名	観光と漁業の連動で新たな好循環を生み出す天草市イルカセンター（仮称）整備事業	交付予定額	385,673千円
地方公共団体名	熊本県天草市（あまくさし）		
事業概要	<p>天草市通詞島（つうじしま）周辺海域はイルカウォッチングスポットとなっており、年間10万を超える観光客が訪れている。一方、来訪客は地域の8つの小規模事業者が個別に受け入れており無駄が生じ、加えて、近隣に観光施設がないため、地域経済への波及もなされていない状況である。</p> <p>そのため、今回8つの事業者を統合し、「イルカセンター」（仮称）を整備することで、来訪客の一本化による低コスト化を実現するとともに、地元食材を活用したレストランや地域特産品の加工・販売施設を併設することで製品の高付加価値化等を行い、域内漁業者の生産性革命を実現する。</p>		

まちづくり

事業名	田川伊田駅舎施設総合整備計画	交付予定額	119,108 千円
地方公共団体名	福岡県田川市（たがわし）		
事業概要	<p>田川市は、福岡市や北九州市等近隣の主要都市から車で約1時間という距離にあるが、宿泊施設が少なく、観光客の滞在時間が短い。また、かつては商業的施設として利用されていた田川伊田駅舎は、テナント等が順次撤退し、現在は大部分が空き店舗となっている。</p> <p>そのため、田川伊田駅舎を観光ビジターセンターや物産紹介所、飲食店、宿泊施設、地域包括支援スペース及び講座室等の機能を備えた複合施設に改修することにより、近隣地域の活性化や利用者の利便性向上、地域事業者の生産性革命を実現する。</p>		

生産性革命に資する地方創生拠点整備交付金の対象事業一覧

<1. 共同事業分>

地方公共団体名	交付対象事業名	交付予定額(千円)
石川県 石川県羽咋市	ジビエ「のとし」活用推進施設整備事業	165,935

<2. 通常事業分>

地方公共団体名	交付対象事業名	交付予定額(千円)
北海道	寒冷環境対応型IoT製品等の開発支援拠点整備事業	274,226
北海道	ヘリテージツーリズムを担う人材育成拠点整備事業	50,000
北海道知内町	地域資源を活用したグルテンフリーのパン製造拠点整備	60,000
北海道知内町	地域特産品を活用した新名物生産拠点整備(牡蠣飯弁当の全国展開)	62,500
北海道七飯町	機能集約による生産性向上に資するための新野菜広域流通拠点施設整備事業	1,220,550
北海道上川町	人づくりによる地域生産性革命を目指すモノ・ヒト・シゴト創生レジデンス整備事業	83,160
北海道上川町	コワーキング施設(移住者向けシェアハウス併設型)整備事業	75,816
北海道枝幸町	地域雇用支援拠点施設整備事業～新しい人の流れが生み出す中小企業の人材確保と生産性の向上～	23,568
北海道津別町	高付加価値化された観光を活用した人づくり・生産性向上プロジェクト	38,789
北海道斜里町	まちなか研修施設再構築事業	35,000
北海道士幌町	士幌町 次世代産業研究開発・研修拠点施設整備計画	77,500
北海道池田町	ブランデー製造施設の機能強化・観光魅力化整備事業	19,000
北海道本別町	地域を支える人材確保拠点施設整備事業	18,950
北海道浦幌町	浦幌産資源を活用した新産業創出	16,500
青森県	青森県さのこ育種・栽培研究生産性革命拠点施設整備計画	36,504
青森県	青森県造林用林木育種研究・種子生産性革命拠点施設整備計画	50,616
青森県西目屋村	道の駅「津軽白神」を拠点とした生産性向上事業	144,828
青森県板柳町	板柳町ふるさとセンター生産性向上計画	147,690
青森県鶴田町	道の駅つるたを核とした加工施設集約による生産性向上事業	199,271
岩手県	スマート水田農業普及教育拠点整備事業	199,143
岩手県遠野市	遠野みらい創りカレッジ拠点化推進計画	39,100
岩手県紫波町	産地形成促進施設改修計画	36,976
岩手県矢巾町	地域商社拠点整備計画	38,500
岩手県大槌町	大槌町地域産業イノベーション事業 新産業創出研究センター研究棟(A棟)整備事業	82,841
岩手県大槌町	大槌町地域産業イノベーション事業 新産業創出研究センター実証棟(B棟)整備事業	23,275
岩手県大槌町	大槌町地域産業イノベーション事業 新産業創出研究センター実証棟(C棟)整備事業	5,600
宮城県七ヶ宿町	地域内経済循環を目指す木質バイオマス活用計画	135,000
宮城県七ヶ宿町	山の遊びからしごと創生プロジェクト	59,320
秋田県	県産花きの生産性革命に向けた秋田県花き種苗センター再編整備事業	86,486
秋田県能代市	「木都能代」拠点整備事業	44,340
山形県	「園芸大国やまがた」の実現を支える園芸研究スマート拠点整備計画	456,373
山形県	土地利用型作物スマート農業拠点棟整備事業	29,712
山形県	高温耐性・耐冷性検定拠点整備計画	25,535
山形県	乳製品加工施設整備計画	30,075
山形県鶴岡市	次世代イノベーション都市社会実装に向けたインキュベーション施設の拡張	57,808
山形県寒河江市	ワークライフバランス型地域資源活用人材支援拠点整備事業	410,100
福島県	独自の資源を活用し「地域の観光・物産振興を牽引」する浄土平ふくしま館(仮)整備事業	36,018
福島県いわき市	廃校を活用した次世代技術実証フィールド整備事業	35,346
福島県白河市	国指定史跡小峰城城山公園ホープツーリズム拠点整備計画	122,610
福島県喜多方市	めざせ「ラーメンとそば」の喜多方2大麺ブランド!「会津喜多方そば」生産性向上施設整備事業	18,600
福島県大玉村	新たな農業人材育成による生産性向上施設整備事業	154,652
福島県三島町	三島町生活工芸村構想拠点づくりによる生産性革命	11,880
茨城県	ブランド力強化のための優良原種苗供給拠点整備事業	80,365
茨城県	AI解析による新たな農業技術研究拠点整備事業「イチゴの栽培環境制御施設」	111,125
茨城県	AI解析による新たな農業生産技術及び貯蔵技術研究拠点整備事業「サツマイモの栽培環境制御施設及び貯蔵環境制御施設」	49,285
茨城県	茨城県工業技術センター生産性向上支援拠点機能強化事業	85,000
茨城県潮来市	水郷潮来コミュニティ・ビジネス革命2018	134,746
茨城県境町	河岸のまちさかい復興プロジェクト～農・畜産事業者等における生産性向上及び観光振興のための街なか研究開発施設整備事業～	100,000
栃木県	次世代型トマト・梨生産モデル技術開発事業	603,010
栃木県	電磁両立性評価のワンストップ化による生産性向上支援拠点強化計画	52,461
栃木県	次世代型いちご生産モデル技術開発事業	75,747
栃木県栃木市	とちぎ山車会館広場「蔵の街シナジーマルシェ」整備事業	8,991
栃木県小山市	おやま和牛生産性向上対策拠点施設整備事業	21,500

地方公共団体名	交付対象事業名	交付予定額(千円)
栃木県真岡市	地場産業の生産性向上に資する真岡木綿会館及び観光物産館再整備事業	44,388
栃木県さくら市	商店街の周遊性の向上に資する観光拠点の整備事業	68,330
群馬県	ものづくり産業高度化・革新のためのイノベーション拠点整備	612,114
群馬県	群馬県産材を利用した高次加工構造物技術開発拠点整備	68,733
群馬県	「ぐんまのアユ」復活に向けた冷水病耐性アユ「江戸川系」生産拠点整備	42,378
群馬県	ぐんまイノベーションファーム(次世代型園芸施設)整備事業	160,200
群馬県下仁田町	創業支援とテレワークによる生産性の向上拠点施設整備事業(チャレンジ交流拠点しもにた)	52,050
埼玉県	ロボット・IoT・AI関連機器等開発環境の整備による中小製造業の生産性向上支援事業	197,500
埼玉県	埼玉園芸農業の生産性を向上するいちご優良苗高度生産施設整備事業	150,528
埼玉県	「第3のみつ(機能性はちみつ)」の生産性向上による地域経済活性化事業	112,342
埼玉県東松山市	儲かる次世代農業拠点整備事業	271,083
埼玉県ときがわ町	ときがわ産農産物活用拠点整備	11,400
千葉県酒々井町	(仮称)酒々井町地域創造発信拠点整備事業	44,354
神奈川県清川村	ローカルイノベーション拠点整備事業計画	70,470
新潟県	畜産研究センター新・搾乳牛舎整備事業	208,770
富山県	富山県ものづくり研究開発センターオープンイノベーションハブ拠点整備計画	445,144
富山県	富山県工業技術センター生活工学研究所ヘルスケア製品開発拠点(仮称)整備計画	443,762
富山県	富山県総合デザインセンター(仮称)VR/AR検証施設整備計画	225,851
富山県	富山県工業技術センター機械電子研究所先端デバイスマルチ信頼性試験室整備計画	64,798
富山県	薬用植物指導センター(高付加価値生薬生産拠点)整備計画	196,813
富山県	ICT活用による「とやま農業未来カレッジ次世代施設園芸研修拠点」整備計画	52,269
富山県	とやまの種もみ生産技術拠点整備計画	75,161
富山県	富山県における高級魚の栽培漁業技術開発に向けた新魚種「キジハタ・アカムツ」種苗生産拠点施設整備計画	198,091
富山県立山町	ぎゅっと。立山フルーツFive-Star Studio整備事業	40,500
石川県	石川県工業試験場レーザー金属積層技術普及拠点整備事業	39,500
石川県	「いしかわ米」優良種子の供給拡大拠点施設整備事業	102,000
石川県	新たな貯蔵技術による「いしかわ園芸農作物」の収益向上拠点施設整備事業	15,000
石川県	大径化する石川県産材の乾燥技術を先駆的に開発する研究拠点施設整備事業	85,800
福井県	園芸拠点施設を活かした園芸生産拡大計画	297,316
福井県	ふくい炭素繊維複合材料研究開発環境整備計画	110,609
山梨県	県産ワインの高付加価値化促進のためのワインセンター機能強化整備計画	40,243
長野県	環境・情報技術部門生産性革命支援事業	190,532
長野県	食品技術部門生産性革命支援事業	184,793
長野県飯田市	航空機産業を先導役とする地域イノベーションの深化に向けた食品バイオクラスター形成への展開	24,000
長野県須坂市	「信州須坂 健康長寿食の研究開発拠点&農家チャレンジショップ」整備事業	34,560
長野県東御市	「ワイン&ピア・ミュージアム」整備による農業農村活性化施設リノベーション事業	90,250
長野県根羽村	外部人材登用による地域産業創出・収益構造変換推進計画	39,625
長野県信濃町	新しい就業環境・信濃町ノマドワークセンター整備計画	23,998
岐阜県	モノづくり技術の総合的な研究開発・技術支援拠点(岐阜県工業技術研究所)の整備	365,083
岐阜県	航空宇宙産業生産革命に資する人材育成拠点「モノづくり教育プラザ二期」整備事業	306,170
岐阜県	花き産業の競争力強化のための新品種育成・栽培試験施設の整備	42,482
岐阜県	「高性能林業機械学習棟」整備事業	52,000
岐阜県	高品質米の安定生産による水田農業の競争力強化のための新品種早期育成施設の整備	18,315
静岡県	「農・食・健」連携型先端農業イノベーション拠点整備計画	298,000
静岡県	次世代自動車開発支援拠点整備計画(第2期)	60,000
静岡県小山町	農村活性化センター特産品製造拠点整備事業	20,810
三重県	イチゴ生産性革命に資する種子繁殖型品種研究開発拠点整備事業	37,688
三重県名張市	赤目四十八滝チャレンジステーション整備事業	36,377
滋賀県	高度モノづくり試作開発センター整備事業	182,205
滋賀県	滋賀県先進的園芸技術研究開発拠点整備事業	82,600
滋賀県守山市	MORIYAMA健康・介護予防サービス創生センター	14,968
滋賀県日野町	子育て女性の活躍応援プロジェクト	36,241
滋賀県甲良町	金屋地区における小さな拠点の強化計画(潜在的な成長力の向上及び新たな需要の掘り起こし)	20,000
京都府	イノベーション・ハブ京都(仮称)整備計画	981,406
京都府	共生型次世代技術実証拠点整備計画	20,000

地方公共団体名	交付対象事業名	交付予定額(千円)
大阪府池田市	インキュベート施設と連携したスタートアップ&ビジネスマッチング事業	34,550
兵庫県	ひょうごメタルベルトを中核とした金属素材製造・加工技術の高度化による次世代産業の生産拡大(金属系新素材共同研究センターの開設)	199,000
兵庫県	ニュースパル放射光施設 線形加速器建屋整備事業	100,000
兵庫県	放射光科学・情報科学の融合による次世代金属材料開発拠点整備事業	150,000
兵庫県	環境制御技術の開発・普及による農業生産力の向上	115,402
兵庫県	病虫害診断技術等の開発による農作物の品質及び収穫量の向上	124,822
兵庫県	日本一の生産量を誇る兵庫の酒米における更なる生産性向上	101,500
兵庫県	木材加工技術等の確立による県産木材の更なる利用拡大	150,250
兵庫県	本県の漁場環境に応じた漁具開発による漁獲性能の向上	60,000
兵庫県洲本市	洲本市経済交流センター整備事業	50,000
奈良県	(仮称)奈良県国際芸術家村整備事業	433,123
奈良県	NAFICを核とした奈良の食の魅力創造拠点整備事業	199,500
和歌山県	和歌山ものづくり生産性革命推進拠点整備	26,454
和歌山県	ICTを利用した園芸施設におけるイチゴ・トマトの新たな技術開発・生産振興拠点整備事業	95,990
和歌山県	ウメ新品種育成管理施設拠点整備事業	12,055
和歌山県	ゲノミック評価による熊野牛改良増殖研究拠点整備事業	17,035
和歌山県	生産性と作業安全性の両立を可能とする人材育成拠点整備事業	22,286
和歌山県湯浅町	畑から直接消費者へ。現代版菱垣廻船!湯浅産品加工流通一気通貫事業	332,925
和歌山県古座川町	ゆず食品加工施設整備事業	17,150
鳥取県	鳥取和牛改良試験研究施設整備事業	245,397
島根県松江市	「松江オープンソスラボ」を核とするオープンイノベーション推進事業	11,451
岡山県倉敷市	地域特産マスカットと希少野生種シラガブドウの交配種によるワイン製造拠点整備事業	101,382
広島県三原市	さとやまベース・MIHARA(仮称)へのIT企業誘致による地域の稼ぐ力向上計画	11,980
広島県大竹市	大竹市手すき和紙作業所リノベーション計画	12,245
広島県世羅町	農業観光のまち「大田の庄」が潤うビジネスサポートプロジェクト	189,313
山口県下松市	笠戸島「瀬戸内漁業拠点」創出プロジェクト	47,085
徳島県	林業分野における生産性革命の実現に向けたフォレストサイエンスゾーン強化事業	74,000
徳島県	ブランド産品生産拡大拠点整備事業	58,000
徳島県	「阿波牛」生産性・所得向上プロジェクト事業	38,000
愛媛県	農林水産研究所 新品種開発期間短縮棟・ICT活用栽培技術開発棟整備事業	196,602
愛媛県	林業研究センターCLT研究拠点整備事業	99,414
愛媛県	畜産研究センターTMR(混合飼料)研究開発拠点整備事業	84,807
愛媛県西条市	アウトドア活動促進による収益性向上のための拠点施設整備	194,616
愛媛県西予市	ジオの恵み!ジオキッチンプロジェクト	97,209
高知県	高知県の施設野菜の環境制御技術を高度化させるための環境制御用高軒高ハウスの整備	41,831
高知県	土佐ジロー生産体制強化プロジェクト(高知県畜産試験場)	75,382
高知県	外商強化に向けた食品加工冷凍冷蔵技術の高度化計画	30,374
高知県越知町	越知町横島西部地区の食や観光資源を活かした「しごと創生」事業	40,600
福岡県	家具試作支援ラボおよび家具評価支援ラボの整備による県内家具製造業の生産性向上支援	93,358
福岡県	気候変動に対応する麦類・大豆新品種開発のためのスマート育種拠点整備計画	62,100
福岡県	ゲノム解析技術を活用した次世代イチジク品種開発のための施設整備計画	13,071
福岡県	女性農業者等が商品開発技術やマーケティング戦略を習得し生産性を向上させるための施設整備計画	52,235
福岡県	海藻養殖業の新規着業を支援し漁業収益性を向上させるための施設整備計画	37,879
福岡県	漁業者が実施するアサリ増殖活動を支援し漁業収益性を向上させるための施設整備計画	36,450
福岡県	二枚貝の商品価値を向上する技術の導入を支援し漁業収益性を向上させるための施設整備計画	10,621
福岡県田川市	田川伊田駅舎施設総合整備計画	119,108
福岡県福津市	魚センターを核とした生産性革命事業	95,126
福岡県うきは市	産学官連携による「うきは6次産業化研究開発・事業化支援センター(仮称)」を拠点とする食品加工支援機能強化推進計画	65,000
福岡県みやま市	バイオマス液肥を活用した地域ブランド品加工拠点施設整備事業	29,150
佐賀県	佐賀の強みを生かした「いちご」の所得向上・人材育成拠点整備事業	50,317
佐賀県	統合環境制御技術を導入した技術力向上・就農研修拠点整備事業計画	41,633
長崎県五島市	遊休資産を活用した外国人材受入拠点整備事業	170,613
熊本県	林業生産性向上のための研修拠点強化プロジェクト	209,454
熊本県	先端技術を活用した畜産の生産性革命プロジェクト	376,290
熊本県	情報通信及び解析技術を活用した施設園芸の統合環境制御による生産性向上プロジェクト	278,228

地方公共団体名	交付対象事業名	交付予定額(千円)
熊本県	畜産新技術導入による生産性・競争力強化プロジェクト	134,625
熊本県	海藻増養殖研究機能強化による海藻の生産性革命プロジェクト	68,012
熊本県	阿蘇草原を活用した畜産農家の放牧・飼養管理生産性革命プロジェクト	98,327
熊本県	長期貯蔵による農産物の生産性向上・高付加価値化拠点形成プロジェクト	110,160
熊本県菊池市	加工施設を核とした菊池ブランド推進プロジェクト	50,000
熊本県天草市	観光と漁業の連動で新たな好循環を生み出す天草市イルカセンター(仮称)整備事業	385,673
熊本県南阿蘇村	そばによる生産性革命へのチャレンジプロジェクト(そば乾燥調整・保管施設)	45,000
熊本県南阿蘇村	そばによる生産性革命へのチャレンジプロジェクト(そば加工体験施設)	82,500
熊本県南阿蘇村	水加工場生産規模拡大施設整備事業	82,404
熊本県水上村	水上村農産物加工所整備計画	14,500
熊本県山江村	やまえ栗加工施設生産性向上プロジェクト	20,815
大分県	水産研究施設2拠点化による県内水産業の疾病対策強化計画	61,795
大分県大分市	地域資源を活用した新商品開発と生産体制構築のための野津原地域拠点整備事業	151,756
宮崎県	みやざき地頭鶏種鶏増殖施設整備事業	49,000
宮崎県えびの市	「えびの市交流物産館発”めぐみ・めぐる”」バージョンアップ計画	21,541
宮崎県日之影町	道の駅「青雲橋」リニューアルを軸とした農商工連携事業	186,210
鹿児島県	お茶の近未来技術研究開発・実証拠点施設整備プロジェクト	387,061
鹿児島県十島村	畜産振興拠点整備計画	15,100