

デジタル田園都市国家構想交付金（デジタル実装タイプ TYPE1/2/3/地方創生テレワーク型）の交付対象事業の決定について

令和 6 年 3 月 29 日
内閣府地方創生推進室
デジタル庁

令和5年度補正予算デジタル田園都市国家構想交付金（デジタル実装タイプ TYPE1/2/3/地方創生テレワーク型）の交付対象事業について、以下のとおり決定した。

1. 趣旨

デジタル田園都市国家構想を推進するため、デジタルを活用した地域の課題解決や魅力向上の実現に向けて、以下の取組を行う地方公共団体に対し、その事業の立ち上げに必要な経費を支援する。

2. 対象事業

（1）優良モデル導入支援型（TYPE1）

他の地域等で既に確立されている優良なモデル・サービスを活用して迅速に横展開する取組

（2）データ連携基盤活用型、デジタル社会変革型（TYPE2/3）

オープンなデータ連携基盤を活用し、複数のサービス実装を伴う、モデルケースとなり得る取組（TYPE2）、（TYPE2 の要件を満たす）デジタル社会変革による地域の暮らしの維持に繋がり、かつ総合評価が優れている取組（TYPE3）

（3）地方創生テレワーク型

サテライトオフィスの整備・利用促進等の取組

※各タイプの制度概要は別紙 1 を参照

3. 評価方法

以下の視点から評価を行い、交付対象事業を決定した（デジタル社会変革型（TYPE3）

及び地方創生テレワーク型（高水準タイプ）については、外部有識者（別紙４及び５）の評価を経て、決定。）。

（１）優良モデル導入支援型（TYPE1）

①サービス内容（政策目的への適合性）、②推進体制、③事業計画（実装計画・運営計画）、④政策的優遇措置

（２）データ連携基盤活用型、デジタル社会変革型（TYPE2/3）

・事業性評価（①サービス内容（政策目的への適合性）、②推進体制、③事業計画（実装計画・運営計画）、④政策的優遇措置）

・モデル性評価（①データ連携基盤の構築及び相互運用性の確保、②サービス設計等の適切性、③付加価値創出、④政策的優遇措置）

（３）地方創生テレワーク型

・施設整備・利用促進事業

①政策目的に対する適合性、②企業進出・滞在・移住の実現可能性、③企業進出・滞在・移住の持続可能性、④地域経済等への波及効果

・進出企業定着・地域活性化支援事業

①政策目的に対する適合性、②事業の実現・持続可能性、③推進体制の実効性

4. 交付対象事業

交付対象事業の件数等は、以下のとおりである。

また、都道府県別、市区町村別の交付対象事業の件数等は、別紙２のとおりである。

| | 団体数 | 事業件数 | 交付対象事業費 (億円) | 国費ベース (億円) |
|----------------|-------|-------|-----------------|---------------|
| TYPE1 | 1,147 | 2,401 | 490 | 245 |
| TYPE2 | 5 | 5 | 8 | 4 |
| TYPE3 | 14 | 14 | 25 | 16 |
| 地方創生 テレワーク型 | 32 | 33 | 11 | 6 |

※ 金額は数値を四捨五入しているため、各タイプ説明資料に記載されている金額の合計と合わない場合がある。

5. 取組事例

交付対象事業における取組事例は、別紙1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3のとおりである。

7. 今後のスケジュール

4月1日 交付決定予定

《問合せ先》

＜制度全般、デジタル実装タイプTYPE1/地方創生テレワーク型についての問合せ＞

内閣府地方創生推進室／内閣官房デジタル田園都市国家構想実現会議事務局

担当：小野、伊藤（担当参事官：景山 忠史）

電話：03-6257-3889 Eメール：digitaldenen-kofukin.f7k@cao.go.jp

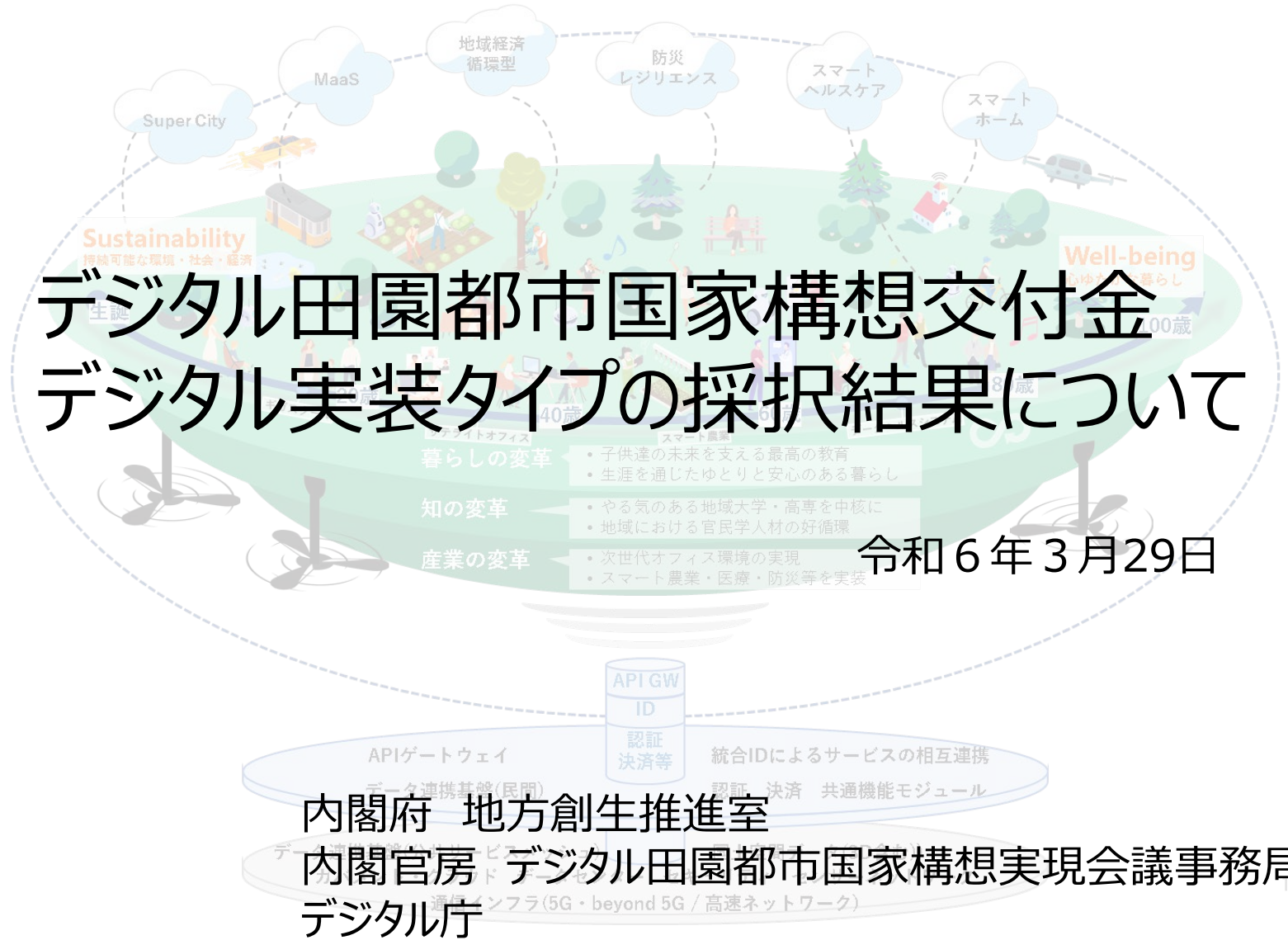
＜デジタル実装タイプTYPE2/3のモデル性等についての問合せ＞

デジタル庁 国民向けサービスグループ

デジタル田園都市国家構想交付金 デジタル実装タイプTYPE2/3担当

担当：野口、名倉（担当参事官：松田 昇剛）

電話：03-6850-0047 Eメール：dd-type2.3@digital.go.jp



デジタル田園都市国家構想交付金 デジタル実装タイプの採択結果について

令和6年3月29日

- 暮らしの変革
 - ・子供達の未来を支える最高の教育
 - ・生涯を通じたゆとりと安心のある暮らし
- 知の変革
 - ・やる気のある地域大学・高専を中核に
 - ・地域における官民学人材の好循環
- 産業の変革
 - ・次世代オフィス環境の実現
 - ・スマート農業・医療・防災等を実装

内閣府 地方創生推進室
内閣官房 デジタル田園都市国家構想実現会議事務局
デジタル庁



デジタル田園都市国家構想

DIGIDEN

1. デジタル実装タイプの採択結果

(以下、タイプ別採択結果及び事例)

2. デジタル実装タイプ：TYPE1

3. デジタル実装タイプ：TYPE2/3

4. デジタル実装タイプ：地方創生テレワーク型

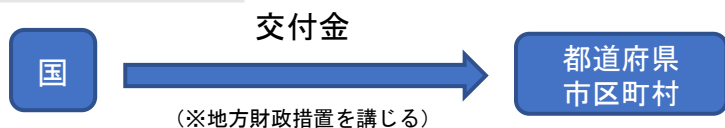
デジタル田園都市国家構想交付金（内閣府地方創生推進室・地方創生推進事務局）

令和5年度補正予算額 735億円

事業概要・目的

- 「デジタル田園都市国家構想交付金」により、デジタル田園都市国家構想の実現による地方の社会課題解決・魅力向上の取組を加速化・深化する。
- デジタル技術を活用し、地方の活性化や行政・公的サービスの高度化・効率化を推進するため、デジタル実装に必要な経費などを支援する。
- 「デジタル行財政改革」の改革分野における社会変革につながるような先行モデル的な取組を支援する。

資金の流れ



(注1) デジタル実装タイプの交付割合は以下の通り。

- TYPE1及びTYPE2 : 1/2
- TYPE3 : 2/3
- TYPES : 3/4
- 地方創生テレワーク型 : 2/3又は1/2

(注2) 地方創生拠点整備タイプ/地方創生推進タイプの交付割合は1/2。

(注3) 地域産業構造転換インフラ整備推進タイプ(仮称)の交付割合は5.5/10等。

事業イメージ・具体例

○主な対象事業

【デジタル実装タイプ】

デジタルを活用した地域の課題解決や魅力向上の実現に向けて、以下の取組を行う地方公共団体に対し、その事業の立ち上げに必要な経費を支援。

- 他の地域等で既に確立されている優良なモデル・サービスを活用して迅速に横展開する取組 (TYPE1)
- オープンなデータ連携基盤を活用し、複数のサービス実装を伴う、モデルケースとなり得る取組 (TYPE2)
- (TYPE2の要件を満たす) デジタル社会変革による地域の暮らしの維持に繋がり、かつ総合評価が優れている取組 (TYPE3)
- 「デジタル行財政改革」の基本的考え方に合致し、将来的に国や地方の統一的・標準的なデジタル基盤への横展開につながる見込みのある地方自治体の先行モデル的な取組 (TYPES) ※利用者起点及びEBPMに基づく公共サービスに関する調査・支援事業を含む。
- サテライトオフィスの整備・利用促進等 (地方創生テレワーク型)

【地方創生拠点整備タイプ】

デジタルの活用による観光や農林水産業の振興等の地方創生に資する拠点施設の整備などを支援。

【地域産業構造転換インフラ整備推進タイプ】

半導体等の戦略分野に関する国家プロジェクトの生産拠点の整備に際し、必要となる関連インフラの整備を機動的かつ追加的に支援。

【地方創生推進タイプ】

万博の開催を契機として、各都道府県において新たに実施する地方創生に資する取組を支援。

期待される効果

- 地方からデジタルの実装を進めるとともに、地方における安定した雇用創出など地方創生の推進に寄与する取組を進め、「デジタル田園都市国家構想」を推進する。

| | 団体数 | 事業件数 | 交付対象事業費 (億円) | 国費ベース (億円) |
|----------------|-------|-------|-----------------|---------------|
| TYPE 1 | 1,147 | 2,401 | 490 | 245 |
| TYPE 2 | 5 | 5 | 8 | 4 |
| TYPE 3 | 14 | 14 | 25 | 16 |
| 地方創生 テレワーク型 | 32 | 33 | 11 | 6 |

※金額は合計値を四捨五入しているため、各タイプ説明資料に記載されている金額の合計と合わない場合がある。

デジタル実装タイプ： TYPE1



デジタル実装タイプ1/2/3等：制度概要

目的 デジタルを活用した意欲ある地域による自主的な取組を応援し、「デジタル田園都市国家構想」を推進するため、デジタルを活用した地域の課題解決や魅力向上の実現に向けた地方公共団体の取組を交付金により支援

概要 デジタルを活用した地域の課題解決や魅力向上に向けて、以下の事業の立ち上げに必要な経費を単年度に限り支援
 【TYPE1】他の地域等で既に確立されている優良なモデル・サービスを活用して迅速に横展開する取組
 【TYPE2】オープンなデータ連携基盤を活用し、複数のサービス実装を伴う、モデルケースとなり得る取組
 【TYPE3】(TYPE2の要件を満たす) デジタル社会変革による地域の暮らしの維持につながり、かつ総合評価が優れている取組
 【TYPES】「デジタル行財政改革」の基本的考え方に合致し、将来的に国や地方の統一的・標準的なデジタル基盤への横展開につながる見込みのある地方自治体の先行モデル的な取組


共通要件
 ① デジタルを活用して地域の課題解決や魅力向上に取り組む
 ② コンソーシアムを形成する等、地域内外の関係者と連携し、事業を実効的・継続的に推進するための体制を確立

<TYPE別の内容>


| | | |
|--|---|--|
| <p>デジタル行財政改革 先行挑戦型 【TYPE S】</p> | <p>「デジタル行財政改革」の基本的考え方に合致し、国や地方の統一的・標準的なデジタル基盤への横展開につながる見込みのある先行モデル的な取組</p> | <p>事業費：5億円 補助率：3/4 + 伴走型支援</p> |
| <p>デジタル社会変革型 【TYPE 3】</p> | <p>下記いずれかを満たし、総合評価が優れているもの ・新規性の高いマイナンバーカードの用途開拓 ・AIを高度活用した準公共サービスの創出</p> | <p>国費：4億円 補助率：2/3</p> |
| <p>データ連携基盤活用型 【TYPE 2】</p> | <p>データ連携基盤を活用した、複数のサービスの実装を伴う取組</p> | <p>国費：2億円 補助率：1/2</p> |
| <p>優良モデル導入支援型 【TYPE 1】</p> | <p>優良モデル・サービスを活用した実装の取組</p> | <p>国費：1億円 補助率：1/2</p> |

<対象事業（一例）>

【TYPE2/3】
 複数分野データ連携の促進による共助型スマートシティ（会津若松市）



【TYPE1】
 書かない窓口 地域アプリ 遠隔医療



(注) 上記のほか、計画策定支援事業において、デジタル実装に取り組もうとする地域の計画づくりを支援し、地方創生テレワーク型において、サテライトオフィスの整備・利用促進等を支援。

デジタル実装タイプ：TYPE1採択結果 <サマリ>

- デジタルを活用した地域の課題解決や魅力向上に向けて、他の地域等で既に確立されている優良なモデル等を活用して迅速な横展開を行う地方公共団体の取組を支援（2,401件、約244.8億円（国費）、1,147団体を採択）

<採択結果>

| | |
|-----------------|--|
| 採択事業件数 | 2,401件 都道府県 135件 市区町村 2,251件 広域連合・一部事務組合 8件 |
| 採択金額（国費） | 244.8億円 都道府県 26.5億円 市区町村 217.2億円 広域連合・一部事務組合 1.1億円 |
| 採択団体数 | 1,147団体 都道府県 42団体 市区町村 1,097団体 広域連合・一部事務組合 8団体 |

<都道府県別 採択団体数・事業件数>

| | | | | | | | |
|------|--------------|-------|--------------|-------|-------------|-------|-------------|
| ①北海道 | 88団体 177件 | ⑬東京都 | 38団体 102件 | ⑮滋賀県 | 17団体 34件 | ⑰香川県 | 13団体 26件 |
| ②青森県 | 25団体 44件 | ⑭神奈川県 | 24団体 68件 | ⑯京都府 | 16団体 36件 | ⑱愛媛県 | 14団体 26件 |
| ③岩手県 | 24団体 47件 | ⑮新潟県 | 21団体 46件 | ⑰大阪府 | 33団体 74件 | ⑲高知県 | 18団体 31件 |
| ④宮城県 | 25団体 39件 | ⑯富山県 | 14団体 32件 | ⑳兵庫県 | 29団体 60件 | ㉑福岡県 | 47団体 95件 |
| ⑤秋田県 | 18団体 39件 | ⑰石川県 | 15団体 42件 | ㉒奈良県 | 18団体 40件 | ㉔佐賀県 | 18団体 45件 |
| ⑥山形県 | 28団体 59件 | ⑳福井県 | 7団体 17件 | ㉓和歌山県 | 21団体 29件 | ㉕長崎県 | 15団体 27件 |
| ⑦福島県 | 36団体 75件 | ㉑山梨県 | 14団体 27件 | ㉔鳥取県 | 15団体 30件 | ㉖熊本県 | 32団体 84件 |
| ⑧茨城県 | 30団体 55件 | ㉒長野県 | 48団体 76件 | ㉕島根県 | 12団体 18件 | ㉗大分県 | 14団体 23件 |
| ⑨栃木県 | 22団体 48件 | ㉓岐阜県 | 30団体 56件 | ㉖岡山県 | 17団体 36件 | ㉘宮崎県 | 16団体 38件 |
| ⑩群馬県 | 21団体 45件 | ㉔静岡県 | 28団体 68件 | ㉗広島県 | 15団体 30件 | ㉙鹿児島県 | 25団体 51件 |
| ⑪埼玉県 | 41団体 83件 | ㉕愛知県 | 41団体 89件 | ㉘山口県 | 17団体 40件 | ㉚沖縄県 | 18団体 31件 |
| ⑫千葉県 | 34団体 87件 | ㉖三重県 | 20団体 43件 | ㉙徳島県 | 15団体 33件 | | |

<事業分野別> ※事業分野別の各集計値は暫定値であり、今後変更となる可能性がある

| | 採択事業件数 | 採択金額（国費） | 採択団体数 |
|----------|--------|----------|-------|
| 行政サービス | 781件 | 62.0億円 | 617団体 |
| 住民サービス | 403件 | 23.4億円 | 358団体 |
| 教育 | 199件 | 29.6億円 | 186団体 |
| 文化・スポーツ | 112件 | 15.4億円 | 103団体 |
| 医療・福祉 | 179件 | 13.8億円 | 161団体 |
| 子育て | 191件 | 14.8億円 | 179団体 |
| 交通・物流 | 57件 | 10.4億円 | 57団体 |
| 農林水産 | 39件 | 4.9億円 | 38団体 |
| 防災・インフラ | 348件 | 59.3億円 | 305団体 |
| 産業振興 | 36件 | 4.5億円 | 36団体 |
| 観光 | 43件 | 4.1億円 | 43団体 |
| 防犯 | 12件 | 2.7億円 | 11団体 |
| 環境・エネルギー | 1件 | 0.07億円 | 1団体 |

※分野・取組別の各集計値は暫定値であり、今後変更となる可能性がある

行政サービス

- 窓口入力支援システム、オンライン申請、コンビニ交付等、住民の利便性向上に資する、デジタルを活用した行政サービス改善の取組
- 全781事業、約62.0億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

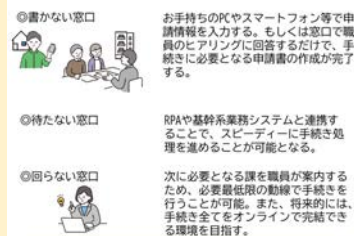
書かない窓口

窓口において、申請書等を書かずに手続きを可能とする等、住民手続の利便性向上に資する仕組みを導入

- ・計210事業、47.4億円
- ・206団体が導入
- ・うちデジタル庁の提供する「窓口DXSaaS」を23団体（23事業、5.4億円）が導入

<主なKPI>

- ・手続き処理件数
- ・窓口対応短縮時間 等



書かない、待たない、回らない窓口を推進することで、住民のニーズに対応した行政サービスの提供を行い、住民と職員双方にとっての利便性を高める。

※奈良県広陵町の実施計画書から抜粋

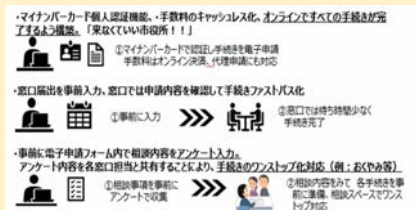
オンライン申請

各種行政手続きについて、来庁せずともオンラインで申請を可能に

- ・計134事業、14.8億円
- ・132団体が導入

<主なKPI>

- ・オンライン手続利用件数
- ・利用者満足度 等



※兵庫県三木市の実施計画書から抜粋

その他

キャッシュレス導入、コンビニ交付、電子入札・契約・請求システム、リモートでの窓口対応、等

住民サービス

- SNS等を活用した住民等向けポータルによる情報発信、公共施設のオンライン予約やスマートロック等、地域の暮らしを便利にする、デジタルを活用した住民サービス提供の取組
- 全403事業、約23.4億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

SNS等を活用した住民向けポータル

SNS等を活用して、住民への情報提供やワンストップでの各種手続き・相談を可能に

- ・計130事業、5.9億円
- ・130団体が導入

<主なKPI>

- ・オンライン申請の利用者割合
- ・利用者満足度 等



※北海道月形町の実施計画書から抜粋

公共施設利便性向上

公共施設等のオンライン予約やキャッシュレス決済、スマートロックの設置等公共施設の運用業務をデジタル化

- ・計121事業、19.8億円
- ・119団体が導入

<主なKPI>

- ・施設のオンライン予約率
- ・施設稼働率 等



※佐賀県武雄市の実施計画書から抜粋

その他

住民向けポータルアプリ、AIチャットボット、等

※分野・取組別の各集計値は暫定値であり、今後変更となる可能性がある

教育

- デジタル教材（AIドリル）、オンライン学習、遠隔合同授業等、デジタルを活用した、教育環境の充実化の取組
- 全199事業、約29.6億円（国費）を採択

＜主なモデル・サービス＞

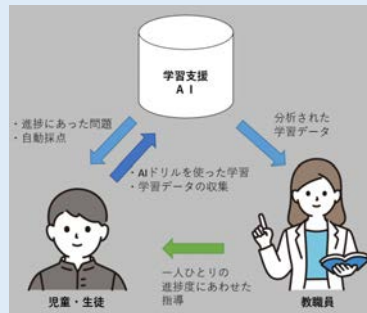
個別最適化学習

AIドリル等児童や生徒それぞれの進捗度合に応じ、個別最適化した学習教材を提供

- 計55事業、11.5億円
- 55団体が導入

＜主なKPI＞

- AIドリルの活用頻度
- 全国学力調査結果 等



※宮崎県日南市の実施計画書から抜粋

オンライン学習環境整備

電子黒板やGIGAスクール端末用の授業支援ソフトの導入、遠隔での授業を受けるための環境整備等、学習環境をデジタル化

- 計42事業、20.9億円
- 42団体が導入

＜主なKPI＞

- Web教育の実施期間
- 児童生徒の満足度 等



※北海道奥尻町の実施計画書から抜粋

その他 オンライン学習環境・遠隔合同授業環境整備、等

文化・スポーツ

- 博物館や図書館のデジタル化やデジタルライブラリーの整備、スポーツ指導のデジタル化等、文化・スポーツの振興を図る取組
- 全112事業、約15.4億円（国費）を採択

＜主なモデル・サービス＞

図書館業務のデジタル化

図書館カードや蔵書管理のデジタル化、貸出予約システムの導入等、図書館業務をデジタル化

- 計46事業、21.0億円
- 46団体が導入

＜主なKPI＞

- 予約受取システムの利用件数
- 利用者満足度 等



※栃木県真岡市の実施計画書から抜粋

デジタルミュージアム

文化財のデジタルアーカイブ、文化施設内の3D化等、文化財・文化施設をデジタル化

- 計41事業、6.2億円
- 39団体が導入

＜主なKPI＞

- デジタルコンテンツ閲覧数
- 郷土文化に愛着を持つ市民の割合 等



※茨城県桜川市の実施計画書から抜粋

その他 電子書籍（デジタルライブラリー）、等

※分野・取組別の各集計値は暫定値であり、今後変更となる可能性がある

医療・福祉

- 介護認定審査業務のデジタル化、健康管理アプリ等、デジタルを活用した介護やヘルスケア、医療の向上に資するサービス提供の取組
- 全179事業、約13.8億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

介護認定審査業務のデジタル化

認定調査のペーパーレス化や介護認定審査会のオンライン化等、介護認定審査業務をデジタル化

- 計74事業、9.7億円
- 72団体が導入

<主なKPI>

- システムを使用した審査会の回数
- 申請から認定までの平均日数 等



※東京都中野区の実施計画書から抜粋

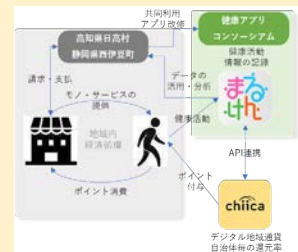
健康管理アプリ

健康情報の記録や家族・関係者との共有、健康マイレージ・ポイント事業のアプリ化等、健康管理をデジタル化

- 計27事業、4.6億円
- 27団体が導入

<主なKPI>

- 健康アプリのダウンロード数
- 利用者満足度 等



※高知県日高村の実施計画書から抜粋

その他

オンライン診療・服薬指導・医療MaaS、病院等業務のデジタル化、自治体検診予約のデジタル化、高齢者・障がい者等の健康管理、等

子育て

- 保育所への入所選考、母子健康手帳アプリ、保育所等業務のデジタル化等、デジタル技術を活用した子育て分野におけるサービス提供の取組
- 全191事業、約14.8億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

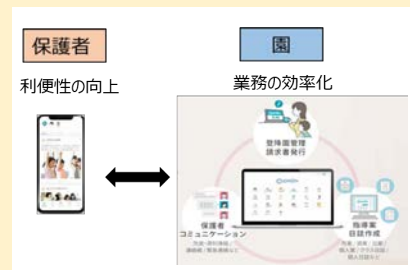
保育所等業務のデジタル化

子どもの出欠管理や保護者との連絡等の保育所業務をデジタル化

- 計121事業、19.5億円
- 119団体が導入

<主なKPI>

- 保護者のシステム利用率
- 利用者満足度 等



※熊本県山鹿市の実施計画書から抜粋

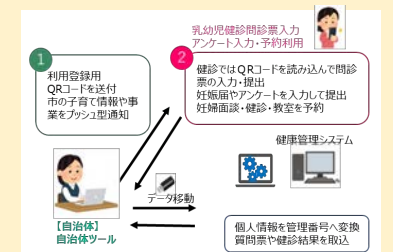
母子健康手帳アプリ

健康データの記録や体重・発育グラフの表示、予防接種のスケジュール管理、出産・育児アドバイス等を可能に

- 計32事業、3.5億円
- 31団体が導入

<主なKPI>

- 母子健康手帳アプリ登録率
- 利用者満足度 等



※愛媛県東温市の実施計画書から抜粋

その他

保育所への入所選考に係るデジタル活用、児童相談所等業務のデジタル化、等

※分野・取組別の各集計値は暫定値であり、今後変更となる可能性がある

交通・物流

- 高齢者等住民にとって使いやすいオンデマンドの地域公共交通サービスの提供や、交通キャッシュレス、ドローン等による配送等、デジタル技術を活用した交通・物流分野の取組
- 全57事業、約10.4億円（国費）を採択

＜主なモデル・サービス＞

オンデマンド交通システム

AIがリアルタイムでルートや時刻を決定して運行するサービスや、バスにGPSを搭載し、運行位置をオンライン上で公開

- 計35事業、10.1億円
- 35団体が導入

- ＜主なKPI＞
- ユーザー登録者数
 - 利用者満足度 等



※静岡県富士市の実施計画書から抜粋

交通キャッシュレス

公共交通機関における支払いを現金以外の方法でも可能に

- 計6事業、3.1億円
- 6団体が導入

- ＜主なKPI＞
- キャッシュレス決済利用率
 - バスの利用満足度 等



※北海道当別町の実施計画書から抜粋

その他

住民向けMaaS、運転免許認知機能検査のデジタル化、自動運転、ドローン/ロボットを活用した物流配送、等

農林水産

- 農業・林業・水産業に、ドローン、センサー等のデジタル技術を導入することにより、生産性の向上や担い手不足の解消を図る取組
- 全39事業、約4.9億円（国費）を採択

＜主なモデル・サービス＞

スマート農業

環境モニタリングシステムや水田水位管理システム、農薬散布ドローン等、スマート農業機器を導入

- 計20事業、8.0億円
- 20団体が導入

- ＜主なKPI＞
- データ収集数
 - 生産量の上昇 等



※北海道三笠市の実施計画書から抜粋

鳥獣害対策

鳥獣捕獲確認・通知システム等、鳥獣害対策をデジタル化

- 計12事業、0.5億円
- 12団体が導入

- ＜主なKPI＞
- システムの活用率
 - 農作物被害額の削減 等



※新潟県長岡市の実施計画書から抜粋

その他

スマート林業、スマート水産業、等

※分野・取組別の各集計値は暫定値であり、今後変更となる可能性がある

防災・インフラメンテナンス

- センサー等を活用した除雪状況や河川水位のモニタリングや、地理空間情報システム（GIS）によるインフラ情報の公開等による、地域の防災やインフラメンテナンスの向上の取組
- 全348事業、約59.3億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

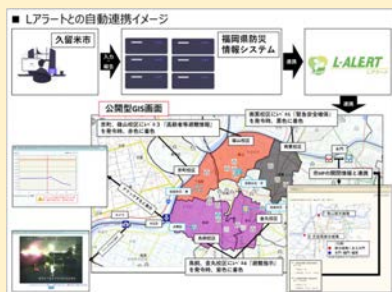
地理情報システム(GIS)の活用

GISを用いて、自治体の地図データ等を公開

- ・計146事業、65.7億円
- ・145団体が導入

<主なKPI>

- ・公開型GISのアクセス件数
- ・問合せ件数の減少 等



※福岡県久留米市の実施計画書から抜粋

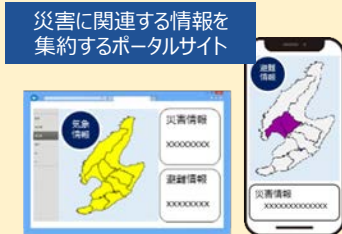
防災ポータル・アプリ

避難情報・防災情報を発信するポータルサイトやアプリ等を構築

- ・計39事業、15.6億円
- ・39団体が導入

<主なKPI>

- ・災害関連情報の周知回数
- ・利用者満足度 等



※新潟県佐渡市の実施計画書から抜粋

その他

センサー／カメラ／ドローンの活用、被災者支援業務のデジタル化、水道スマートメーター、スマート除雪、消防・救急業務のデジタル、等

産業振興

- 地域通貨・ポイント活用や、その他(求人求職マッチングシステム)等により、地域経済の活性化を図る取組
- 全36事業、約4.5億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

地域通貨・ポイント

地域経済の活性化を目的に地域ポイント、地域クーポン機能、デジタル地域通貨等を導入

- ・計20事業、6.8億円
- ・20団体が導入

<主なKPI>

- ・デジタル地域通貨の利用者数
- ・地域の消費額 等



※埼玉県飯館市の実施計画書から抜粋

その他(求人求職マッチングシステム等)

人手不足に悩む雇用主と多様な働き方を望む求職者をつなぎ、安心して柔軟な雇用就労ができる環境を整備

- ・計16事業、2.1億円
- ・16団体が導入

<主なKPI>

- ・登録求職者数
- ・就業件数 等



※長野県阿智村の実実施計画書から抜粋

※分野・取組別の各集計値は暫定値であり、今後変更となる可能性がある

観光

- 観光周遊ポータル・アプリや、VRコンテンツによる魅力発信、デジタルサイネージの活用等により、観光促進を図る取組
- 全43事業、約4.1億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

観光周遊ポータル・アプリ

観光情報の提供や周遊促進するポータルサイト、アプリ等を構築

- ・計12事業、3.2億円
- ・12団体が導入

<主なKPI>

- ・デジタルマップアクセス数
- ・利用者満足度 等



※岩手県奥州市の実施計画書から抜粋

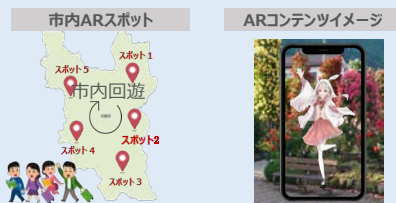
VRコンテンツの制作

AR・VRを用いて観光資源やイベント等に関するデジタルコンテンツを作成し、発信

- ・計10事業、1.3億円
- ・10団体が導入

<主なKPI>

- ・ARアプリのダウンロード数
- ・市内回遊者数の増加 等



※長野県中野市の実施計画書から抜粋

その他

観光データ（位置情報・人流）の見える化・活用、観光客向けデジタルサイネージの設置、等

防犯

- 見守りカメラや防犯・交通安全等の情報発信ポータルサイト・アプリを導入することにより、住民の安心・安全の確保を図る取組
- 全12事業、約2.7億円（国費）を採択

<主なモデル・サービス>

見守りサービス

カメラ、タグ、センサー等を活用して、子ども・高齢者等の位置情報を学校や家族等と共有

- ・計5事業、3.8億円
- ・5団体が導入

<主なKPI>

- ・見守りサービス利用者数
- ・犯罪認知件数（刑法犯総数）



※兵庫県稲美町の実施計画書から抜粋

防犯ポータル・アプリ

防犯・交通安全等の情報を発信するポータルサイトやアプリ等を構築

- ・計2事業、0.3億円
- ・2団体が導入

<主なKPI>

- ・アプリのダウンロード累計数
- ・体感治安の向上度 等



※長野県の実施計画書から抜粋

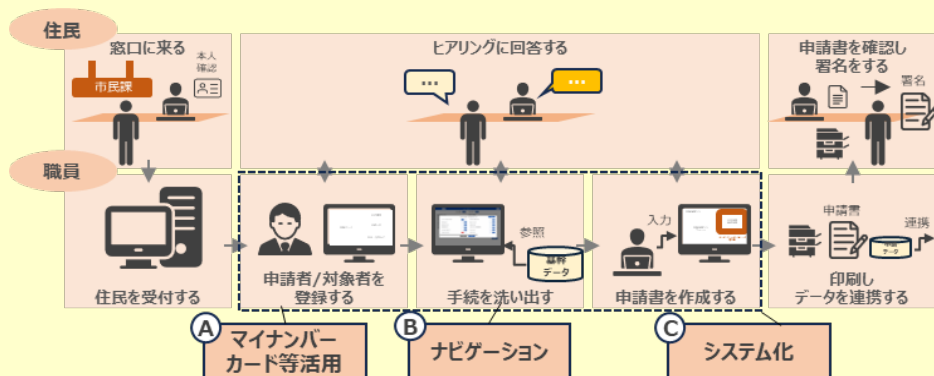
行政サービス

【採択額 約2,161万円（事業費）】

山梨県 富士吉田市 「スマート総合窓口構築事業」

「どんな人にも優しく住みやすい市」の実現に向け、窓口混雑、均質な行政サービスの提供、紙ベースによる非効率な確認作業、といった課題を解決するため、スマート総合窓口事業として「書かない窓口」事業に取り組み、市民サービスの向上及び事務効率向上を実現し、高齢者や外国人、障害をお持ちの方等、誰一人取り残さないスマート総合窓口を実現する。

<交付対象事業の導入サービス例>



・上記サービス例におけるマイナンバーカード活用シーン



| 主なKPI | 設定値 |
|------------------|------------------------------|
| 書かない窓口の利用件数 | 2026年度：6,400件（2024年度：2,000件） |
| 手続1件当たりの所要時間の短縮幅 | 2026年度：25分/件（2024年度：10分/件） |

行政サービス

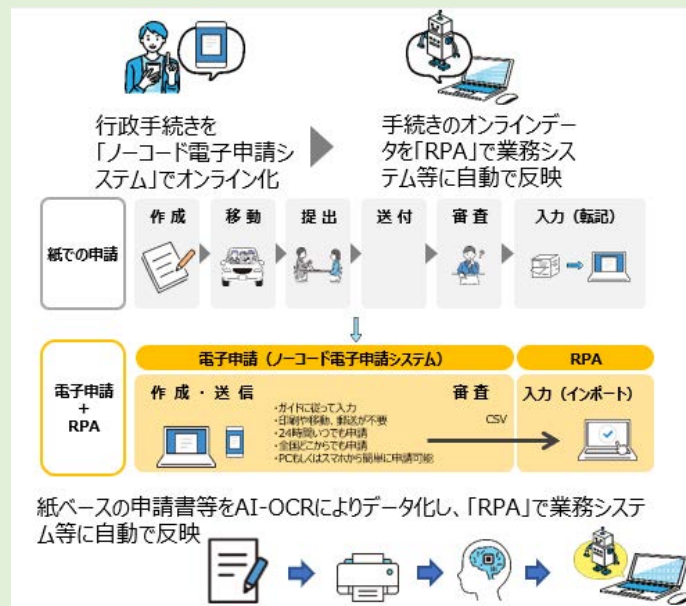
【採択額 約712万円（事業費）】

北海道 幕別町

「行政手続のオンライン化による行政サービス向上とRPAによる業務効率化」

マイナポータルぴったりサービス及びノーコード電子申請システムにオンライン申請手続きを作成しスマートフォンで手続が完結するデジタルファーストを目指すとともに、申請データのシステムへの登録作業にRPAを利用しオンライン申請に正確に短時間で対応することで、オンライン申請者の利便性の向上を目指す。町民等が良く利用する手続を優先的にオンライン化することで効果的に推進。

<交付対象事業の導入サービス例>



| 主なKPI | 設定値 |
|----------------|--------------------------------------|
| オンライン手続利用件数 | 2026年度：2,000件（2024年度：400件） |
| オンライン申請利用者の満足度 | 2026年度：4.0ポイント（2024年度：3.0ポイント）※5段階評価 |

住民サービス

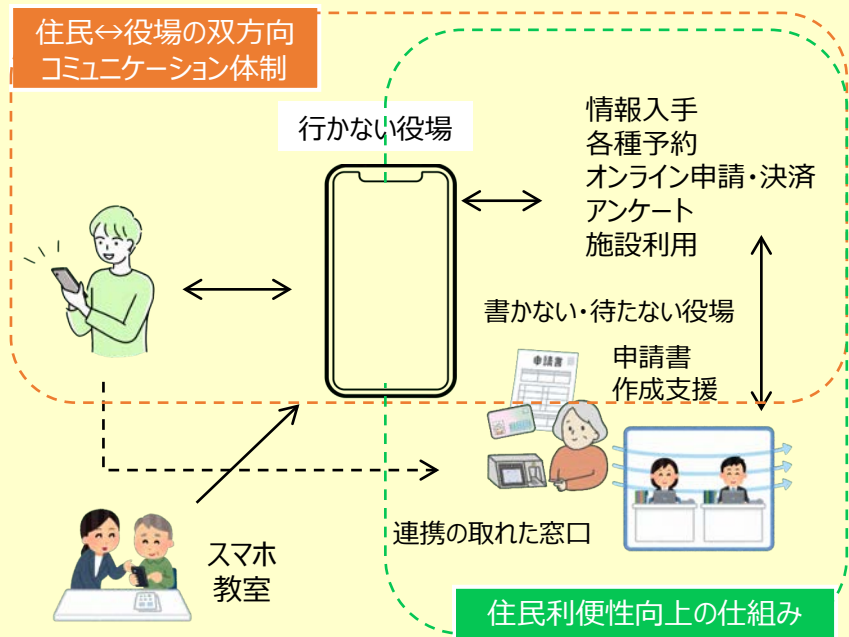
【採択額 約1,783万円（事業費）】

静岡県 南伊豆町

「デジタル技術活用による住民に寄り添った行政サービスの推進事業」

所管課ごとにバラバラに発信している情報は住民にはわかりにくく、「役場が何をしているのかわからない」「申請に必要なものがわからない」等といった行政への不満に繋がっている。地域の暮らしに必要な情報やサービスをSNSに集約させ、住民と役場の双方向のコミュニケーションを実現するとともに、「行かない・書かない・待たない役場」を推進し、利便性の向上を図ることで、住民に寄り添った行政サービスを推進する。

<交付対象事業の導入サービス例>



住民サービス

【採択額 約1,000万円（事業費）】

長崎県 南島原市

「公共施設予約システム導入事業」

公共施設予約システムの導入により、これまで施設利用者に負担を強いてきた市内公共施設の予約申請に伴う往復移動や申請書記入といった手間を軽減し、利便性の向上を図る。また、体育館等管理人が施設に常駐しながら物理キーを利用者に手渡しする仕組みを見直し、キーレスで安全な鍵の受渡が可能となるスマートロックシステムを実装し、施設管理業務の効率化と施設利用の利便性向上を図る。

<交付対象事業の導入サービス例>



主なKPI

設定値

| | |
|-------------------|------------------------|
| オンライン申請の利用者割合 | 2026年度：50%（2024年度：5%） |
| オンライン申請を行った住民の満足度 | 2026年度：70%（2024年度：30%） |

主なKPI

設定値

| | |
|-----------------|--|
| 施設予約のオンライン申請の割合 | 2026年度：80%（2024年度：10%） |
| 施設予約サービスの利用者満足度 | 2026年度：4.8ポイント （2024年度：3.8ポイント）※5段階評価 |

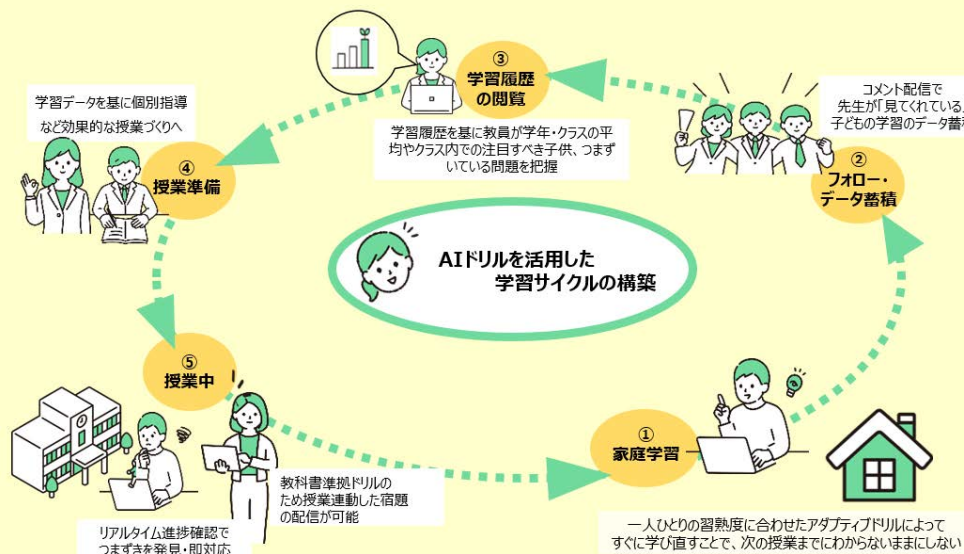
教育

【採択額 約732万円（事業費）】

岐阜県 恵那市 「AIドリルアプリ導入事業」

これまで市内全小中学校に学習ドリルアプリを導入したが、教科書準拠でなく、学校と家庭の学びの連携が難しく効果的な学習ができていない。そこで新たに教科書準拠のドリルアプリを活用し、個別最適な家庭学習とそのデータ活用による効果的な学校での指導により基礎学力定着と学習習慣の確立を図る。

＜交付対象事業の導入サービス例＞



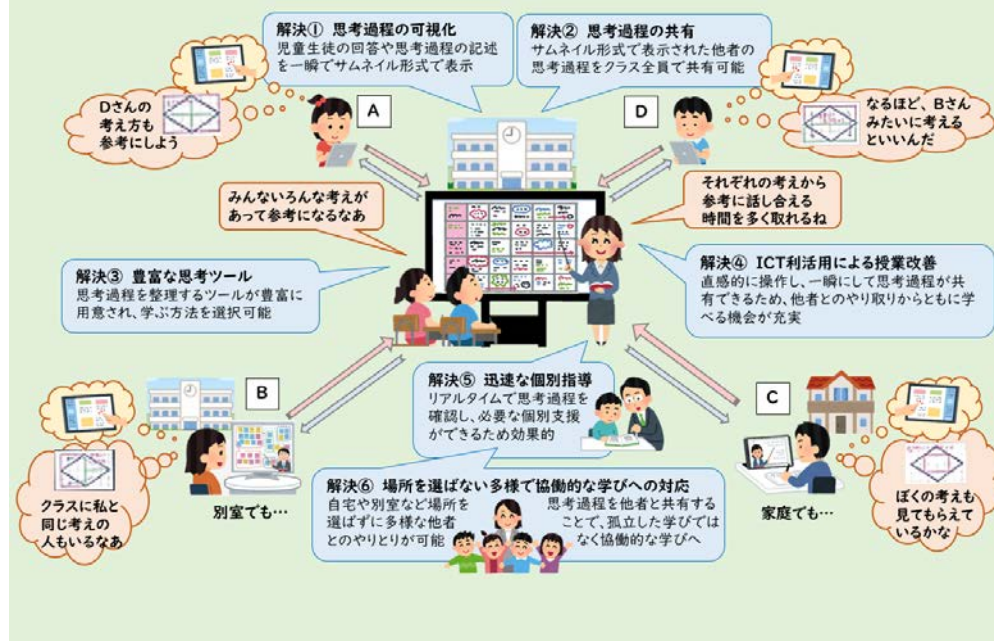
教育

【採択額 約715万円（事業費）】

滋賀県 栗東市 「授業支援システムの導入によるICT活用学習の充実事業」

「個別最適な学び」と「協働的な学び」の一体的な充実のため、ICTを用いた児童生徒どうしの学びと授業改革をサポートする新たなクラウド型授業ツール「授業支援システム」を導入し、児童生徒自身が学び方を学べる機会を確保する。また、不登校傾向の児童生徒が学びを止めることなく、自宅や別室など場所を選ばずに他者と思考過程を共有し、学習に参加することができる学びの多様化を図る。

＜交付対象事業の導入サービス例＞



| 主なKPI | 設定値 |
|----------------------|--|
| AIドリルの利用人数割合 | 2026年度：65%（2024年度：55%） ※1週間のうちに1問以上問題に取り組んだ割合 |
| 全国学力・学習状況調査結果（学力、小6） | 2026年度：算数-4ポイント、国語-4ポイント （2024年度：算数-6ポイント、国語-6ポイント） |

| 主なKPI | 設定値 |
|-----------------------|--------------------------|
| 授業支援システムへの児童生徒のアクセス頻度 | 2026年度：8回/週（2024年度：3回/週） |
| 授業支援システムを活用した児童生徒の満足度 | 2026年度：75%（2024年度：70%） |

文化・スポーツ

【採択額 約1,512万円（事業費）】

熊本県 天草市

「図書館DXによる読書活動推進事業」

社会情勢等の変化に伴う市民ニーズの多様化、障がいの有無に関わらず誰もが読書を楽しめる読書環境の整備を促進のため電子図書館を導入し、デジタル技術を活用した図書館DXを推進し図書館利用の拡大を図ることで、いつまでも住み続けたいと思える天草市を実現する。

＜交付対象事業の導入サービス例＞

【電子図書館の整備】

【図書貸出カードのデジタル化（スマホ認証）】



主なKPI

設定値

電子図書館登録者数

2026年度：5,500人/年
(2024年度：5,300人/年)

利用者アンケートの満足度

2026年度：70% (2024年度：60%)

文化・スポーツ

【採択額 約1,980万円（事業費）】

静岡県

「ふじのくに文化財3次元データ整備事業」

県内の歴史文化資源である文化財の3次元データを取得し、アーカイブとコンテンツによるWEB公開や体験会を行うことにより、3次元データによる文化財デジタル情報発信を実装する。この実装により、保存上公開制約もある文化財の価値や魅力を広く伝え、文化財の認知度を上げ、理解を深め、観光・教育等への活用も促進して、地域の誇りと文化財の未来への継承につなげる。

＜交付対象事業の導入サービス例＞

■ サービス：3次元データのアーカイブとコンテンツによる情報発信



■ サービス利用



主なKPI

設定値

文化財デジタル情報へのアクセス件数

2026年度：1,500件
(2024年度：1,200件) ※月平均

県政世論調査における文化財の認知度

2026年度：80% (2024年度：75%)

医療・福祉

【採択額 約578万円（事業費）】

茨城県 ひたちなか市 「障害者支援アプリ導入事業」

障害福祉に特化したスマートフォンアプリ及びWEBサイトを構築し、市民向けサービスとして提供する。さまざまな特性を抱える障害者手帳の所持者、その介助者や家族などは、自身に該当する情報検索と確認に手間を要しているケースが多いため、アクセシビリティに配慮したアプリを提供することで、利便性を大きく向上させる。また、本アプリを窓口対応において活用することで、制度案内の標準化、効率化を図る。

<交付対象事業の導入サービス例>



| 主なKPI | 設定値 |
|--------------------|---|
| 障害者支援アプリのダウンロード累計数 | 2026年度：2,000件（2024年度：650件） |
| アプリの満足度 | 2026年度：4.5ポイント (2024年度：3.0ポイント) ※5段階評価 |

医療・福祉

【採択額 約1,433万円（事業費）】

三重県 志摩市 「スポーツウェルネスDX推進事業」

市民の健康状態が把握しきれず、健康分析ができていない現状のなか、誰もが自由な時間と場所を選ばず気軽に楽しみながらスポーツや健康増進等に取り組むためアプリを導入し、スポーツをする機会を創出するだけでなく、市民のライフスタイルを充実させるためにインセンティブを付与し、地域へ還元できる仕組みなど波及効果を見込んだ機能やコンテンツを実装し、スポーツ推進・健康増進・フレイル予防に繋げる。

<交付対象事業の導入サービス例>



| 主なKPI | 設定値 |
|---------|--|
| 事業の参加者数 | 2026年度：2,700人（2024年度：700人） |
| 医療費抑制額 | 2026年度：90,173,250円 (2024年度：23,378,250円) |

子育て

【採択額 約1,740万円（事業費）】

熊本県 玉名市

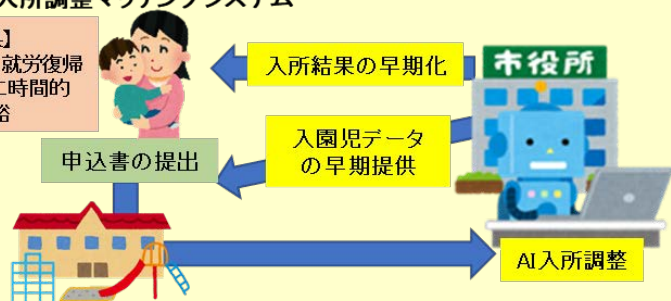
「保育所関連業務改善支援システム導入事業」

市民が保育所等への入所を希望する際に、AIを活用した入所調整により市民への結果通知を早期化する事で円滑な就労復帰を行うための「時間的余裕」を提供する。また、クラウドシステムによる施設給付業務のデジタル化により、私立の保育所等の事務の効率化と負担軽減によって確保された時間をコロナ禍で減少した保護者との対話に費やし、市民が安心して保育所に預けられる環境を構築する。

<交付対象事業の導入サービス例>

(1)AI入所調整マッチングシステム

【効果】
4月の就労復帰までに時間的な余裕



(2)給付金支援システム



主なKPI

設定値

入所決定通知発送までの日数 2026年度：59日（2024年度：100日）

保護者満足度 2026年度：3.5ポイント
（2024年度：2.5ポイント）※5段階評価

子育て

【採択額 約526万円（事業費）】

埼玉県 戸田市

「母子健康手帳アプリを活用した伴走型相談支援サービス」

核家族でサポートが少ない妊産婦が多く、外国籍の妊婦等ハイリスク妊婦も年々増加し、個々に応じた支援が求められている。年間約1,200件ある妊娠届出時に保健師の面談時間を確保することが急務。母子健康手帳アプリの導入で、妊娠期から出産・子育て期までをきめ細かに支援する伴走型相談支援体制を構築する。

<交付対象事業の導入サービス例>

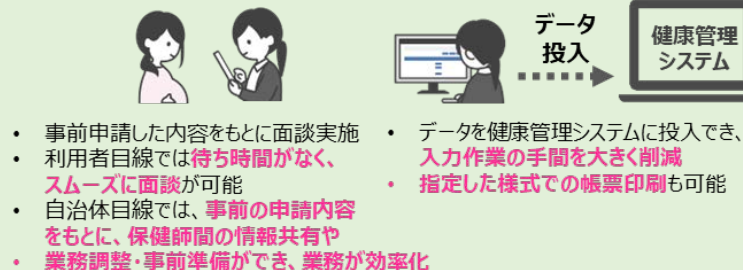
案内・登録

事前申請



面談実施

面談後



主なKPI

設定値

母子手帳アプリの登録率 2026年度：70%（2024年度：55%）

母子健康手帳アプリの利用満足度 2026年度：80%（2024年度：50%）

交通・物流

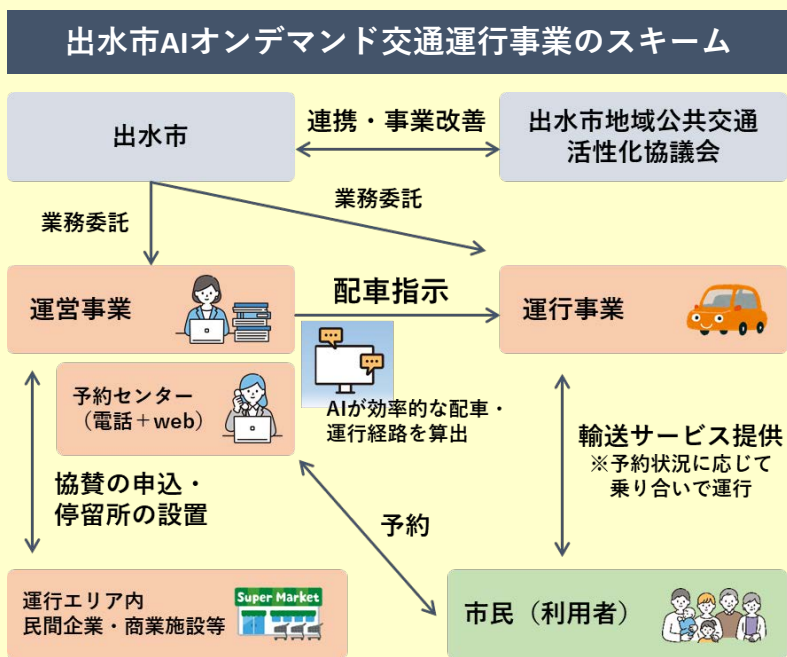
【採択額 約1,278万円（事業費）】

鹿児島県 出水市

「出水市 AI オンデマンド交通運行事業」

コミュニティバス（出水ふれあいバス）の再編によって生じる新たな交通空白地域に AI オンデマンド交通を導入し、「線」と「面」の交通モードを組み合わせた交通体系を構築することで、公共交通の維持確保と市民の移動に係る利便性の向上を両立し、持続可能な公共交通を実現する。

<交付対象事業の導入サービス例>



| 主なKPI | 設定値 |
|----------------------|----------------------------------|
| チョイスコいずみ（本サービス）の利用者数 | 2026年度：4,800人 （2024年度：2,100人） |
| チョイスコいずみ（本サービス）の満足度 | 2026年度：80%（2024年度：60%） |

交通・物流

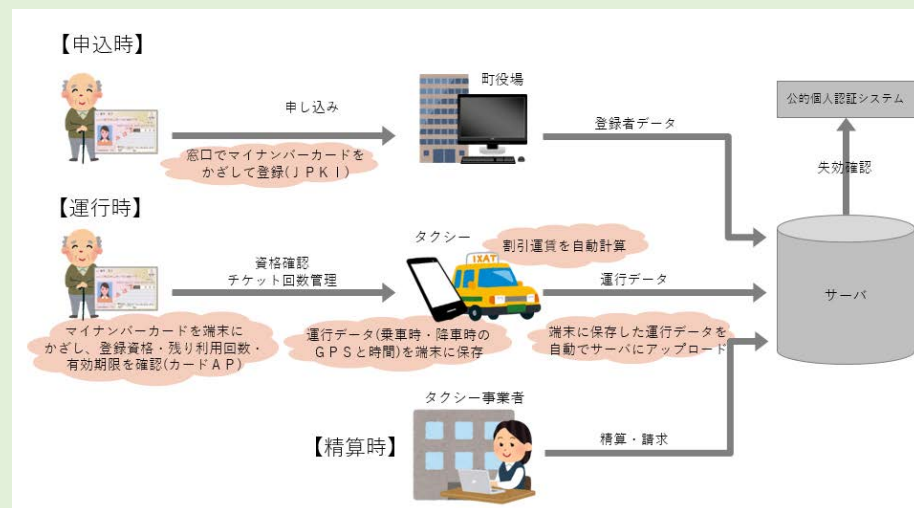
【採択額 約1505万円（事業費）】

東京都 青梅市

「マイナンバーカードを活用したデマンド相乗りタクシー運賃補助システム」

事前に登録したマイナンバーカードを所有する市民がタクシーを利用する際、専用端末にマイナンバーカードをかざすと、規定の割引が受けられるようになるサービスを導入し、複数人で乗車すると割引額が増えるサービスも併せて実施。既存の公共交通の維持・確保、鉄道と路線バスのサービス圏外解消を目指す。

<交付対象事業の導入サービス例>



| 主なKPI | 設定値 |
|-------------|--------------------------------|
| システムの利用登録者数 | 2026年度：9,900人 （2024年度：400人） |
| タクシー稼働率 | 2026年度：74%（2024年度：70%） |

農林水産

【採択額 約12,760万円（事業費）】

宮崎県

「農水産業DXによる飛躍的生産性向上事業」

宮崎県では全国に先駆けて人口減少・少子高齢化社会を迎えており、主要産業である農林水産業(産業特化係数：4.5(R元))においても担い手の減少等による生産力の低下が懸念されていることから、生産性の大幅な向上が見込まれるAI、IoT、ビッグデータ等のデジタル技術等の革新技术を実装・普及することで、飛躍的な生産性向上を図り、持続的で魅力のある農業・水産業の確立を目指す。

<交付対象事業の導入サービス例>



農林水産

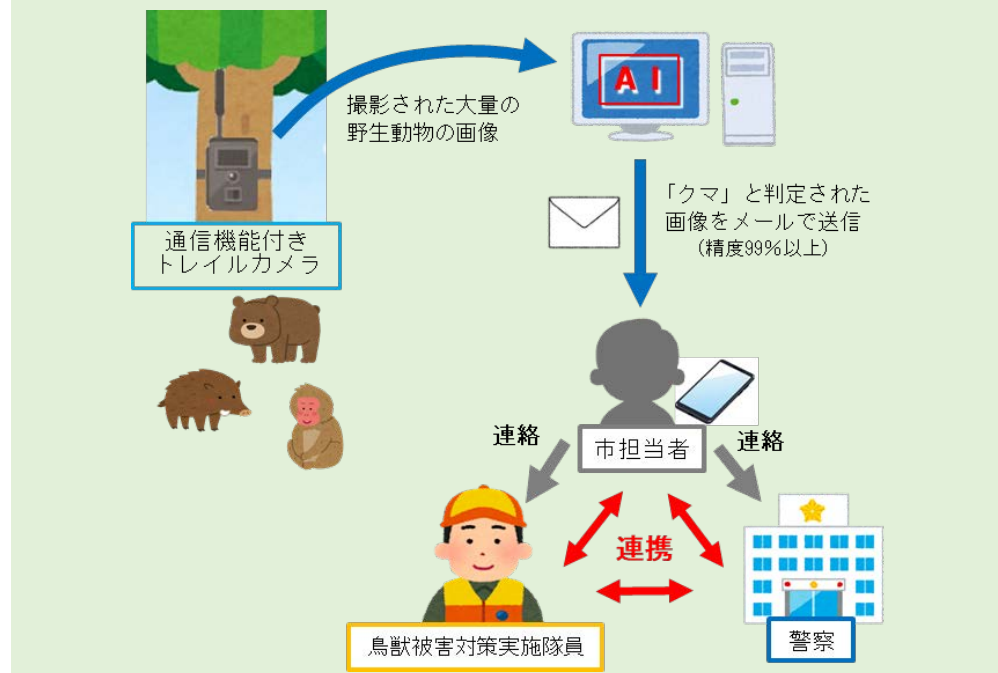
【採択額 約164万円（事業費）】

富山県 黒部市

「クマ出没検出通報装置活用事業」

クマによる被害を未然に防ぐため、クマ出没の兆候をいち早く検知する必要があるため、熱感知で作動するカメラを集落に近い山中等に設置し、その撮影された画像からAIにより「クマ」と検知された場合には、その画像が関係者にメールで通知され、周辺住民への注意喚起や追い払い等の適切な対応を迅速に行う。

<交付対象事業の導入サービス例>



主なKPI

設定値

スマート農業機械の稼働面積 2026年度：120ha（2024年度：180ha）

農業産出額 2026年度：3,604億円
(2024年度：3,541億円)

主なKPI

設定値

黒部市鳥獣被害対策実施隊員のクマ対応出動回数 2026年度：30件（2024年度：7件）

クマの住宅地への出没件数 2026年度：1件（2024年度：4件）

防災・インフラメンテナンス 【採択額 約7,930万円（事業費）】

防災・インフラメンテナンス 【採択額 約2,162万円（事業費）】

千葉県 東庄町

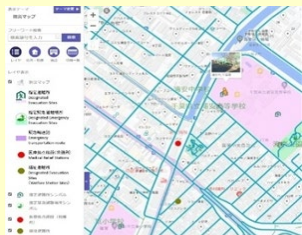
「公開型GISの構築と公開による町民サービスの向上」

公開型GISを導入することにより、業務ごとに保有している地図情報や行政情報を統合整備し、庁内のデータ連携を活用したオープンデータ化の仕組みを構築することで、町民がリアルタイムで防災情報やハザードマップの閲覧、町内巡回バスのバス停の位置情報や時刻表を取得することが可能になる環境を整備する。

<交付対象事業の導入サービス例>



デジタルハザードマップ



非常時には現在地から最寄りの避難所情報を閲覧可能

町内巡回バス停留所マップ



自宅から最寄りのバス停の場所や時刻表、複数ある運行ルートを確認可能

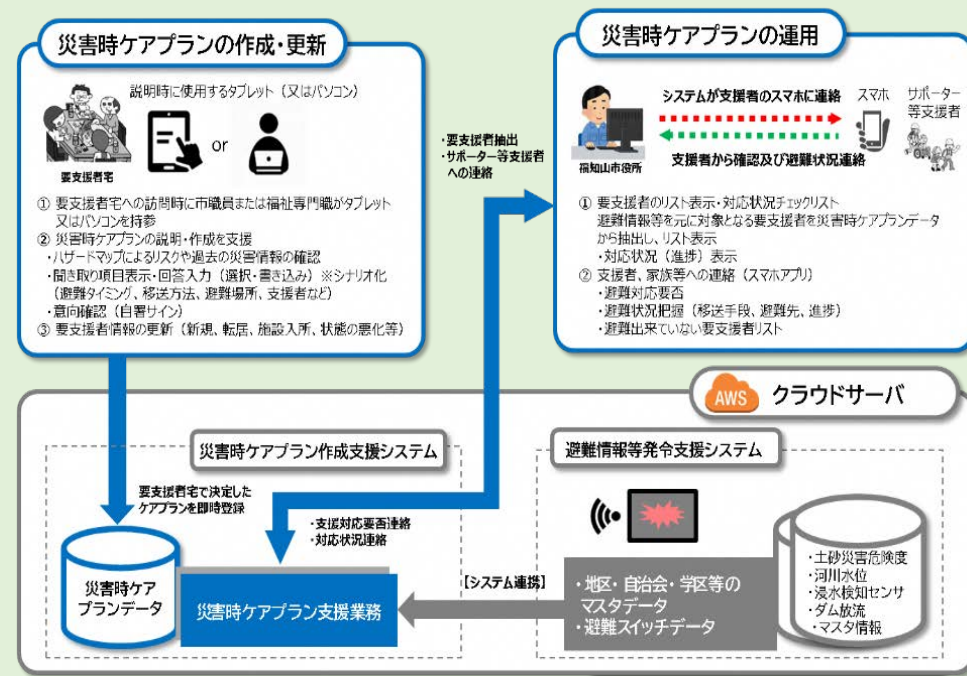
※地図の画像はイメージとなります
※その他の都市計画図や道路台帳も閲覧可能

京都府 福知山市

「災害時ケアプラン推進事業」

市と福祉専門職が「災害時ケアプラン作成支援システム」を活用し(自力避難が困難な高齢者や障害者等の避難行動要支援者の避難方法を定める)災害時ケアプランの作成と即時の情報更新を行う。また、災害時には、WEBシステムと連携したアプリを活用し、避難支援関係者が避難開始連絡や避難完了報告等を双方向で情報共有することで、迅速な安否確認に繋げ、逃げ遅れゼロをめざす。

<交付対象事業の導入サービス例>



主なKPI

設定値

| | |
|-------------------|----------------------------|
| 公開型GISアクセス数 | 2026年度：3,250件（2024年度：500件） |
| 町民の来庁回数及び電話での対応件数 | 2026年度：400件（2024年度：1200件） |

主なKPI

設定値

| | |
|-----------------|------------------------|
| システムを活用したプラン更新数 | 2026年度：30件（2024年度：20件） |
| アプリ活用の満足度 | 2026年度：50%（2024年度：30%） |

産業振興

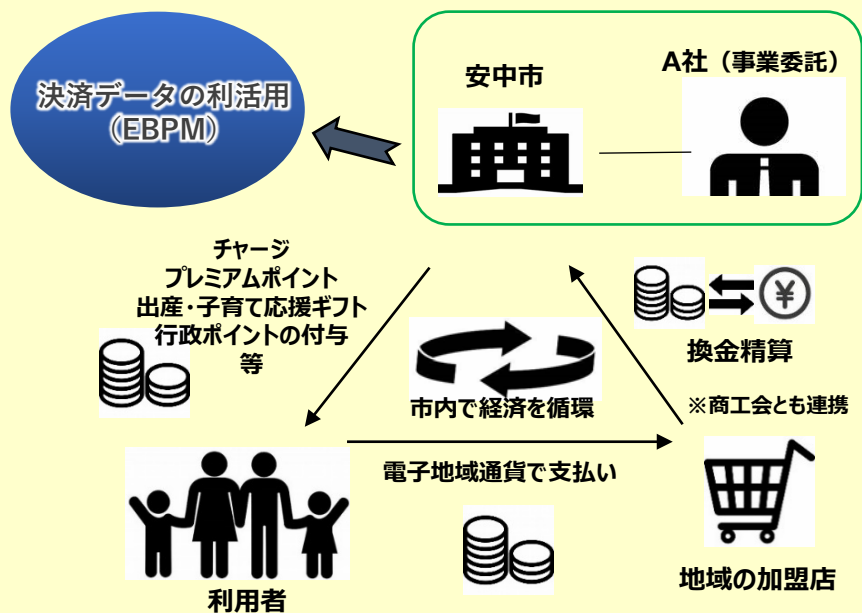
【採択額 約7,111万円（事業費）】

群馬県 安中市

「電子地域通貨を活用した地域経済活性化事業」

市内のみで利用できる電子地域通貨を導入し、市外に流れていた消費を市内に戻すことで地域内経済の好循環を図り、またプレミアムポイント事業等様々な事業に活用することで、地域コミュニティの活性化を図る等、持続可能な社会の推進を図る。また、誰でも使える優しい仕様にする事で、市民や地域の事業者が事業に参画しやすい環境とすることで、利用促進を図り、地域全体の面的DXを実現する。

<交付対象事業の導入サービス例>



観光

【採択額 約4,489万円（事業費）】

愛知県 知立市

「デジタル技術を活用した知立市の魅力発信パッケージ事業」

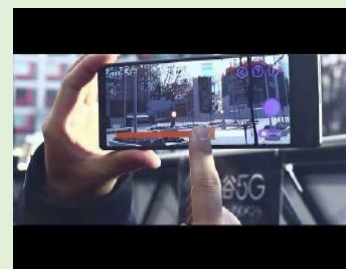
「知立の山車文楽とからくり」等の魅力ある歴史コンテンツをデジタルコンテンツ化するとともに、それを活用し、市の魅力を最大限に発信するための体験型デジタルコンテンツを導入することで、観光体験をより魅力的にする。これにより、知立市の歴史文化を知り、それに誇りを持ち、「知立市への観光を勧めたい」と思う市民の割合上昇を目指し、その相乗効果による知立市のにぎわいの創出を目指す。

<交付対象事業の導入サービス例>

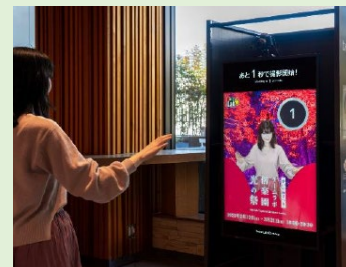
【XR機能を活用した体験型サービス】



【プロジェクションマッピングサービス】



【自撮り型写真撮影サイネージサービス】



主なKPI

設定値

電子地域通貨サービスの登録者数 2026年度：8,000人（2024年度：3,200人）

電子地域通貨の事業に賛同した市民等の割合 2026年度：80%（2024年度：60%）

主なKPI

設定値

XRコンテンツの利用者数 2026年度：1,440回（2024年度：300回）

各種コンテンツ体験者の利用満足度 2026年度：4.2ポイント（2024年度：3.5ポイント）※5段階評価

防犯

【採択額 約1,962万円（事業費）】

奈良県 広陵町 「BLEタグを活用した見守り事業」

地域間連携事業
(奈良県 上牧町)

ICTをきっかけとした「共助・共創」の概念により、町内の子どもや高齢者にBLEタグ※を配布し、学校や各地に設置した見守りスポット及び見守り人アプリをインストールしたスマートフォンとすれ違うことにより、行動履歴を把握するもの。また、緊急時には、位置情報を行政が取得できる仕組みを構築する。さらに取得した位置情報は第三者から個人が特定されない形で管理し、救助時間を短縮できる仕組みを実現する。

<交付対象事業の導入サービス例>

BLEタグ：BLEタグはBLEが搭載されたタグで、BLEはデジタル機器用の近距離無線通信規格の一つ



希望する保護者・親族等はスマートフォンアプリで該当者の位置情報や行動履歴の確認が可能



緊急時に、行政が位置情報を把握し、情報提供することで、捜索時間を短縮

通学路等の見守りスポット（受信機）や、アプリを入れた職員や住民等のスマートフォンが見守りスポットとなることで、地域全体で見守りを実施

環境・エネルギー

【採択額 約1,339万円（事業費）】

福岡県 「AI技術を活用した大気汚染予測情報の発信事業」

本県では高濃度の光化学オキシダントやPM2.5が例年観測される状況が継続しており、大気汚染に対する県民(特に女性や高齢者)の関心が高い。本事業では、「大気汚染予測システム」を用いて大気汚染物質の濃度予測を行い、その予測結果を大気汚染予報として、広く県民にWeb公開・SNS発信することで、大気汚染による県民の健康被害を防止するとともに、大気汚染への県民の不安解消を図る。

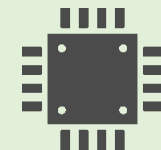
<交付対象事業の導入サービス例>

大気汚染予測システム

AIプログラム

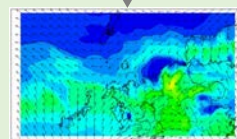


システムへ組み込み
予測精度向上



(ワークステーション)
↓
アウトプット

県民



(シミュレーション結果)

大気汚染予報
公開等システム

Web公開

SNS発信



主なKPI

設定値

町内小学生におけるBLEタグ配布率

2026年度：45%（2024年度：30%）

行方不明者件数

2026年度：18件（2024年度：25件）

主なKPI

設定値

SNS発信サービス（X）の発信回数

2026年度：700回（2024年度：115回）

大気汚染予報の予測精度

2026年度：84.5%
（2024年度：83.6%）

デジタル実装タイプ： TYPE2/3



デジタル実装タイプ1/2/3等：制度概要

目的 デジタルを活用した意欲ある地域による自主的な取組を応援し、「デジタル田園都市国家構想」を推進するため、デジタルを活用した地域の課題解決や魅力向上の実現に向けた地方公共団体の取組を交付金により支援

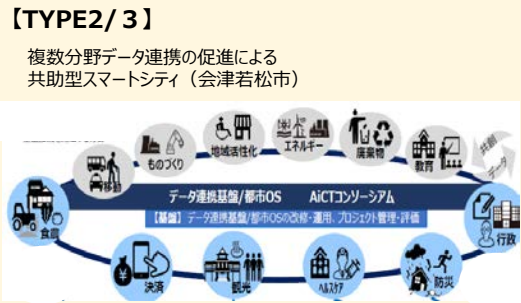
概要 デジタルを活用した地域の課題解決や魅力向上に向けて、以下の事業の立ち上げに必要な経費を単年度に限り支援
 【TYPE1】他の地域等で既に確立されている優良なモデル・サービスを活用して迅速に横展開する取組
 【TYPE2】オープンなデータ連携基盤を活用し、複数のサービス実装を伴う、モデルケースとなり得る取組
 【TYPE3】(TYPE2の要件を満たす) デジタル社会変革による地域の暮らしの維持につながり、かつ総合評価が優れている取組
 【TYPES】「デジタル行財政改革」の基本的考え方に合致し、将来的に国や地方の統一的・標準的なデジタル基盤への横展開につながる見込みのある地方自治体の先行モデル的な取組

共通要件
 ① デジタルを活用して地域の課題解決や魅力向上に取り組む
 ② コンソーシアムを形成する等、地域内外の関係者と連携し、事業を実効的・継続的に推進するための体制を確立

<TYPE別の内容>

| | | |
|---|--|-------------------------------|
| デジタル行財政改革 先行挑戦型 【TYPE S】 | 「デジタル行財政改革」の基本的考え方に合致し、国や地方の統一的・標準的なデジタル基盤への横展開につながる見込みのある先行モデル的な取組 | 事業費：5億円 補助率：3/4 + 伴走型支援 |
| デジタル社会変革型 【TYPE 3】 | 下記いずれかを満たし、総合評価が優れているもの ・新規性の高いマイナンバーカードの用途開拓 ・AIを高度活用した準公共サービスの創出 | 国費：4億円 補助率：2/3 |
| データ連携基盤活用型 【TYPE 2】 | データ連携基盤を活用した、複数のサービスの実装を伴う取組 | 国費：2億円 補助率：1/2 |
| 優良モデル導入支援型 【TYPE 1】 | 優良モデル・サービスを活用した実装の取組 | 国費：1億円 補助率：1/2 |

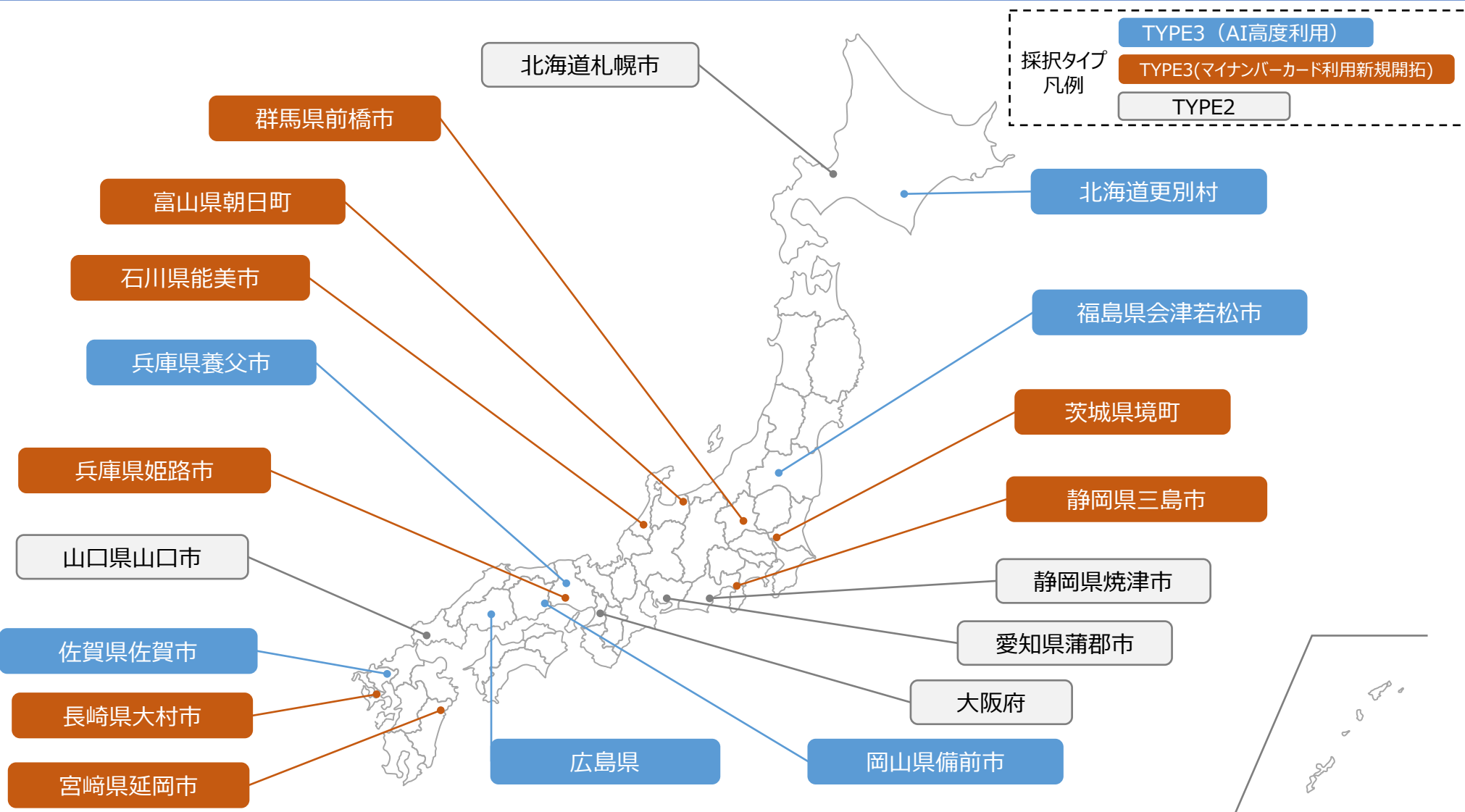
<対象事業（一例）>



(注) 上記のほか、計画策定支援事業において、デジタル実装に取り組もうとする地域の計画づくりを支援し、地方創生テレワーク型において、サテライトオフィスの整備・利用促進等を支援。

デジタル実装タイプ：TYPE2/3の採択結果

- デジタル実装タイプ（TYPE2/3）はデータ連携基盤を活用し、複数のサービス実装を伴う取組を行う地方公共団体の取組を支援
- 採択事業件数（団体数）は19件（団体）、採択金額（国費）は約19.7億円



デジタル実装タイプ：TYPE2/3の採択結果 <タイプ別・カテゴリ別>

<タイプ別採択結果>

| 採択タイプ | TYPE3 | TYPE2 | TYPE2/3合計 |
|--------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------------------------|
| 採択事業件数 | 14件 都道府県 1件 市町村 13件 | 5件 都道府県 1件 市町村 4件 | 19件 都道府県 2件 市町村 17件 |
| 採択金額 (国費) | 16.0億円 都道府県 0.3億円 市町村 15.6億円 | 3.7億円 都道府県 0.5億円 市町村 3.2億円 | 19.7億円 都道府県 0.9億円 市町村 18.8億円 |

<カテゴリ別採択結果>

| カテゴリ | 説明 | 代表例 | TYPE3 | TYPE2 | 合計 |
|-------|-------------------------|---|-------|-------|----|
| TYPE3 | AI高度利用型 | 多様なデータを学習して人が行うような医療リスクの判定、住民への案内などの業務を肩代わり。サービス利用者への裨益とサービス提供者の業務効率の両輪を実現。 | 6 | 0 | 6 |
| | マイナンバーカード新規用途開拓型 | マイナンバーカードの新規用途開拓によりサービスおよびマイナンバーカードの利便性向上を図る。 | 8 | 0 | 8 |
| TYPE2 | 既存事業拡張型 | 住民ニーズに合った既存事業の拡張により、利用者の一段の定着・普及を図る。 | 0 | 4 | 4 |
| | 特定分野リード型 (医療・健康・子育て) | 特定分野・テーマ(医療・健康・子育て)を深掘りしつつ、他分野との相乗効果を追求。 | 0 | 1 | 1 |

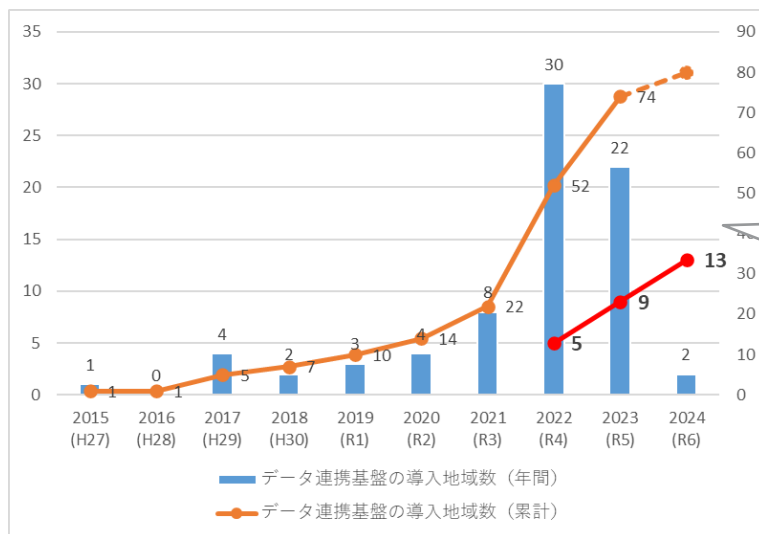
デジタル実装タイプ：TYPE2/3の採択結果 <データ連携基盤>

- データ連携基盤の共同利用を推奨する制度設計としたことで、これまでのデジタル田园都市国家构想交付金デジタル実装タイプTYPE2/3（※1）では9件だったデータ連携基盤を共同利用する地域数が4件増え**全51件中13件**となり、**共同利用が進んできている**ことが読み取れる。

<採択案件におけるデータ連携基盤の整備方針>

| 方針 | TYPE2 | TYPE3 | 合計 |
|----------------------------------|-------|-------|----|
| 既存のデータ連携基盤を他の自治体と共同利用して実施する事業 ※2 | 1 | 6 | 7 |
| 既存のデータ連携基盤を単独利用して実施する事業 | 3 | 8 | 11 |
| 新規のデータ連携基盤を単独利用して実施する事業 | 1 | 0 | 1 |

<参考> データ連携基盤の導入地域数等の遷移



デジタル田园都市国家构想交付金デジタル実装タイプTYPE2/3においてデータ連携基盤を共同利用する地域数 (累計)

(注) 令和4年度補正予算 デジタル田园都市国家构想交付金 (デジタル実装タイプ) の交付対象事業の決定について (令和5年3月10日) を一部加筆・修正。把握できている範囲内でカウント。今後、数値が変更される可能性がある。

※1 R3補正デジタル田园都市国家构想推進交付金TYPE2/3、R4補正デジタル田园都市国家构想交付金デジタル実装タイプTYPE2/3

※2 うちデータ連携基盤を地域として初めて導入する地域数は、1地域

| | | | | | |
|------|---|----|---------|-----|-----------|
| 自治体名 | 石川県能美市 | 人口 | 49,639人 | 事業費 | 229,808千円 |
| 概要 | これまで公民館等が積み上げてきた活動に、デジタル技術・マイナンバーカードの活用を組み合わせることによって、公民館のDXを進め、移動・買い物・医療・見守りなどを支える生活支援のハブを形成しつつ、非常時のスポット避難所機能（物資配送・医療サポート・孤立リスクなど）もフェーズフリーで提供する、地域住民へのベーシック・インフラサービスを実装した「コミュニティ・センター2.0」事業を行う。 | | | | |

背景・対応方針

課題

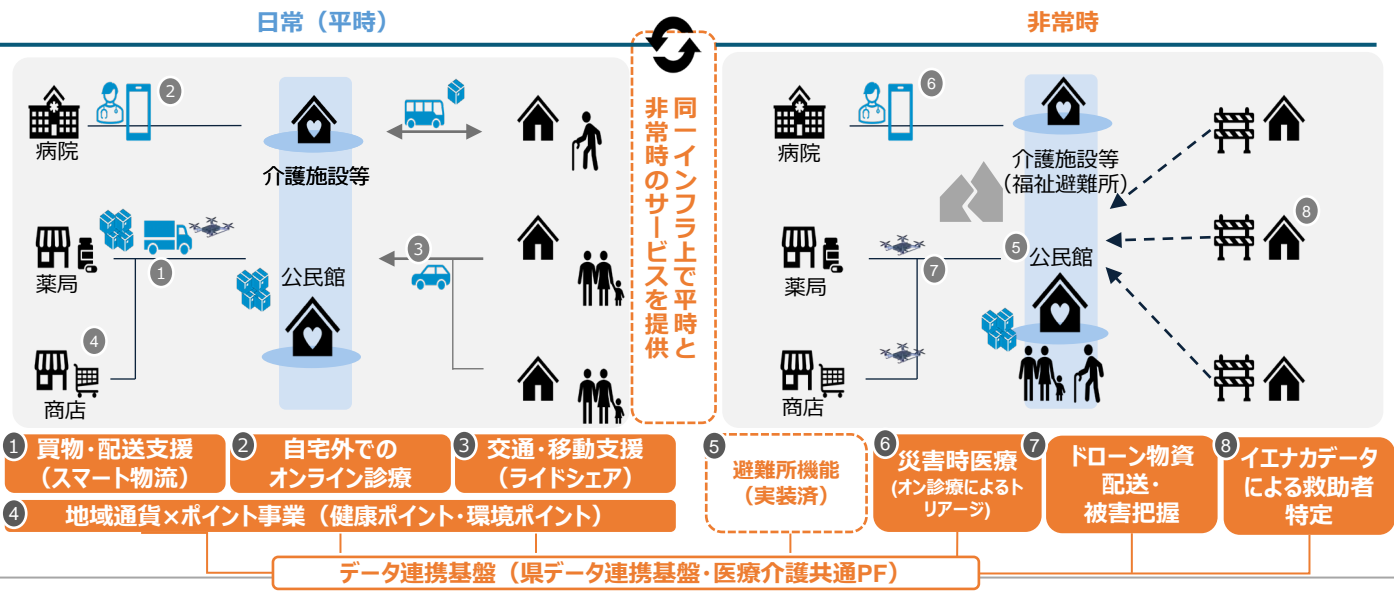
- 必要な生活支援サービスが地理的に分散し、移動(人流・物流)効率が低下。維持が困難に。住民の孤立無援リスクも高まっている。
- 事業を行う側からも、顧客密度の分散・低下により、事業自体の維持が困難に。

解決施策

- オンライン医療や買い物支援等、地域資源を活かした移動の少ない暮らしの仕組み作り
- 共同配送やライドシェアサービスによる人流・物流の最適化
- 官民サービスの連携や意識的な市民力の再構築、人の交流促進によるWell-beingな暮らしづくり

実現する姿 デジタル技術と市民力による、誰ひとり取り残されないスマートであたたかな能美市

コミュニティセンター2.0×デジタル×マイナンバーカードで
平時と非常時のフェーズフリーのベーシックインフラサービスを実現



- 誰一人取り残さないためのデジタルバインド対策
 - ✓ コミュニティナースによりDXに不慣れな市民も確実にサポート/共助再構築
- 着実にサービスを実装する、産×学×市民との連携
 - ✓ 商業協同組合、医師会、福祉協議会、町内会、大学など産×学×市民と連携した体制を構築
- DX人材育成・データ利活用
 - ✓ DX人材育成の取組みや、データ連携基盤に蓄積する各種データに基づく民間企業誘致・連携も実現 (ex.コンビニジム)

| | | | | | |
|------|---|----|---------|-----|-----------|
| 自治体名 | 富山県朝日町 | 人口 | 10,525人 | 事業費 | 103,670千円 |
| 概要 | R5年度事業で、マイナンバーカードに、公共施設やサービスでの ポイント獲得/情報発信サービス を付加した公共サービスパス「LoCoPiあさひまち」を、 町内40以上の施設やサービスに 配備し、 1800人が登録（町民の20%以上）に普及 。R6年度事業では、ポイント獲得や見守り機能、マイナンバーカードによる 町内施設での決済等 の充実を図るとともに、マイナンバーカードを活用した、 ①地域通貨サービス②防災サービス③域外向けサービス の、3つの 新規サービスを実装 する。 | | | | |

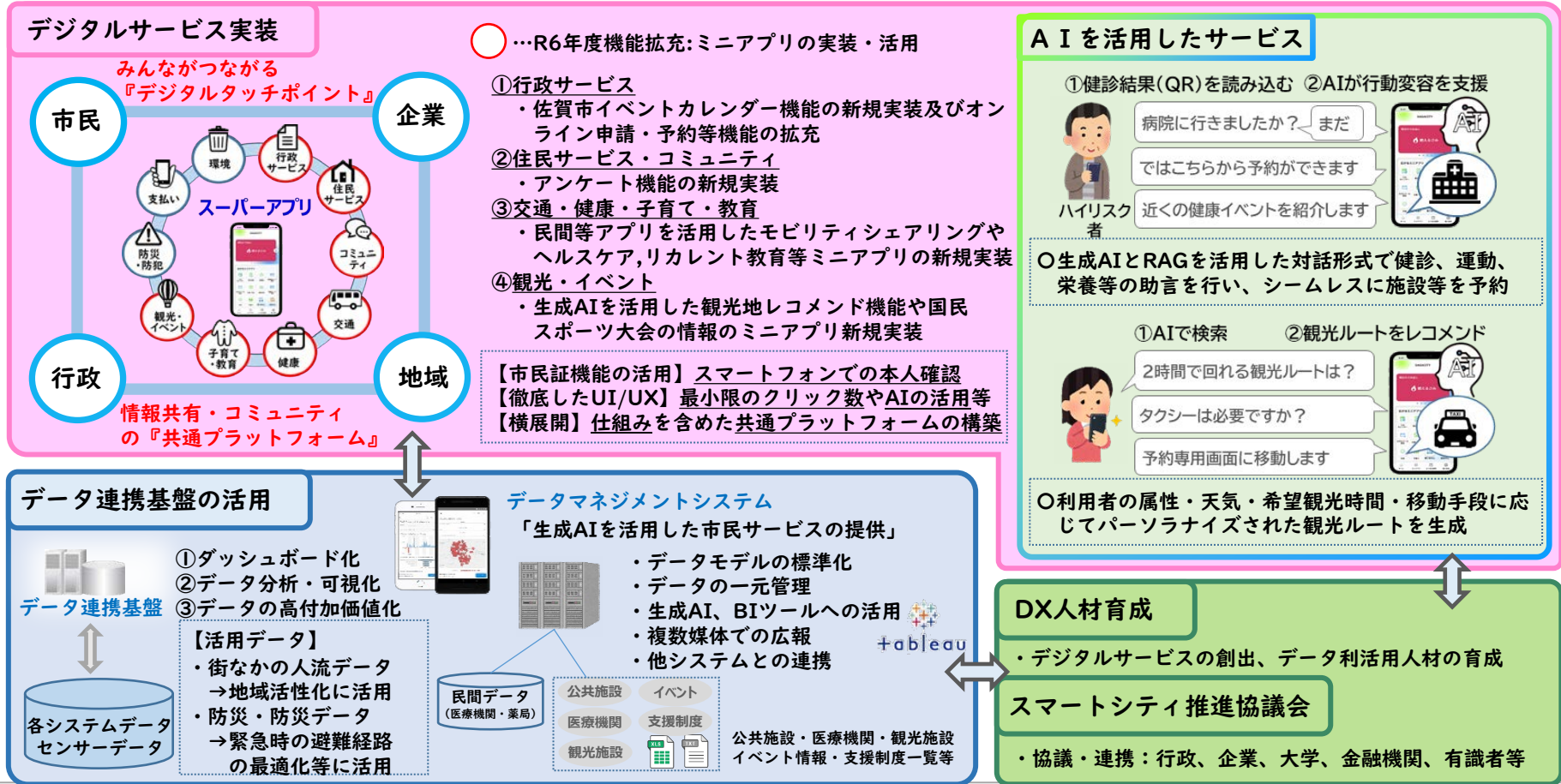


| | | | | | |
|------|--------|----|----------|-----|-----------|
| 自治体名 | 佐賀県佐賀市 | 人口 | 228,121人 | 事業費 | 236,199千円 |
|------|--------|----|----------|-----|-----------|


概要

- R5年度までに、マイナンバーカードの公的個人認証機能を活用した「デジタル市民証」を、スマートフォンに搭載するアプリを開発し、既に**1.6万人の市民が登録済**。市主催イベントや避難所チェックイン等で活用。R6年度は、行政イベントカレンダー及び申請・予約機能、住民コミュニティ・アンケート機能、モビリティシェアリングやヘルスケアのアプリ機能など、行政サービスにきめ細かく対応した機能を拡充。他自治体等との連携や協働も目指す。
- 本アプリの各種サービスの共通プラットフォーム化を進めるとともに、生成AIの活用機能も実装し、本年度は、健康メニューや観光ルートの推奨機能などの実装も図る。

◎佐賀市スーパーアプリを活用した『スマート・ローカル！SAGACITY』の取組



| | | | | | |
|------|--|----|----------|-----|----------|
| 自治体名 | 山口県山口市 | 人口 | 187,281人 | 事業費 | 35,000千円 |
| 概要 | 既に開始したタクシー等移動サービスアプリや観光情報提供サービスに加え、R6年度は、市民が必要とする様々な情報を一目で確認できる「山口市ダッシュボード」を拡充し緊急度の高い情報である「有害鳥獣情報」や「防災情報」を追加。また、「地域通貨機能」を追加し、市独自の補助金・給付金の申請から給付までをオンライン化するとともに、イベントへの参加等によるポイント付与を可能とすることで、地域経済活動への市民参画を促し、スマートシティを推進する。 | | | | |

 本交付金対象

防災・防犯分野

河川水位の情報や雨量情報などに加え、山口県が発表する土砂災害警戒情報や指定河川洪水予報などの情報についても、総合防災システムやLアラートとデータ連携を図り、より多くの防災情報を提供することで、更なる安全安心の確保につなげる。

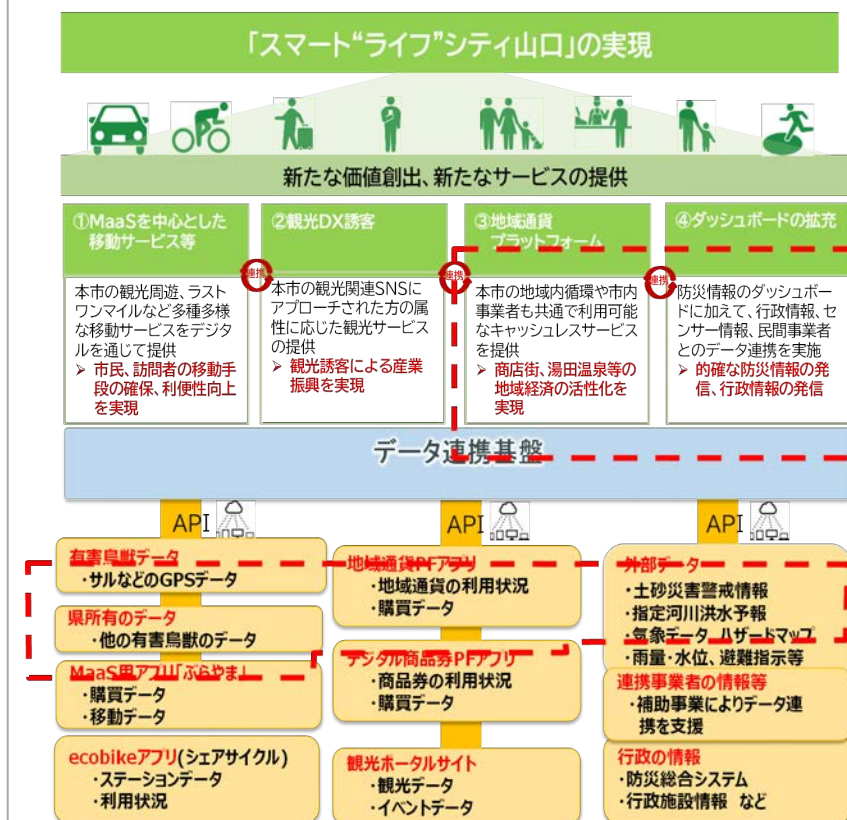
市民サービス分野

サルなどの有害鳥獣のGPSデータを連携し、データを活用した効果的な対策を行うことで、有害鳥獣等による農作物被害の軽減につなげる。

産業分野

デジタル商品券等共通プラットフォームに、通年利用可能な地域通貨の機能を追加し、運用することで、お金の地域内循環を図り、域内消費の促進を通じた本市の地域経済の活性化を図る。

また、購買データの連携を通じて、観光施設や商業施設等における販売促進や改善検討に役立ていただき、更なる地域経済の活性化につなげる。



デジタルの実装に取り組む 地方公共団体数



2.KPIの達成状況（デジタルの実装）

- デジタル田園都市国家構想総合戦略（令和4年12月23日閣議決定）において、「**デジタル実装に取り組む地方公共団体 1,000団体（令和6年度まで）、1,500団体（令和9年度まで）**」とのKPIを掲げているところ、アンケート調査において「地域へのサービスの実装段階にある」と回答した団体数は、**令和5年6月時点では1,090団体（令和6年度KPIは達成済み）**。
- 今般、**デジタル田園都市国家構想交付金 デジタル実装タイプにより1,147団体を採択**（各タイプの合計から重複を除いた数）。このうち、**新たにデジタルの実装に取り組む地方公共団体は364団体**。
- これにより、本交付金採択後は、**合計1,454団体がデジタルの実装に取り組むこととなる**。

今般、デジタル田園都市国家構想交付金デジタル実装タイプにより採択した地方公共団体数 : **1,147団体**
うち新たに取り組む団体 : **364団体**

1,090団体

令和5年6月時点

(1,147団体)

計1,454団体

364団体

1,090団体


本交付金採択後

KPI
1,500団体

2027年度末目標
(令和9年度末)

※「令和5年度デジタル田園都市国家構想実現に向けた地域課題の解決・改善の取組等に関する調査」で、「地域へのサービスの実装段階にある」と回答した団体

デジタル実装タイプ： 地方創生テレワーク型

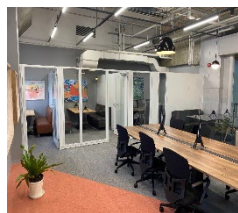


「転職なき移住」を実現し、地方への新たなひとの流れを創出するため、サテライトオフィスの整備・利用促進等に取り組む地方公共団体を支援します

施設整備・利用促進事業

- ①自治体運営施設を整備 + ②民間運営施設整備を支援

施設を開設して、地域に企業を呼び込みたい



①↔②組み合わせ可
(最大3施設)

働く環境の整備

施設の利活用促進



施設整備・運営 事業費 最大9,000万円/施設
利活用促進 事業費 最大1,200万円/団体

- ③既存施設の拡充・利用促進

既存施設の拡充・利用促進で
地域に企業を呼び込みたい

施設の利活用促進



視察・お試しツアー、
ビジネスマッチング、
Web 広報 等

事業費 最大1,200万円/団体

OR
①・②
または③

補助率 2/3 (高水準タイプ)
補助率 1/2 (標準タイプ)

+

進出支援事業

+

- ④企業の進出支援

施設の利用企業を支援して地域への企業進出を促進

進出企業
支援



進出支援金
最大100万円/社

- ①②③とセット申請

補助率 2/3
補助率 1/2

- ④単独での
申請

補助率
一律 1/2

+

進出企業定着・地域活性化支援事業

- ⑤進出企業定着・地域活性化の支援

本交付金を活用した施設や自治体独自の取組により整備された施設の
進出企業と地元企業等との連携事業を支援

地元企業・団体



進出企業

事業費 最大3,000万円/事業

補助率一律 1/2

地方創生テレワーク型 採択結果

■ デジタル田園都市国家構想交付金デジタル実装タイプ[°](地方創生テレワーク型)の採択結果は、
全体32団体 (①-④事業：22団体、⑤事業：10団体) で、事業件数は33件。
交付対象事業費は11億円、国費ベースで6億円。

<採択結果>

| | 団体数 | 交付対象 事業費 (億円) | 国費ベース (億円) |
|----------------------------|-----|---------------------|---------------|
| 全体 | 32 | 11 | 6 |
| ①-④事業 高水準タイプ [2/3補助] | 9 | 5 | 3 |
| ①-④事業 標準タイプ [1/2補助] | 13 | 4 | 2 |
| ⑤事業 | 10 | 2 | 1 |

<要素事業>

| 要素事業 | | 団体数 | 対象数 |
|-------------------|-----------------------------------|-----|------|
| 施設整備・ 利用促進事業 | ①サテライトオフィス等整備事業 (自治体運営施設整備) | 6 | 8施設 |
| | ②サテライトオフィス等開設支援事業 (民間運営施設開設支援) | 14 | 16施設 |
| | ③サテライトオフィス等活用促進事業 (既設拡充・促進) | 2 | 2施設 |
| | ④進出支援事業 (利用企業助成) | 8 | 23社 |
| ⑤進出企業定着・地域活性化支援事業 | | 10 | 11事業 |

※採択額は数値を四捨五入しているため、合計した数値計が全体欄の数値と合わない場合がある。

※④進出支援事業について、1団体単独申請あり

地方創生テレワーク型 施設整備・利用促進事業 採択事例

| | | | | |
|--|-------------------------------|--|---|--|
| 秋田県 秋田市 <サテライトオフィス誘致推進事業> | | 採択区分 | 高水準タイプ | |
| | | 交付対象事業費 (国費ベース) | 29,583千円 (19,722千円) | |
| 要素事業 | サテライトオフィス等整備事業 (自治体運営施設整備) | サテライトオフィス等開設支援事業 (民間運営施設開設支援) | サテライトオフィス等活用促進事業 (既設拡充・促進) | 進出支援事業 (利用企業助成) |
| <内容> 1. 民間事業者のサテライトオフィス開設支援 2. プロジェクト推進 (ニーズ調査、視察ツアーの実施) | | | 26,334千円 3,249千円 | K P I (2027度) 利用企業数 6社 当該都道府県外企業数 3社 利用者数 (2027年度年間のべ) 3,888人 当該都道府県外利用者割合 50% 移住者数 90人 ※住民基本台帳人口: 299,606人 |
|  <p>秋田拠点センター「アルヴェ」(施設HPより)</p> | |  |  <p>整備イメージ</p> | |
| <主なポイント> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 秋田駅直結の複合施設の空きスペースにサテライトオフィスを整備。 ✓ 若年層の就職の受け皿となるような、IT事業者やゲーム・アニメ等制事業者などを進出企業のターゲットとして誘致し、若年層の流出削減を図る。 ✓ 市内にITカリキュラムに力を入れる大学や専門学校、東北唯一の公立美術大学等を有しており、進出企業の即戦力人材獲得ニーズにも応えることが可能。 ✓ 進出を検討する企業を現地に招いた視察ツアーを併せて開催し、大学や専門学校への訪問をツアーに組み込むなど、市の強みを生かしたプロモーションを実施する。 | | | | |

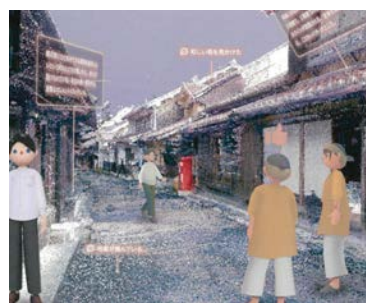
| | | | | |
|--|------------------|--------------------|--|----|
| 島根県 大田市 <デジタルツインバースによる石見銀山DX化事業> | | 交付対象事業費 (国費ベース) | 30,000千円 (15,000千円) ※補助率1/2 | |
| 要素事業 | 進出企業定着・地域活性化支援事業 | 活用する地域資源 | 観光・文化資源 (石見銀山の町並み) | |
| ■ 主なポイント <ul style="list-style-type: none"> ✓ 東京から進出した建設業を担う企業と石見銀山地域の振興や情報発信に関する事業を行う企業が連携。 ✓ <u>世界遺産石見銀山の町並みをデジタル保存</u>することで情報を活用しやすい形で一括保存し、<u>教育現場での活用による人材育成とシビックプライドの醸成</u>を図る。 ✓ 進出企業が持つ高精度な測量技術・デジタル化技術と、地元企業が地域一体となって培ってきた世界遺産における生活と文化の共存及び情報発信のノウハウを活用し、<u>世界遺産の町並みのデジタル化</u>を実現する。 | | KPI | | |
| | | アウト プット ベース | 小中学校において、コンテンツを活用して石見銀山学習を実施した授業(回) | 8 |
| | | 2024末 | ワークショップでの活用(回) | 3 |
| | | | 石見銀山学習以外の活動・イベントでシステムを活用(回) | 1 |
| | | アウト カム ベース | 小中学生に対するアンケートにおいて、「石見銀山について自ら学習したい」と回答した割合 (%) | 80 |
| | | 2027末 | 文化財保存業務において、以前より利便性が向上したと回答した割合 (%) | 80 |
| | | | 全ての利用者へのアンケートにおいて、石見銀山への理解が深まったと回答した割合(%) | 80 |



石見銀山大森地区の街並み



石見銀山学習 (市HPより)



石見銀山の街並みをメタバース化

デジタル田園都市国家構想交付金(デジタル実装タイプ)における都道府県別、市区町村別一覧

デジタル実装タイプの合計 (都道府県分と市町村等分の合計)

| 都道府県 | 交付対象事業数(件) | 採択額(国費ベース)(千円) |
|------|------------|----------------|
| 北海道 | 183 | 1,878,199 |
| 青森県 | 45 | 434,426 |
| 岩手県 | 48 | 455,726 |
| 宮城県 | 39 | 472,631 |
| 秋田県 | 40 | 297,224 |
| 山形県 | 60 | 659,063 |
| 福島県 | 76 | 849,425 |
| 茨城県 | 57 | 606,830 |
| 栃木県 | 49 | 361,316 |
| 群馬県 | 46 | 439,996 |
| 埼玉県 | 84 | 660,981 |
| 千葉県 | 87 | 552,742 |
| 東京都 | 102 | 1,501,991 |
| 神奈川県 | 68 | 1,165,289 |
| 新潟県 | 47 | 523,300 |
| 富山県 | 34 | 299,873 |
| 石川県 | 43 | 467,974 |
| 福井県 | 18 | 278,999 |
| 山梨県 | 27 | 345,586 |
| 長野県 | 79 | 653,011 |
| 岐阜県 | 58 | 610,916 |
| 静岡県 | 72 | 920,697 |
| 愛知県 | 90 | 921,441 |
| 三重県 | 43 | 278,637 |
| 滋賀県 | 34 | 217,071 |
| 京都府 | 36 | 230,523 |
| 大阪府 | 75 | 1,113,908 |
| 兵庫県 | 63 | 1,381,594 |
| 奈良県 | 40 | 435,616 |
| 和歌山県 | 29 | 360,328 |
| 鳥取県 | 30 | 202,109 |
| 島根県 | 20 | 333,547 |
| 岡山県 | 39 | 711,757 |
| 広島県 | 31 | 613,750 |
| 山口県 | 42 | 551,721 |
| 徳島県 | 33 | 325,679 |
| 香川県 | 26 | 243,934 |
| 愛媛県 | 26 | 197,628 |
| 高知県 | 31 | 372,274 |
| 福岡県 | 97 | 1,023,268 |
| 佐賀県 | 48 | 723,755 |
| 長崎県 | 29 | 249,309 |
| 熊本県 | 85 | 797,849 |
| 大分県 | 23 | 240,187 |
| 宮崎県 | 39 | 541,286 |
| 鹿児島県 | 51 | 366,636 |
| 沖縄県 | 31 | 231,304 |
| 合計 | 2,453 | 27,101,306 |

(注)地域間連携事業については、交付対象事業数を1件とし、採択額は実施計画の申請団体(主申請者)にまとめて計上。

デジタル田園都市国家構想交付金(デジタル実装タイプ)における都道府県別、市区町村別一覧

市町村等分

| 都道府県 | TYPE1 | | TYPE2/3 | | 地方創生テレワーク型 | | 合計 | |
|------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|
| | 交付対象 事業数(件) | 採択額 (国費ベース) (千円) | 交付対象 事業数(件) | 採択額 (国費ベース) (千円) | 交付対象 事業数(件) | 採択額 (国費ベース) (千円) | 交付対象 事業数(件) | 採択額 (国費ベース) (千円) |
| 北海道 | 177 | 1,684,548 | 2 | 165,789 | 4 | 27,862 | 183 | 1,878,199 |
| 青森県 | 41 | 363,996 | | | 1 | 23,750 | 42 | 387,746 |
| 岩手県 | 46 | 402,934 | | | 1 | 51,000 | 47 | 453,934 |
| 宮城県 | 35 | 401,134 | | | | | 35 | 401,134 |
| 秋田県 | 37 | 207,486 | | | 1 | 19,722 | 38 | 227,208 |
| 山形県 | 55 | 537,357 | | | 1 | 39,689 | 56 | 577,046 |
| 福島県 | 71 | 625,847 | 1 | 65,666 | | | 72 | 691,513 |
| 茨城県 | 55 | 327,356 | 1 | 271,974 | 1 | 7,500 | 57 | 606,830 |
| 栃木県 | 46 | 313,501 | | | 1 | 32,815 | 47 | 346,316 |
| 群馬県 | 45 | 338,043 | 1 | 101,953 | | | 46 | 439,996 |
| 埼玉県 | 82 | 638,320 | | | 1 | 4,500 | 83 | 642,820 |
| 千葉県 | 80 | 450,597 | | | | | 80 | 450,597 |
| 東京都 | 100 | 1,340,470 | | | | | 100 | 1,340,470 |
| 神奈川県 | 66 | 1,145,669 | | | | | 66 | 1,145,669 |
| 新潟県 | 44 | 498,068 | | | 1 | 15,000 | 45 | 513,068 |
| 富山県 | 27 | 152,347 | 1 | 69,113 | 1 | 9,955 | 29 | 231,415 |
| 石川県 | 42 | 314,769 | 1 | 153,205 | | | 43 | 467,974 |
| 福井県 | 10 | 41,906 | | | | | 10 | 41,906 |
| 山梨県 | 26 | 343,879 | | | | | 26 | 343,879 |
| 長野県 | 72 | 546,172 | | | 3 | 67,385 | 75 | 613,557 |
| 岐阜県 | 54 | 474,407 | | | 1 | 60,000 | 55 | 534,407 |
| 静岡県 | 60 | 709,075 | 2 | 131,358 | 2 | 20,000 | 64 | 860,433 |
| 愛知県 | 85 | 685,755 | 1 | 167,842 | | | 86 | 853,597 |
| 三重県 | 41 | 236,000 | | | | | 41 | 236,000 |
| 滋賀県 | 29 | 155,624 | | | | | 29 | 155,624 |
| 京都府 | 36 | 230,523 | | | | | 36 | 230,523 |
| 大阪府 | 73 | 1,021,534 | | | | | 73 | 1,021,534 |
| 兵庫県 | 56 | 931,868 | 2 | 278,180 | 1 | 28,500 | 59 | 1,238,548 |
| 奈良県 | 35 | 297,860 | | | | | 35 | 297,860 |
| 和歌山県 | 28 | 315,549 | | | | | 28 | 315,549 |
| 鳥取県 | 28 | 190,587 | | | | | 28 | 190,587 |
| 島根県 | 17 | 277,204 | | | 2 | 51,826 | 19 | 329,030 |
| 岡山県 | 34 | 507,283 | 1 | 120,866 | 2 | 5,150 | 37 | 633,299 |
| 広島県 | 28 | 538,059 | | | | | 28 | 538,059 |
| 山口県 | 34 | 375,450 | 1 | 17,500 | 1 | 450 | 36 | 393,400 |
| 徳島県 | 29 | 240,101 | | | | | 29 | 240,101 |
| 香川県 | 25 | 238,934 | | | | | 25 | 238,934 |
| 愛媛県 | 24 | 179,587 | | | | | 24 | 179,587 |
| 高知県 | 29 | 365,897 | | | | | 29 | 365,897 |
| 福岡県 | 87 | 796,301 | | | 2 | 22,500 | 89 | 818,801 |
| 佐賀県 | 39 | 450,945 | 1 | 157,466 | 2 | 59,210 | 42 | 667,621 |
| 長崎県 | 23 | 104,348 | 1 | 86,459 | 1 | 1,120 | 25 | 191,927 |
| 熊本県 | 83 | 761,460 | | | 1 | 31,333 | 84 | 792,793 |
| 大分県 | 21 | 197,525 | | | | | 21 | 197,525 |
| 宮崎県 | 32 | 310,301 | 1 | 94,966 | | | 33 | 405,267 |
| 鹿児島県 | 49 | 339,964 | | | | | 49 | 339,964 |
| 沖縄県 | 30 | 226,232 | | | | | 30 | 226,232 |
| 合計 | 2,266 | 21,832,772 | 17 | 1,882,337 | 31 | 579,267 | 2,314 | 24,294,376 |

(注) 地域間連携事業については、交付対象事業数を1件とし、採択額は実施計画の申請団体(主申請者)にまとめて計上。

デジタル田園都市国家構想交付金(デジタル実装タイプ)における都道府県別、市区町村別一覧

都道府県分

| 都道府県 | TYPE1 | | TYPE2/3 | | 地方創生テレワーク型 | | 合計 | |
|------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|----------------|------------------------|
| | 交付対象 事業数(件) | 採択額 (国費ベース) (千円) | 交付対象 事業数(件) | 採択額 (国費ベース) (千円) | 交付対象事業数 (件) | 採択額 (国費ベース) (千円) | 交付対象 事業数(件) | 採択額 (国費ベース) (千円) |
| 北海道 | | | | | | | 0 | 0 |
| 青森県 | 3 | 46,680 | | | | | 3 | 46,680 |
| 岩手県 | 1 | 1,792 | | | | | 1 | 1,792 |
| 宮城県 | 4 | 71,497 | | | | | 4 | 71,497 |
| 秋田県 | 2 | 70,016 | | | | | 2 | 70,016 |
| 山形県 | 4 | 82,017 | | | | | 4 | 82,017 |
| 福島県 | 4 | 157,912 | | | | | 4 | 157,912 |
| 茨城県 | | | | | | | 0 | 0 |
| 栃木県 | 2 | 15,000 | | | | | 2 | 15,000 |
| 群馬県 | | | | | | | 0 | 0 |
| 埼玉県 | 1 | 18,161 | | | | | 1 | 18,161 |
| 千葉県 | 7 | 102,145 | | | | | 7 | 102,145 |
| 東京都 | 2 | 161,521 | | | | | 2 | 161,521 |
| 神奈川県 | 2 | 19,620 | | | | | 2 | 19,620 |
| 新潟県 | 2 | 10,232 | | | | | 2 | 10,232 |
| 富山県 | 5 | 68,458 | | | | | 5 | 68,458 |
| 石川県 | | | | | | | 0 | 0 |
| 福井県 | 7 | 186,356 | | | 1 | 50,737 | 8 | 237,093 |
| 山梨県 | 1 | 1,707 | | | | | 1 | 1,707 |
| 長野県 | 4 | 39,454 | | | | | 4 | 39,454 |
| 岐阜県 | 2 | 61,509 | | | 1 | 15,000 | 3 | 76,509 |
| 静岡県 | 8 | 60,264 | | | | | 8 | 60,264 |
| 愛知県 | 4 | 67,844 | | | | | 4 | 67,844 |
| 三重県 | 2 | 42,637 | | | | | 2 | 42,637 |
| 滋賀県 | 5 | 61,447 | | | | | 5 | 61,447 |
| 京都府 | | | | | | | 0 | 0 |
| 大阪府 | 1 | 39,374 | 1 | 53,000 | | | 2 | 92,374 |
| 兵庫県 | 4 | 143,046 | | | | | 4 | 143,046 |
| 奈良県 | 5 | 137,756 | | | | | 5 | 137,756 |
| 和歌山県 | 1 | 44,779 | | | | | 1 | 44,779 |
| 鳥取県 | 2 | 11,522 | | | | | 2 | 11,522 |
| 島根県 | 1 | 4,517 | | | | | 1 | 4,517 |
| 岡山県 | 2 | 78,458 | | | | | 2 | 78,458 |
| 広島県 | 2 | 41,025 | 1 | 34,666 | | | 3 | 75,691 |
| 山口県 | 6 | 158,321 | | | | | 6 | 158,321 |
| 徳島県 | 4 | 85,578 | | | | | 4 | 85,578 |
| 香川県 | 1 | 5,000 | | | | | 1 | 5,000 |
| 愛媛県 | 2 | 18,041 | | | | | 2 | 18,041 |
| 高知県 | 2 | 6,377 | | | | | 2 | 6,377 |
| 福岡県 | 8 | 204,467 | | | | | 8 | 204,467 |
| 佐賀県 | 6 | 56,134 | | | | | 6 | 56,134 |
| 長崎県 | 4 | 57,382 | | | | | 4 | 57,382 |
| 熊本県 | 1 | 5,056 | | | | | 1 | 5,056 |
| 大分県 | 2 | 42,662 | | | | | 2 | 42,662 |
| 宮崎県 | 6 | 136,019 | | | | | 6 | 136,019 |
| 鹿児島県 | 2 | 26,672 | | | | | 2 | 26,672 |
| 沖縄県 | 1 | 5,072 | | | | | 1 | 5,072 |
| 合計 | 135 | 2,653,527 | 2 | 87,666 | 2 | 65,737 | 139 | 2,806,930 |

(注)地域間連携事業については、交付対象事業数を1件とし、採択額は実施計画の申請団体(主申請者)にまとめて計上。

デジタル田園都市国家構想交付金（デジタル実装タイプTYPE1）
交付対象事業一覧

<1. 通常事業分>

| 地方公共団体名 | | 事業名 | 採択額 (千円) |
|---------|------|----------------------------|-------------|
| 都道府県 | 市区町村 | | |
| 北海道 | 小樽市 | 公開型GIS導入事業 | 50,581 |
| 北海道 | 旭川市 | デジタル技術実装による地域コミュニティ担い手確保事業 | 8,726 |
| 北海道 | 旭川市 | 旭川市史デジタルアーカイブ推進事業 | 3,000 |
| 北海道 | 室蘭市 | 授業支援システム導入事業 | 3,565 |
| 北海道 | 室蘭市 | 入札・契約一括電子化事業 | 8,326 |
| 北海道 | 帯広市 | 窓口サービススマート化事業 | 1,512 |
| 北海道 | 帯広市 | 帯広市スマート農業推進事業 | 81,600 |
| 北海道 | 北見市 | 公共施設予約のオンライン化による市民サービス向上事業 | 4,400 |
| 北海道 | 網走市 | 情報発信構築事業 | 1,324 |
| 北海道 | 網走市 | 積雪深自動モニタリングシステム設置業務事業 | 2,695 |
| 北海道 | 網走市 | 電子調達システム導入事業 | 3,025 |
| 北海道 | 留萌市 | 空き家活用プラットフォーム構築事業 | 2,500 |
| 北海道 | 留萌市 | 水道ポータルサイト等導入事業 | 36,076 |
| 北海道 | 稚内市 | 教育DX推進事業 | 7,584 |
| 北海道 | 稚内市 | 情報発信DX・市民サービス向上事業 | 1,548 |
| 北海道 | 美瑛市 | 学力向上プロジェクト推進事業（AIドリル実装） | 1,547 |
| 北海道 | 芦別市 | コンビニ交付サービス導入事業 | 15,685 |
| 北海道 | 芦別市 | 公共施設デジタルサイネージ設置事業 | 878 |
| 北海道 | 芦別市 | 公共施設予約管理システム導入事業 | 1,297 |
| 北海道 | 江別市 | 介護保険認定業務システム導入事業 | 8,510 |
| 北海道 | 江別市 | 学校教育DX推進事業 | 12,231 |
| 北海道 | 江別市 | 救急業務デジタル化事業 | 8,184 |
| 北海道 | 江別市 | 給付費等管理システム導入事業 | 5,494 |
| 北海道 | 江別市 | 情報図書館デジタル化推進事業 | 85,701 |
| 北海道 | 紋別市 | LINEを活用した行政手続のオンライン化 | 1,060 |
| 北海道 | 紋別市 | 入札業務等DX化事業 | 3,553 |
| 北海道 | 士別市 | 公共施設予約管理システム導入事業 | 2,942 |
| 北海道 | 名寄市 | インターネット出願システム導入事業 | 1,716 |
| 北海道 | 名寄市 | 小中学校情報機器整備事業（AIドリル導入） | 4,345 |
| 北海道 | 名寄市 | 水道スマートメーター導入事業 | 22,565 |

| | | | |
|-----|------|-----------------------------------|--------|
| 北海道 | 名寄市 | 地理情報のデジタル化及びGIS導入によるデジタル情報の運用基盤構築 | 31,674 |
| 北海道 | 三笠市 | ハウス環境適正管理支援事業 | 5,840 |
| 北海道 | 千歳市 | 胃内視鏡検診クラウドシステム導入事業 | 370 |
| 北海道 | 千歳市 | 子育てアプリ導入事業 | 498 |
| 北海道 | 千歳市 | 窓口DX推進事業 | 6,921 |
| 北海道 | 滝川市 | AIドリル導入事業 | 4,408 |
| 北海道 | 滝川市 | 道路情報公開システムの構築 | 6,021 |
| 北海道 | 滝川市 | 保育所業務のDX推進事業 | 759 |
| 北海道 | 砂川市 | マイナンバーカード図書館利用事業 | 3,577 |
| 北海道 | 富良野市 | すべての子どもを取り残さない教育DX推進事業 | 5,256 |
| 北海道 | 登別市 | 学校体育施設開放スマートロック化事業 | 2,780 |
| 北海道 | 登別市 | 除雪管理システム導入事業 | 11,110 |
| 北海道 | 登別市 | 被災者生活再建支援システム導入事業 | 3,024 |
| 北海道 | 登別市 | 放課後児童クラブ業務支援システム導入事業 | 2,448 |
| 北海道 | 恵庭市 | GIS活用による防災情報のデジタル化事業 | 19,735 |
| 北海道 | 恵庭市 | デジタル教材導入事業 | 6,268 |
| 北海道 | 北広島市 | AIチャットボットを用いた市民サービスの向上事業 | 340 |
| 北海道 | 北広島市 | RPAを用いた窓口サービス改善事業 | 6,016 |
| 北海道 | 北広島市 | 給付費等申請クラウドシステム導入事業 | 2,200 |
| 北海道 | 北広島市 | 空家流通促進デジタルプラットフォーム構築事業 | 7,150 |
| 北海道 | 北広島市 | 除雪車両GPSシステム構築事業 | 4,985 |
| 北海道 | 石狩市 | 学校開放スマートロック導入事業 | 5,435 |
| 北海道 | 石狩市 | 地域情報発信アプリ導入事業 | 18,500 |
| 北海道 | 石狩市 | 保育所等運営支援システム導入事業 | 2,873 |
| 北海道 | 当別町 | 除雪情報管理システム整備事業 | 14,150 |
| 北海道 | 当別町 | 当別デジタル行政サービス事業 | 36,104 |
| 北海道 | 当別町 | 当別ふれあいバスキャッシュレス決済導入事業 | 287 |
| 北海道 | 知内町 | 中央公民館図書室図書管理システム導入事業 | 1,965 |
| 北海道 | 森町 | ICT活用教育推進事業 | 15,757 |
| 北海道 | 八雲町 | キャッシュレス決済導入事業 | 2,432 |
| 北海道 | 八雲町 | 証明書等コンビニ交付事業 | 5,228 |
| 北海道 | 奥尻町 | 奥尻町教育DX・Step-Up事業 | 11,170 |
| 北海道 | 今金町 | LINEを用いた情報配信／コミュニケーション事業 | 330 |
| 北海道 | 今金町 | クラウドを用いた一斉架電システム構築事業 | 1,424 |
| 北海道 | 島牧村 | デジタルドリル導入事業 | 158 |

| | | | |
|-----|-------|-------------------------------|--------|
| 北海道 | 島牧村 | 水道スマートメーター導入事業 | 13,345 |
| 北海道 | 黒松内町 | オンライン総合窓口システム導入事業 | 2,163 |
| 北海道 | 黒松内町 | 老人保健施設ナースコールシステムデジタル化事業 | 12,100 |
| 北海道 | 蘭越町 | 防災情報配信サービス構築事業 | 44,550 |
| 北海道 | 真狩村 | 窓口支援システム（書かない窓口）導入事業 | 573 |
| 北海道 | 京極町 | 地域独自プラットフォーム | 24,290 |
| 北海道 | 倶知安町 | マイナンバーカードを活用したデジタルリゾートレジデンス事業 | 15,215 |
| 北海道 | 共和町 | バス・タクシー利用助成券電子化事業 | 14,552 |
| 北海道 | 共和町 | 異動受付支援システム導入事業 | 6,737 |
| 北海道 | 共和町 | 水道スマートメーター導入事業 | 48,000 |
| 北海道 | 岩内町 | A Iチャットボットサービス導入整備事業 | 1,897 |
| 北海道 | 岩内町 | ICT教育推進事業 | 3,468 |
| 北海道 | 岩内町 | 公共交通キャッシュレス決済サービス導入整備事業 | 3,331 |
| 北海道 | 積丹町 | 地域情報連携システム導入事業 | 2,915 |
| 北海道 | 余市町 | 住宅地図システム導入事業 | 389 |
| 北海道 | 南幌町 | 窓口スマート化事業 | 2,500 |
| 北海道 | 上砂川町 | ICTの活用による学力向上事業 | 1,257 |
| 北海道 | 長沼町 | 住民向けポータル（情報共有・行政のオンライン化） | 500 |
| 北海道 | 月形町 | AIチャットボット実装を含めた月形町ホームページ再構築事業 | 3,587 |
| 北海道 | 月形町 | LINE電子申請等環境整備事業 | 2,416 |
| 北海道 | 浦臼町 | 電子黒板導入によるICT活用推進事業 | 3,932 |
| 北海道 | 新十津川町 | 証明書交付窓口デジタル化事業 | 9,358 |
| 北海道 | 鷹栖町 | 公共施設予約システム導入事業 | 2,870 |
| 北海道 | 鷹栖町 | 証明書コンビニ交付サービス等導入事業 | 12,635 |
| 北海道 | 当麻町 | 行政サービスの包括的電子化事業 | 5,153 |
| 北海道 | 当麻町 | 証明書コンビニ交付システム導入事業 | 10,943 |
| 北海道 | 当麻町 | 電子地域通貨導入事業 | 22,076 |
| 北海道 | 比布町 | コンビニ交付システム導入事業 | 10,121 |
| 北海道 | 愛別町 | 証明書コンビニ交付サービス事業 | 11,579 |
| 北海道 | 愛別町 | データ放送・スマホアプリ導入事業 | 19,321 |
| 北海道 | 上川町 | コンビニ交付サービス | 11,351 |
| 北海道 | 上川町 | 上川町くらしのアプリ導入事業 | 7,975 |
| 北海道 | 上川町 | 保育ICT導入事業 | 3,125 |
| 北海道 | 東川町 | デジタルの活用による教育環境等充実事業 | 8,823 |
| 北海道 | 美瑛町 | コンビニ交付サービス事業 | 15,168 |

| | | | |
|-----|-------|---------------------------------|--------|
| 北海道 | 中富良野町 | LINEを用いた情報配信システム導入事業 | 619 |
| 北海道 | 中富良野町 | 中富良野町教育の歴史のデジタル化事業 | 16,175 |
| 北海道 | 中富良野町 | 中富良野町立義務教育学校図書館システム導入及び町図書館連携事業 | 14,294 |
| 北海道 | 剣淵町 | LINEを活用した町民サービス導入事業 | 1,980 |
| 北海道 | 下川町 | LINEを活用したスマホ役場構築事業 | 493 |
| 北海道 | 下川町 | 除雪車両運行管理システム構築事業 | 2,448 |
| 北海道 | 苫前町 | LINEを活用したオンライン申請環境構築事業 | 454 |
| 北海道 | 羽幌町 | LINEを活用したスマート窓口の導入 | 745 |
| 北海道 | 羽幌町 | 羽幌町GIGAスクール運営事業 | 2,236 |
| 北海道 | 初山別村 | デジタルを活用した災害対策事業 | 6,097 |
| 北海道 | 初山別村 | 水道スマートメーター導入事業 | 12,142 |
| 北海道 | 浜頓別町 | 水道スマートメーター導入事業 | 24,846 |
| 北海道 | 浜頓別町 | 認定こども園ICT化による保育環境・子育て環境向上事業 | 955 |
| 北海道 | 浜頓別町 | 浜頓別町LINEを活用したデジタル総合窓口の導入 | 1,925 |
| 北海道 | 中頓別町 | デマンドバスオンライン予約・運行管理サービス導入事業 | 308 |
| 北海道 | 中頓別町 | 住民向けアプリ開発事業 | 1,957 |
| 北海道 | 中頓別町 | 中頓別町図書システム導入事業 | 5,115 |
| 北海道 | 美幌町 | マイナンバーカード等を活用した「書かない窓口」導入事業 | 3,920 |
| 北海道 | 津別町 | クラウド型デジタルサイネージによる地域情報発信力の強化 | 517 |
| 北海道 | 斜里町 | 学校DX推進事業 | 19,022 |
| 北海道 | 斜里町 | 斜里町鳥獣遠隔監視事業 | 831 |
| 北海道 | 斜里町 | 書かない・待たないワンストップ窓口支援サービス事業 | 3,489 |
| 北海道 | 斜里町 | 水道スマートメーター（水道自動検針）導入事業 | 65,080 |
| 北海道 | 小清水町 | AIを活用したいつでも窓口構築事業 | 2,200 |
| 北海道 | 小清水町 | 公共施設予約サービス（無人対応型）構築事業 | 10,992 |
| 北海道 | 小清水町 | 小清水町デジタル化防災基盤構築事業 | 8,800 |
| 北海道 | 小清水町 | 町アプリによる次世代フレイル対策事業 | 11,271 |
| 北海道 | 小清水町 | 保育等ICTシステム導入事業 | 6,864 |
| 北海道 | 置戸町 | 公式LINEアカウント構築事業 | 467 |
| 北海道 | 湧別町 | マイナンバーカード利活用推進整備事業 | 645 |
| 北海道 | 湧別町 | 行政手続きのオンライン化推進事業 | 1,680 |
| 北海道 | 湧別町 | 窓口支援システム導入事業 | 1,370 |
| 北海道 | 湧別町 | 防災GISハザードマップ整備事業 | 2,482 |
| 北海道 | 滝上町 | 公共施設予約電子化事業 | 3,742 |
| 北海道 | 滝上町 | 災害対応ドローン整備事業 | 600 |

| | | | |
|-----|-------|--|--------|
| 北海道 | 滝上町 | 翻訳アプリケーション導入事業 | 1,420 |
| 北海道 | 白老町 | 「書かない・行かない・キャッシュレス」デジタル窓口推進事業 | 3,026 |
| 北海道 | 白老町 | 白老町防災情報システム導入事業 | 59,180 |
| 北海道 | 安平町 | あびらスマート行政推進事業 | 27,190 |
| 北海道 | 安平町 | クラウドを活用したスマート水道検針事業 | 8,527 |
| 北海道 | むかわ町 | LINEを活用したスマート町役場推進事業 | 1,815 |
| 北海道 | 日高町 | LINEを活用した行政情報配信システム構築事業 | 2,178 |
| 北海道 | 日高町 | 教師用デジタル教材導入事業 | 6,418 |
| 北海道 | 日高町 | 特別養護老人ホームナースコールシステムデジタル化事業 | 4,965 |
| 北海道 | 浦河町 | スマート町役場実現事業 | 4,983 |
| 北海道 | 新ひだか町 | 新ひだか町DXによる住民窓口改革事業 | 28,129 |
| 北海道 | 音更町 | 電子契約事業 | 795 |
| 北海道 | 士幌町 | 移動期日前投票所（車）に係る選挙システム導入事業 | 5,000 |
| 北海道 | 上士幌町 | 上士幌町スポーツセンターデジタル化事業 | 1,456 |
| 北海道 | 鹿追町 | 議事録作成システムの導入 | 1,657 |
| 北海道 | 鹿追町 | 書かない窓口の導入 | 680 |
| 北海道 | 鹿追町 | 情報発信の質の向上とスマホを活用した住民サービスの実現 | 3,970 |
| 北海道 | 清水町 | LINEを活用した情報発信デジタル化事業 | 1,061 |
| 北海道 | 芽室町 | 教育DX推進事業 | 2,474 |
| 北海道 | 芽室町 | 書かない窓口、オンライン手続きの拡充による住民にやさしい手続き環境の構築事業 | 7,031 |
| 北海道 | 芽室町 | 町有牧場におけるドローン活用による預託牛の生産性向上事業 | 987 |
| 北海道 | 幕別町 | G P S 除雪情報等公開システム整備事業 | 11,800 |
| 北海道 | 幕別町 | デジタル活用によるインフラ情報の整備と公開型 G I S 構築事業 | 83,750 |
| 北海道 | 幕別町 | デジタル活用による住民にやさしい窓口整備事業 | 29,219 |
| 北海道 | 幕別町 | 行政手続のオンライン化による行政サービス向上とRPAによる業務効率化 | 3,557 |
| 北海道 | 幕別町 | 情報発信ツール D X 化事業 | 3,454 |
| 北海道 | 池田町 | 道路 G I S 導入事業 | 46,827 |
| 北海道 | 本別町 | GISを活用したWEBハザードマップ構築 | 3,274 |
| 北海道 | 本別町 | LINEを活用した行政情報配信システム等構築事業 | 4,889 |
| 北海道 | 本別町 | 個別最適化学習のためのAI型学習ドリルの導入 | 1,708 |
| 北海道 | 本別町 | 人感センサー等を利用した高齢者等緊急通報システム見守り事業 | 1,498 |
| 北海道 | 陸別町 | 水道スマートメーター導入事業 | 14,782 |
| 北海道 | 白糠町 | 白糠海域海洋観測事業 | 15,140 |
| 北海道 | 別海町 | デジタルの力を活用した子ども・子育て支援環境向上事業 | 4,168 |
| 北海道 | 中標津町 | 「書かない窓口」システム構築事業 | 15,703 |

| | | | |
|-----|------|--------------------------------|--------|
| 北海道 | 標津町 | 標津町フロントヤード改革事業 | 2,887 |
| 北海道 | 羅臼町 | LINEを活用した情報発信・収集デジタル化事業 | 1,485 |
| 北海道 | 羅臼町 | コンビニ交付システム導入事業 | 3,094 |
| 北海道 | 羅臼町 | 住宅地図（LGWAN）システム整備事業 | 212 |
| 北海道 | 羅臼町 | 獣害対策事業 | 3,808 |
| 北海道 | 羅臼町 | 水道スマートメーター導入事業 | 25,662 |
| 青森県 | | 県出身者と直接つながるLINE公式アカウント情報発信 | 3,330 |
| 青森県 | | 県立学校DXスタートアップ事業 | 37,847 |
| 青森県 | | 保健所チャットボット導入事業 | 5,503 |
| 青森県 | 青森市 | AIデマンド交通運行事業 | 27,421 |
| 青森県 | 青森市 | イベントの一元管理及び宿泊情報提供事業 | 1,870 |
| 青森県 | 青森市 | 書かない窓口 | 2,505 |
| 青森県 | 弘前市 | キャッシュレス決済導入事業 | 2,866 |
| 青森県 | 弘前市 | スマホ市役所導入事業 | 561 |
| 青森県 | 八戸市 | IoT避難所キーボックス自動解錠システム導入事業 | 4,251 |
| 青森県 | 黒石市 | GPS除雪管理システム導入事業 | 4,383 |
| 青森県 | 黒石市 | LINEを活用した情報提供・市民サービス向上事業 | 1,506 |
| 青森県 | 黒石市 | 庁舎窓口DX化事業 | 12,225 |
| 青森県 | 黒石市 | 都市計画情報照会システム導入事業 | 3,118 |
| 青森県 | 十和田市 | 学力向上対策事業（AIデジタルドリル教材） | 1,111 |
| 青森県 | 十和田市 | 健康応援ポイント事業 | 4,648 |
| 青森県 | 十和田市 | 書かない窓口導入事業 | 4,763 |
| 青森県 | 十和田市 | 窓口キャッシュレスセルフレジ導入事業 | 4,436 |
| 青森県 | むつ市 | キャッシュレス決済導入事業 | 5,689 |
| 青森県 | むつ市 | むつ市こどもまんなかICT学習環境整備事業 | 29,873 |
| 青森県 | むつ市 | むつ市議会映像配信システム整備事業 | 41,145 |
| 青森県 | むつ市 | 校務支援システム導入事業 | 7,278 |
| 青森県 | むつ市 | 防災行政無線音声配信システム導入事業 | 3,732 |
| 青森県 | 平川市 | AIデマンド配車システムを活用した市街地デマンド交通導入事業 | 21,733 |
| 青森県 | 今別町 | 証明書コンビニ交付導入事業 | 6,160 |
| 青森県 | 外ヶ浜町 | LINE公式アカウントサービス機能拡充事業 | 1,777 |
| 青森県 | 大鰐町 | 来庁不要 デジタル町役場整備事業 | 655 |
| 青森県 | 板柳町 | 安心・安全で快適なまちを実現するデジタル道路情報提供サービス | 35,447 |
| 青森県 | 板柳町 | 板柳町学校教育DX推進事業 | 1,830 |
| 青森県 | 鶴田町 | 鶴田町公式LINE活用サービス事業 | 2,874 |

| | | | |
|----------------|-------|---------------------------------|--------|
| 青森県 | 七戸町 | 「スマホ市役所」サービス導入事業 | 907 |
| 青森県 | 東北町 | 積雪深自動モニタリングシステムを活用した除雪業務の効率化 | 4,488 |
| 青森県 | 東北町 | 東北町スマート農業関連支援事業 | 15,000 |
| 青森県 | 六ヶ所村 | 「書かない窓口」システム導入事業 | 828 |
| 青森県 | おいらせ町 | マイナンバーカードを活用した郵送DX事業 | 112 |
| 青森県 | 大間町 | 母子健康手帳アプリの活用による子育て支援事業 | 109 |
| 青森県 | 三戸町 | 書かない窓口事業 | 2,596 |
| 青森県 | 五戸町 | ワンストップ総合窓口創設事業 | 5,645 |
| 青森県 | 五戸町 | 校務支援システム導入及びネットワーク環境整備事業 | 9,716 |
| 青森県 | 田子町 | 町公式LINEによる行政情報デジタル配信システムの構築 | 1,732 |
| 青森県 | 南部町 | 窓口DX推進事業 | 24,284 |
| 青森県 | 階上町 | 学校教育環境DX促進事業 | 19,935 |
| 青森県 | 新郷村 | 行政手続きのオンライン化事業 | 6,156 |
| 青森県 | 新郷村 | 新郷村LINE活用事業 | 3,631 |
| 一部事務組合下北医療センター | | 遠隔医療支援事業 | 35,000 |
| 岩手県 | | いわての歴史トピックスデジタルアーカイブ構築事業 | 1,792 |
| 岩手県 | 盛岡市 | 行政手続きオンライン化・デジタル化事業 | 1,390 |
| 岩手県 | 宮古市 | 宮古市国民健康保険診療所等の会計窓口キャッシュレス決済導入事業 | 254 |
| 岩手県 | 宮古市 | 新聞活用支援ツール（＋日報）を活用した探求学習プログラム事業 | 967 |
| 岩手県 | 大船渡市 | おおふなと版窓口DX（行かない窓口） | 16,547 |
| 岩手県 | 大船渡市 | 大船渡市入札関連業務デジタル化事業 | 5,766 |
| 岩手県 | 花巻市 | デジタルツールを活用した情報発信強化事業 | 2,584 |
| 岩手県 | 花巻市 | 公開型GIS整備事業 | 99,825 |
| 岩手県 | 花巻市 | 行政手続きオンライン申請システム導入事業 | 5,950 |
| 岩手県 | 花巻市 | 子育て相談記録システム導入事業 | 9,924 |
| 岩手県 | 北上市 | デジタルミュージアム事業 | 1,599 |
| 岩手県 | 北上市 | 家屋評価モバイル機器導入事業 | 498 |
| 岩手県 | 北上市 | 公金収納キャッシュレス決済導入事業 | 7,802 |
| 岩手県 | 北上市 | 施設予約システム導入事業 | 1,316 |
| 岩手県 | 久慈市 | Web口座振替受付サービス導入事業 | 1,952 |
| 岩手県 | 久慈市 | 学習用クラウド基盤導入事業 | 3,997 |
| 岩手県 | 遠野市 | 窓口サービス利便性向上事業 | 4,250 |
| 岩手県 | 一関市 | AIを活用した相談支援サービス | 4,079 |
| 岩手県 | 一関市 | 公開型・統合型GISクラウドサービス拡充事業 | 8,188 |
| 岩手県 | 一関市 | 生成AIを活用した音声ガイド事業 | 2,376 |

| | | | |
|-----------|-------|------------------------------|--------|
| 岩手県 | 陸前高田市 | 電子黒板を活用した効果的・効率的な授業展開 | 3,498 |
| 岩手県 | 釜石市 | GIS導入事業 | 30,247 |
| 岩手県 | 二戸市 | コンビニ交付サービス導入事業 | 13,222 |
| 岩手県 | 八幡平市 | 証明書交付のデジタル化とマイナンバーカード利活用促進事業 | 5,354 |
| 岩手県 | 奥州市 | AIデマンド交通 | 6,240 |
| 岩手県 | 奥州市 | 観光DX推進事業 | 1,768 |
| 岩手県 | 奥州市 | 公立保育所等 I C T システム導入事業 | 18,820 |
| 岩手県 | 岩手町 | 岩手町議会情報化推進事業 | 1,468 |
| 岩手県 | 紫波町 | LINEを活用した情報提供・町民サービス向上事業 | 1,804 |
| 岩手県 | 紫波町 | キャッシュレス決済事業 | 2,352 |
| 岩手県 | 紫波町 | 書かない窓口事業 | 23,254 |
| 岩手県 | 紫波町 | 母子健康手帳アプリ事業 | 484 |
| 岩手県 | 矢巾町 | 大型提示装置を用いた共同学習の実施事業 | 15,917 |
| 岩手県 | 西和賀町 | AI型ドリル活用による個別最適な学習支援事業 | 1,011 |
| 岩手県 | 金ケ崎町 | ICTによる教育推進事業 | 19,258 |
| 岩手県 | 金ケ崎町 | キャッシュレス決済サービス事業 | 1,108 |
| 岩手県 | 金ケ崎町 | 金ケ崎町防災情報発信システム作成事業 | 3,190 |
| 岩手県 | 金ケ崎町 | 認定こども園業務ICT化事業 | 576 |
| 岩手県 | 平泉町 | 教育分野におけるICT活用事業 | 6,758 |
| 岩手県 | 平泉町 | 平泉町公式ホームページDX推進事業 | 3,910 |
| 岩手県 | 平泉町 | 幼稚園・保育所ICTシステム導入事業 | 2,468 |
| 岩手県 | 住田町 | 行政サービスの包括的なデジタル化による住民満足度向上事業 | 6,370 |
| 岩手県 | 岩泉町 | コンビニ交付、書かない窓口サービス事業 | 15,535 |
| 岩手県 | 岩泉町 | 行政情報個別配信システム等構築事業 | 1,156 |
| 岩手県 | 田野畑村 | 行政情報個別配信システム等構築事業 | 1,859 |
| 岩手中部水道企業団 | | 電子入札システム導入事業 | 1,565 |
| 宮城県 | | デジタル身分証アプリを活用したサービスの提供 | 9,980 |
| 宮城県 | | 採点業務デジタル化推進事業 | 20,000 |
| 宮城県 | | 納付手続きのキャッシュレス化 | 38,836 |
| 宮城県 | | 博物館利用情報を活用した地域活力向上事業 | 2,681 |
| 宮城県 | 仙台市 | 書かない窓口推進事業 | 5,194 |
| 宮城県 | 仙台市 | 障害支援区分判定審査会のペーパーレス化 | 3,553 |
| 宮城県 | 仙台市 | 認定調査システム導入による認定業務デジタル化推進事業 | 20,540 |
| 宮城県 | 石巻市 | 校務支援システムによる児童生徒情報連携事業 | 26,086 |
| 宮城県 | 塩竈市 | 医療会計システム化事業 | 1,253 |

| | | | |
|-----|------|----------------------------------|---------|
| 宮城県 | 塩竈市 | 公式LINEの機能拡張によるスマホ市役所の構築 | 2,475 |
| 宮城県 | 塩竈市 | 住民の安心安全のさらなる革新に向けた道路冠水状況モニタリング事業 | 2,904 |
| 宮城県 | 塩竈市 | 書かない窓口システム導入事業 | 775 |
| 宮城県 | 気仙沼市 | E d Tech推進事業 | 27,969 |
| 宮城県 | 白石市 | 個別最適化学習事業 | 4,132 |
| 宮城県 | 名取市 | クラウド型校務支援システム導入事業 | 11,362 |
| 宮城県 | 名取市 | スマート水道メーター導入事業 | 100,000 |
| 宮城県 | 角田市 | 授業支援システム導入事業 | 1,346 |
| 宮城県 | 多賀城市 | デジタル技術を活用した文化財活用と観光周遊による地域活性化事業 | 30,644 |
| 宮城県 | 多賀城市 | 住民サービス向上のための公開型GIS構築事業 | 8,714 |
| 宮城県 | 岩沼市 | 公共施設予約システム導入事業 | 3,465 |
| 宮城県 | 登米市 | 書かない窓口導入事業 | 6,168 |
| 宮城県 | 登米市 | 入札参加資格審査申請システム及び契約管理システム導入事業 | 4,611 |
| 宮城県 | 栗原市 | 市役所窓口キャッシュレス化事業 | 1,757 |
| 宮城県 | 東松島市 | 人にやさしい市民窓口サービス構築事業 | 9,282 |
| 宮城県 | 大崎市 | 次世代型校務支援システム導入事業 | 12,783 |
| 宮城県 | 富谷市 | 陥没予防マップによる市民の防災力向上事業 | 1,500 |
| 宮城県 | 七ヶ宿町 | 書かない窓口導入事業 | 994 |
| 宮城県 | 大河原町 | 窓口キャッシュレス決済導入事業 | 433 |
| 宮城県 | 柴田町 | スマート農業機械表装拡大支援事業 | 40,910 |
| 宮城県 | 丸森町 | 行政情報個別配信システム等構築事業 | 1,000 |
| 宮城県 | 山元町 | LINEを活用した行政手続きデジタル化事業 | 4,236 |
| 宮城県 | 七ヶ浜町 | 個別避難計画デジタル化事業 | 319 |
| 宮城県 | 利府町 | AI音声認識システムを活用した窓口支援サービス事業 | 842 |
| 宮城県 | 利府町 | 町民への迅速な情報提供及び災害対策業務DX事業 | 4,437 |
| 宮城県 | 利府町 | 電子請求システム導入事業 | 1,881 |
| 宮城県 | 女川町 | 水道スマートメーター導入事業 | 1,022 |
| 宮城県 | 女川町 | 保育所ICT化による保育環境向上事業 | 7,862 |
| 宮城県 | 南三陸町 | 情報×DX スマートタウン推進事業 | 2,500 |
| 秋田県 | | 高校入試WEB出願システム構築事業 | 56,694 |
| 秋田県 | | 窓口キャッシュレス決済推進事業 | 13,322 |
| 秋田県 | 秋田市 | 秋田市公式LINE機能拡充事業 | 139 |
| 秋田県 | 能代市 | A I ドリル導入事業 | 2,112 |
| 秋田県 | 能代市 | L I N E 拡張サービス導入事業 | 2,126 |
| 秋田県 | 能代市 | 事業承継支援事業 | 1,000 |

| | | | |
|-----|-------|---------------------------------|--------|
| 秋田県 | 能代市 | 収蔵資料公開データベース整備事業 | 592 |
| 秋田県 | 能代市 | 郵送請求キャッシュレスサービス事業 | 885 |
| 秋田県 | 横手市 | 小中学校ICT環境整備事業 | 10,503 |
| 秋田県 | 大館市 | A I オンデマンド型相乗エアポートタクシー事業 | 16,124 |
| 秋田県 | 大館市 | A I チャットボット導入事業 | 2,365 |
| 秋田県 | 大館市 | キオスク端末（自動証明書交付機）及びキャッシュレス決済導入事業 | 4,858 |
| 秋田県 | 大館市 | 電子契約導入推進事業 | 330 |
| 秋田県 | 男鹿市 | コンビニ交付サービス導入事業 | 11,442 |
| 秋田県 | 湯沢市 | 書かない窓口整備事業 | 20,090 |
| 秋田県 | 鹿角市 | 介護認定審査会のペーパーレス化 | 1,241 |
| 秋田県 | 由利本荘市 | AIチャットボット導入事業 | 1,760 |
| 秋田県 | 由利本荘市 | 位置情報を活用した公共施設利便性向上事業 | 2,304 |
| 秋田県 | 由利本荘市 | 遠隔相談システム拡大事業 | 3,675 |
| 秋田県 | 由利本荘市 | 外部向けペーパーレス会議システム構築事業 | 3,950 |
| 秋田県 | 由利本荘市 | 収納業務デジタル改革事業 | 12,237 |
| 秋田県 | 潟上市 | キャッシュレス決済導入事業 | 967 |
| 秋田県 | 潟上市 | ハザードマップデジタル化事業 | 1,849 |
| 秋田県 | 大仙市 | だいせんやさしい窓口プロジェクト | 23,222 |
| 秋田県 | 大仙市 | 大仙市公式LINEアカウント機能拡充事業 | 935 |
| 秋田県 | 北秋田市 | LINEを活用した子ども・子育て等行政情報配信事業 | 3,573 |
| 秋田県 | にかほ市 | にかほ市デジタルアーカイブ事業 | 38,251 |
| 秋田県 | にかほ市 | 公式LINEを活用した行政サービスオンライン化 | 907 |
| 秋田県 | にかほ市 | 秋田県電子入札システム共同利用事業 | 1,365 |
| 秋田県 | 小坂町 | デジタル実装による住民サービスの向上と変革に向けた気運醸成事業 | 3,959 |
| 秋田県 | 三種町 | 行政手続きオンライン化推進事業 | 3,470 |
| 秋田県 | 三種町 | 施設予約システム構築事業 | 1,889 |
| 秋田県 | 三種町 | 窓口キャッシュレス化事業 | 1,617 |
| 秋田県 | 五城目町 | 電子入札システム導入事業 | 1,304 |
| 秋田県 | 美郷町 | ICT活用教育推進事業 | 7,302 |
| 秋田県 | 美郷町 | みさと版窓口DX | 12,108 |
| 秋田県 | 美郷町 | 公共施設予約システム更新事業 | 2,502 |
| 秋田県 | 美郷町 | 行政手続きのオンライン化推進事業 | 2,068 |
| 秋田県 | 東成瀬村 | フロントヤードDX化事業 | 2,465 |
| 山形県 | | デジタルを活用した空港の利便性向上・観光誘客強化事業 | 5,500 |
| 山形県 | | 公金収納方法多様化推進事業 | 34,615 |

| | | | |
|-----|------|-------------------------------------|--------|
| 山形県 | | 山形県道路空間DX事業 | 40,500 |
| 山形県 | | 電子書籍サービス提供事業 | 1,402 |
| 山形県 | 山形市 | AIによる健康アドバイス機能実装事業 | 6,836 |
| 山形県 | 山形市 | 救急医療情報共有システム導入事業 | 12,172 |
| 山形県 | 山形市 | 子ども・学校・保護者連携事業 ～統合型校務支援システムを中心に据えて～ | 18,956 |
| 山形県 | 山形市 | 子どもの学び充実事業 | 99,997 |
| 山形県 | 米沢市 | 除雪車運行管理システム導入事業 | 27,365 |
| 山形県 | 鶴岡市 | 介護認定調査のデジタル化事業 | 4,415 |
| 山形県 | 酒田市 | 酒田市鳥獣捕獲遠隔監視事業 | 642 |
| 山形県 | 酒田市 | 地域包括 × 医療・介護連携 DX事業 | 8,704 |
| 山形県 | 新庄市 | 観光デジタルマップを活用した新庄まつり山車GPS位置情報発信事業 | 1,325 |
| 山形県 | 新庄市 | 市公式LINEを活用した情報発信による市民サービス向上事業 | 918 |
| 山形県 | 寒河江市 | 書かない窓口（申請書作成支援サービス）事業 | 6,336 |
| 山形県 | 上山市 | 給付費等申請クラウドシステム導入事業 | 1,456 |
| 山形県 | 上山市 | 待たない、行かない、書かない窓口整備事業 | 21,953 |
| 山形県 | 村山市 | 各種証明書コンビニ交付事業 | 10,354 |
| 山形県 | 長井市 | デジタルミュージアム整備事業 | 1,820 |
| 山形県 | 長井市 | 児童センターICT化事業 | 5,620 |
| 山形県 | 長井市 | 統合型GIS(公開型GIS・公図デジタル化)整備事業 | 12,438 |
| 山形県 | 長井市 | 訪問看護ステーションにおけるデジタル化(電子カルテ導入等)推進事業 | 2,156 |
| 山形県 | 天童市 | 天童市公式LINE運用支援システム導入事業 | 632 |
| 山形県 | 天童市 | 母子保健デジタル活用事業 | 1,659 |
| 山形県 | 東根市 | 行政地図情報の整備及び公開型GISを利用した情報配信事業 | 42,566 |
| 山形県 | 山辺町 | コンビニ交付事業 | 36,974 |
| 山形県 | 中山町 | マイナンバーカードの利活用による証明書のコンビニ交付導入事業 | 3,091 |
| 山形県 | 中山町 | 安心・安全・住みよいまちを実現する統合型GIS導入事業 | 30,703 |
| 山形県 | 中山町 | 個別避難計画作成システム導入事業 | 3,002 |
| 山形県 | 中山町 | 積雪深自動モニタリングシステム導入事業 | 6,299 |
| 山形県 | 中山町 | 中山町LINE公式アカウント導入事業 | 1,650 |
| 山形県 | 河北町 | GIGAスクール構想実現に向けたデジタル化推進事業 | 8,138 |
| 山形県 | 河北町 | コンビニ交付事業 | 13,446 |
| 山形県 | 河北町 | 河北町公式LINE活用事業 | 1,485 |
| 山形県 | 河北町 | 公金収納サービス向上事業 | 6,133 |
| 山形県 | 西川町 | 道路台帳電子化事業 | 16,900 |
| 山形県 | 朝日町 | 朝日町議会中継デジタル化事業 | 4,817 |

| | | | |
|-----|------|-------------------------------------|--------|
| 山形県 | 大江町 | LINEを活用したDX・住民サービス向上事業 | 3,668 |
| 山形県 | 大江町 | 学校図書デジタル環境整備事業 | 3,811 |
| 山形県 | 大江町 | 窓口キャッシュレス決済事業 | 564 |
| 山形県 | 大江町 | 地籍図デジタル化構築事業 | 2,805 |
| 山形県 | 金山町 | 積雪深モニタリング導入事業 | 1,870 |
| 山形県 | 舟形町 | キャッシュレス決済システム導入事業 | 6,502 |
| 山形県 | 舟形町 | 雨量モニタリングシステム導入事業 | 3,781 |
| 山形県 | 舟形町 | 道路台帳管理システム導入事業 | 13,942 |
| 山形県 | 大蔵村 | 日本一の除雪体制づくり事業 | 10,671 |
| 山形県 | 高畠町 | 官民が連携したDX化によって地域内経済循環を実現する地域活性化事業 | 8,739 |
| 山形県 | 高畠町 | 自治体基盤クラウドシステムコンビニ交付連携構築事業 | 6,813 |
| 山形県 | 川西町 | 証明書等のコンビニ交付事業 | 7,279 |
| 山形県 | 小国町 | 安全・安心で快適なまちづくりを実現する統合型GIS導入事業 | 16,636 |
| 山形県 | 小国町 | 有害鳥獣被害対策事業 | 2,749 |
| 山形県 | 白鷹町 | BCLコンビニ交付システム導入事業 | 6,845 |
| 山形県 | 飯豊町 | ICTを活用した鳥獣害対策による地域の安全創出事業 | 1,500 |
| 山形県 | 飯豊町 | 公共施設予約による利便性向上事業 | 1,100 |
| 山形県 | 飯豊町 | 行政情報個別配信システム等構築事業 | 1,900 |
| 山形県 | 飯豊町 | 飯豊町デジタル推進事業 | 11,500 |
| 山形県 | 三川町 | 証明書の交付請求及び発行の自動化システム整備 | 803 |
| 山形県 | 三川町 | 申請書作成支援システム整備 | 853 |
| 山形県 | 庄内町 | デジタルハザードマップ導入事業 | 2,068 |
| 福島県 | | そなえるふくしま防災事業（防災DX推進事業） | 30,976 |
| 福島県 | | 企業データベースサイト構築事業 | 4,611 |
| 福島県 | | 建設DX推進事業 | 24,900 |
| 福島県 | | 農業におけるRTKシステムの実装拡大事業 | 97,425 |
| 福島県 | 福島市 | マイナンバーカードを活用したタクシー運賃割引補助システム構築・運用事業 | 99,005 |
| 福島県 | 福島市 | 学習センタースマート環境構築 | 16,748 |
| 福島県 | 福島市 | 避難行動要支援者支援事業 | 16,478 |
| 福島県 | 郡山市 | AI-OCR処理 | 574 |
| 福島県 | 郡山市 | G I Sを活用した地理的情報のデジタル化 | 5,827 |
| 福島県 | 郡山市 | GPSを活用した除雪管理 | 11,900 |
| 福島県 | 郡山市 | デジタル採点システム整備事業 | 1,927 |
| 福島県 | 郡山市 | 文化施設等公共施設の利便性向上 | 9,120 |
| 福島県 | いわき市 | LINE市役所推進事業 | 8,719 |

| | | | |
|-----|------|-----------------------------------|--------|
| 福島県 | いわき市 | かんたん窓口申請システム構築事業 | 7,586 |
| 福島県 | いわき市 | 公立保育所情報化推進事業 | 40,624 |
| 福島県 | 白河市 | しらかわデジタルミュージアム公開推進事業 | 1,661 |
| 福島県 | 白河市 | 健康診査等予約デジタル化事業 | 1,538 |
| 福島県 | 白河市 | 子育て支援ICTシステム導入事業（幼稚園・児童クラブ） | 10,785 |
| 福島県 | 白河市 | 地域交流会議室DX事業 | 27,907 |
| 福島県 | 白河市 | 白河地域発行新聞デジタルアーカイブ整備事業 | 2,013 |
| 福島県 | 喜多方市 | A I オンデマンド交通事業（西部エリア） | 19,922 |
| 福島県 | 相馬市 | 介護認定調査のデジタル化 | 4,821 |
| 福島県 | 二本松市 | コンビニ交付サービス拡充及びびらくら窓口証明書交付サービス導入事業 | 4,736 |
| 福島県 | 二本松市 | 証明書発行窓口におけるキャッシュレス決済導入事業 | 1,641 |
| 福島県 | 二本松市 | 母子健康手帳アプリを活用したオンライン予約サービス事業 | 844 |
| 福島県 | 田村市 | 介護認定審査会ペーパーレス会議システム導入事業 | 5,048 |
| 福島県 | 田村市 | 防災情報システム導入事業 | 2,475 |
| 福島県 | 南相馬市 | Web口座振替受付サービス導入事業 | 3,189 |
| 福島県 | 伊達市 | スマート窓口事業 | 7,049 |
| 福島県 | 伊達市 | 市民健（検）診事業 | 456 |
| 福島県 | 伊達市 | 要介護認定事務DX化事業 | 3,887 |
| 福島県 | 本宮市 | デジタル技術を活用した迅速・公平な被災者支援実現事業 | 2,493 |
| 福島県 | 本宮市 | 保育所 I C T システム導入事業 | 11,502 |
| 福島県 | 桑折町 | 桑折宿絵図復元・デジタル化事業 | 1,375 |
| 福島県 | 国見町 | 「書かない窓口」システム構築事業 | 3,999 |
| 福島県 | 国見町 | 水道スマートメーター導入事業 | 13,284 |
| 福島県 | 国見町 | 水道施設遠方監視システム整備事業 | 19,800 |
| 福島県 | 国見町 | 脱納付書推進事業 | 470 |
| 福島県 | 川俣町 | デジタル窓口（デジ窓）構築事業 | 3,359 |
| 福島県 | 川俣町 | 図書管理システム構築事業 | 1,400 |
| 福島県 | 川俣町 | 窓口キャッシュレス化事業 | 1,257 |
| 福島県 | 川俣町 | 罹災証明発行迅速化ソリューション導入事業 | 6,164 |
| 福島県 | 大玉村 | デマンド交通AIシステム導入事業 | 3,000 |
| 福島県 | 鏡石町 | 公共施設予約システムサービス事業 | 3,408 |
| 福島県 | 天栄村 | 書かない窓口事業 | 1,650 |
| 福島県 | 南会津町 | 電子入札・電子契約システムの導入事業 | 2,890 |
| 福島県 | 北塩原村 | 「書かない窓口」導入事業 | 1,633 |
| 福島県 | 北塩原村 | 地域情報総合ポータルアプリの整備事業 | 1,622 |

| | | | |
|-----|-------|--|--------|
| 福島県 | 猪苗代町 | 行政情報デジタル化・活用推進基盤構築業務 | 7,221 |
| 福島県 | 会津坂下町 | 浸水対応迅速化に向けたゲート自動化及び監視・制御システム構築事業 | 18,150 |
| 福島県 | 湯川村 | LINEを活用した情報インフラ整備事業 | 841 |
| 福島県 | 湯川村 | 湯川村スマート農業機械実装事業 | 10,576 |
| 福島県 | 湯川村 | 母子健康手帳アプリを活用した母子保健事業 | 165 |
| 福島県 | 湯川村 | 放課後児童クラブICT化によるサービス環境向上事業 | 703 |
| 福島県 | 昭和村 | 子育て・暮らしサポート事業 | 368 |
| 福島県 | 会津美里町 | 公開型・統合型GIS構築事業 | 18,638 |
| 福島県 | 会津美里町 | 入札契約管理システム導入事業 | 2,574 |
| 福島県 | 泉崎村 | 統合型・公開型GIS整備事業 | 7,714 |
| 福島県 | 中島村 | 書かない窓口（申請書作成ソリューション）導入事業 | 1,535 |
| 福島県 | 矢吹町 | AI活用型オンデマンドバス事業 | 26,980 |
| 福島県 | 矢吹町 | 矢吹町情報発信DX化事業 | 1,254 |
| 福島県 | 棚倉町 | 窓口DX事業 | 3,769 |
| 福島県 | 棚倉町 | 暮らしやすい安心・安全なまちを実現する公開型GIS導入事業 | 58,765 |
| 福島県 | 鮫川村 | プチ移住で子育て支援！第2のふるさとさがわ体験事業 | 5,713 |
| 福島県 | 石川町 | 公立小中学校における教育業務支援ツール導入事業 | 629 |
| 福島県 | 玉川村 | Web健診予約システム導入事業 | 1,641 |
| 福島県 | 平田村 | 公式LINE開設事業 | 1,166 |
| 福島県 | 平田村 | 書かない窓口（申請書作成ソリューション）導入事業 | 1,735 |
| 福島県 | 三春町 | キャッシュレスサービス導入事業 | 724 |
| 福島県 | 三春町 | 競争参加資格申請受付事業 | 3,200 |
| 福島県 | 三春町 | 三春町歴史民俗資料館Webデジタルミュージアム構築事業 | 5,301 |
| 福島県 | 大熊町 | 入札参加資格申請受付システム導入事業 | 2,718 |
| 福島県 | 浪江町 | コンビニ交付サービス事業 | 41,183 |
| 福島県 | 浪江町 | スマート窓口事業 | 4,732 |
| 茨城県 | 水戸市 | Web口座振替受付サービス事業 | 5,120 |
| 茨城県 | 水戸市 | 教育ダッシュボードを活用した中学生一人一人に応じた教育の実現 | 3,467 |
| 茨城県 | 水戸市 | 市民センター施設予約管理システム導入事業 | 6,542 |
| 茨城県 | 日立市 | 公立保育園・認定こども園のICT化推進事業 | 9,944 |
| 茨城県 | 日立市 | 人工衛星を用いた漏水調査事業 | 6,375 |
| 茨城県 | 土浦市 | 新公共施設予約システム導入、運用事業 | 649 |
| 茨城県 | 古河市 | 窓口DX推進事業（行政手続きオンライン化、窓口発券機及びキャッシュレス決済導入） | 21,007 |
| 茨城県 | 石岡市 | ICT化による教育環境の充実 | 559 |
| 茨城県 | 石岡市 | 公立保育所におけるICT化推進事業 | 3,650 |

| | | | |
|-----|---------|-----------------------------------|--------|
| 茨城県 | 石岡市 | 地籍調査成果品等のデジタル化事業 | 26,452 |
| 茨城県 | 龍ケ崎市 | 「健康」×「子育て」多世代交流推進事業 | 6,190 |
| 茨城県 | 龍ケ崎市 | 戸籍証明書コンビニ交付事業 | 6,157 |
| 茨城県 | 龍ケ崎市 | 道路及び下水道台帳のデジタル化による来庁者負担軽減事業 | 80,300 |
| 茨城県 | 下妻市 | 戸籍証明書コンビニ交付サービス導入事業 | 7,436 |
| 茨城県 | 常総市 | 茨城県入札参加資格電子申請システム導入事業 | 1,368 |
| 茨城県 | 常総市 | 教育・保育施設等給付業務管理システム導入事業 | 1,375 |
| 茨城県 | 常総市 | 個別避難計画作成と安否情報共有による地域防災力強化事業 | 4,532 |
| 茨城県 | 北茨城市 | 介護認定審査会ペーパーレスシステム導入事業 | 1,603 |
| 茨城県 | 北茨城市 | 北茨城市公式LINE構築・運用事業 | 2,887 |
| 茨城県 | 笠間市 | 移動ヘルスクアサーサービス実装事業 | 2,500 |
| 茨城県 | 笠間市 | 自動草刈機実装事業 | 2,300 |
| 茨城県 | 取手市 | 保育施設入所手続き等オンライン申請事業 | 742 |
| 茨城県 | 牛久市 | 下水道台帳ホームページ閲覧サービス導入事業 | 1,496 |
| 茨城県 | 牛久市 | 教育・保育給付費等管理システム導入事業 | 3,300 |
| 茨城県 | 牛久市 | 電子入札システム導入事業 | 3,270 |
| 茨城県 | 牛久市 | 用途地域等ホームページ閲覧サービス導入事業 | 1,815 |
| 茨城県 | つくば市 | 議場オンライン議会対応のためのディスプレイ設置事業 | 6,649 |
| 茨城県 | ひたちなか市 | 戸籍・附票証明書のコンビニ交付推進事業 | 6,478 |
| 茨城県 | ひたちなか市 | 障害者支援アプリ導入事業 | 2,887 |
| 茨城県 | 潮来市 | AI電話による24時間体制での電話対応窓口実装事業 | 1,845 |
| 茨城県 | 潮来市 | 都市計画情報のオープンデータ化実装事業 | 1,000 |
| 茨城県 | 守谷市 | 実態把握に基づいた個別最適な支援を実現するICTサービスの導入事業 | 1,845 |
| 茨城県 | 那珂市 | 電子調達システム導入事業 | 1,675 |
| 茨城県 | 筑西市 | 介護認定審査会デジタルサービス導入事業 | 2,781 |
| 茨城県 | 筑西市 | 証明書発行窓口におけるキャッシュレス決済導入事業 | 3,441 |
| 茨城県 | 坂東市 | 公共施設予約システムの導入事業 | 1,755 |
| 茨城県 | 坂東市 | 坂東市給付費等申請システム構築事業 | 1,100 |
| 茨城県 | 稲敷市 | 公共施設DX実装事業 | 5,200 |
| 茨城県 | かすみがうら市 | 教育・保育施設等給付金業務管理システム導入事業 | 1,650 |
| 茨城県 | かすみがうら市 | 市民等の移動機会削減及び聞こえの課題解決事業 | 5,177 |
| 茨城県 | 桜川市 | デジタル技術を活用した行政手続きの利便性向上事業 | 6,477 |
| 茨城県 | 桜川市 | 桜川市デジタルミュージアム推進事業 | 7,502 |
| 茨城県 | 神栖市 | 窓口DX推進事業 | 3,776 |
| 茨城県 | 行方市 | 移動市役所事業 | 10,000 |

| | | | |
|-----|---------|---------------------------------------|--------|
| 茨城県 | 行方市 | 書かない窓口推進事業 | 8,085 |
| 茨城県 | つくばみらい市 | スマート市役所の開設事業 | 1,287 |
| 茨城県 | つくばみらい市 | 公共施設予約システム導入事業 | 3,088 |
| 茨城県 | 大洗町 | 火災監視用AIカメラ整備事業 | 7,500 |
| 茨城県 | 東海村 | スマートサービス推進事業 | 874 |
| 茨城県 | 東海村 | デマンドタクシーAI配車システム導入事業 | 11,088 |
| 茨城県 | 阿見町 | キャッシュレス決済導入事業 | 3,953 |
| 茨城県 | 阿見町 | 入札参加資格電子申請システム導入事業 | 1,575 |
| 茨城県 | 五霞町 | フロントヤード改革事業 | 3,517 |
| 茨城県 | 五霞町 | 屋外施設混雑状況把握対策事業 | 3,664 |
| 茨城県 | 境町 | 河岸の街さかい復興プロジェクト～地域活性化に資するデジタル教育等推進事業～ | 451 |
| 栃木県 | | ケアラー支援Webページ構築事業 | 3,500 |
| 栃木県 | | 避難意識高揚事業 | 11,500 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | スマート窓口実現事業（第2弾）～デジタルサービスの拡大と浸透・定着～ | 14,850 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | 市営駐輪場等へのキャッシュレス決済の導入 | 15,531 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | 施設型給付業務クラウドシステム導入事業 | 5,500 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | 障がい者支援アプリの導入 | 3,366 |
| 栃木県 | 宇都宮市 | 地域内デジタル化事業～会計事務～ | 9,313 |
| 栃木県 | 足利市 | デジタル予診票事業 | 2,717 |
| 栃木県 | 足利市 | ドローン導入事業 | 3,327 |
| 栃木県 | 足利市 | 教育・保育給付管理システム導入事業 | 4,400 |
| 栃木県 | 足利市 | 水道DX推進事業 | 10,264 |
| 栃木県 | 栃木市 | 衛星画像活用水道管漏水調査支援事業 | 4,713 |
| 栃木県 | 栃木市 | 公式LINE及びキャッシュレス対応セルフレジ導入による行政サービス向上事業 | 3,802 |
| 栃木県 | 佐野市 | デジタル技術を活用したスマート行政サービスセンター設置事業 | 29,293 |
| 栃木県 | 佐野市 | 介護認定デジタル化推進事業 | 11,230 |
| 栃木県 | 佐野市 | 予診票のデジタル化事業 | 1,541 |
| 栃木県 | 鹿沼市 | スマート農業加速化推進事業 | 10,000 |
| 栃木県 | 鹿沼市 | 行政手続のオンライン化事業 | 8,749 |
| 栃木県 | 鹿沼市 | 民間事業者化デジタル推進事業 | 4,000 |
| 栃木県 | 日光市 | AIオンデマンド交通運行事業 | 5,296 |
| 栃木県 | 日光市 | 公開型GISマップ追加搭載業務委託事業 | 3,839 |
| 栃木県 | 小山市 | 救急業務デジタル化事業 | 13,982 |
| 栃木県 | 小山市 | 電子図書館事業 | 1,910 |
| 栃木県 | 真岡市 | デジタル窓口構築に向けたキャッシュレスレジ導入事業 | 2,005 |

| | | | |
|-----|-------|----------------------------------|--------|
| 栃木県 | 真岡市 | 自動操舵システム導入によるスマート農業推進事業 | 5,905 |
| 栃木県 | 真岡市 | 新図書システム導入事業 | 19,976 |
| 栃木県 | 大田原市 | 公開型GISの構築による情報提供サービス事業 | 7,051 |
| 栃木県 | 矢板市 | ウォーキングアプリ拡張による健康増進・周遊促進事業 | 3,850 |
| 栃木県 | 矢板市 | 災害に備えた迅速な避難所受付体制拡充事業 | 6,545 |
| 栃木県 | 那須塩原市 | 介護認定ペーパーレス審査会事業 | 6,584 |
| 栃木県 | 那須塩原市 | 健康ポイントアプリ | 6,590 |
| 栃木県 | 那須塩原市 | 市役所窓口キャッシュレスサービスの拡充 | 2,404 |
| 栃木県 | さくら市 | オンデマンド交通システム導入事業 | 14,833 |
| 栃木県 | さくら市 | デジタルを活用したスマート水道推進事業 | 6,702 |
| 栃木県 | 那須烏山市 | かんたん窓口推進事業 | 4,716 |
| 栃木県 | 那須烏山市 | デジタル復元による城下町魅力発信事業 | 5,500 |
| 栃木県 | 下野市 | ペーパーレス会議システムを利用した介護認定審査会運営事業 | 2,808 |
| 栃木県 | 上三川町 | オンライン手続きの拡充による住民サービスの向上 | 3,120 |
| 栃木県 | 上三川町 | 公共施設予約システム導入事業 | 7,489 |
| 栃木県 | 益子町 | AI-OCR・RPAを活用した行政サービス向上事業 | 2,318 |
| 栃木県 | 益子町 | 益子町移住促進ワンストップサイトDX事業 | 824 |
| 栃木県 | 壬生町 | デジタル技術を活用した行政のデジタル化による住民サービスの向上 | 4,213 |
| 栃木県 | 野木町 | 来ても来なくても書かせない窓口（拡充） | 1,986 |
| 栃木県 | 塩谷町 | しおや暮らしプラットフォーム構築事業 | 2,587 |
| 栃木県 | 塩谷町 | 公開型GISを用いた地番情報公開事業 | 1,809 |
| 栃木県 | 高根沢町 | 個別最適な学びの実現のための教育情報連携と学校ICT環境の最適化 | 19,190 |
| 栃木県 | 那珂川町 | 書かない窓口導入事業 | 5,280 |
| 栃木県 | 那珂川町 | 電子入札システム導入事業 | 1,593 |
| 群馬県 | 前橋市 | 粗大ごみ戸別収集予約受付システム導入事業 | 1,243 |
| 群馬県 | 高崎市 | デジタル技術を活用した児童虐待等への対応 | 15,500 |
| 群馬県 | 高崎市 | 公共施設におけるデジタル技術を活用した利便性向上事業 | 4,174 |
| 群馬県 | 桐生市 | おくやみワンストップ窓口事業 | 337 |
| 群馬県 | 桐生市 | 書かない窓口整備事業 | 8,185 |
| 群馬県 | 伊勢崎市 | マイナンバーカードを活用したタクシー活用事業 | 10,451 |
| 群馬県 | 伊勢崎市 | 公共施設予約システム | 18,410 |
| 群馬県 | 伊勢崎市 | 口座振替Web申込サービス導入事業 | 4,181 |
| 群馬県 | 伊勢崎市 | 行政DX推進事業 | 34,103 |
| 群馬県 | 太田市 | LINE活用による情報発信力強化事業 | 1,320 |
| 群馬県 | 太田市 | オンライン申請の拡充による市民サービス向上事業 | 1,042 |

| | | | |
|-----|-------|----------------------------------|--------|
| 群馬県 | 太田市 | デジタル技術による対面窓口の混雑緩和拡張事業 | 4,469 |
| 群馬県 | 館林市 | スマート窓口推進事業 | 33,695 |
| 群馬県 | 渋川市 | 建築行政デジタル推進事業 | 2,160 |
| 群馬県 | 渋川市 | 行政手続オンライン化（行かない窓口）推進事業 | 1,277 |
| 群馬県 | 富岡市 | Web口座振替受付サービス導入事業 | 3,157 |
| 群馬県 | 富岡市 | 防災アプリの導入による防災情報配信の一元化 | 6,564 |
| 群馬県 | 安中市 | キャッシュレス決済導入による患者の利便性向上事業 | 7,500 |
| 群馬県 | 安中市 | 介護認定のDX化による誰一人取り残さない福祉の実現 | 5,231 |
| 群馬県 | 安中市 | 電子申請システム拡充事業 | 914 |
| 群馬県 | 安中市 | 電子地域通貨を活用した地域経済活性化事業 | 35,552 |
| 群馬県 | みどり市 | 介護認定調査・認定審査会DX事業 | 10,716 |
| 群馬県 | みどり市 | 公共施設オンライン予約システム導入事業 | 7,738 |
| 群馬県 | みどり市 | 電子申請システム導入事業 | 175 |
| 群馬県 | 榛東村 | 議事録公開促進事業 | 462 |
| 群馬県 | 榛東村 | 榛東村公式LINE事業 | 1,347 |
| 群馬県 | 榛東村 | 榛東村汎用電子申請システム導入事業 | 396 |
| 群馬県 | 榛東村 | 図書ネットワーク事業 | 2,438 |
| 群馬県 | 下仁田町 | マイナンバーカードを利用した住民票（写し）等コンビニ交付サービス | 1,043 |
| 群馬県 | 下仁田町 | 行政手続きのオンライン化推進事業 | 244 |
| 群馬県 | 下仁田町 | 放課後子ども教室支援体制充実化事業 | 146 |
| 群馬県 | 甘楽町 | クラウド型校務支援システム及びクラウド型校務基盤構築事業 | 14,590 |
| 群馬県 | 甘楽町 | マイナンバーカードを活用した証明書等コンビニ交付事業 | 4,414 |
| 群馬県 | 甘楽町 | 行政手続きのオンライン化推進事業 | 496 |
| 群馬県 | 長野原町 | 長野原町プラットフォームの利用推進事業（環境分野への機能拡充） | 6,945 |
| 群馬県 | 高山村 | 行政手続オンライン化推進事業 | 4,939 |
| 群馬県 | 川場村 | デジタルを活用したスマート行政実現事業 | 9,556 |
| 群馬県 | みなかみ町 | 書かない窓口システム導入事業 | 13,693 |
| 群馬県 | みなかみ町 | 避難行動要支援者等管理システム整備事業 | 7,775 |
| 群馬県 | 玉村町 | AIを活用した町内全域デマンド乗合タクシー運行事業 | 22,216 |
| 群馬県 | 板倉町 | 板倉町DX推進事業 | 3,825 |
| 群馬県 | 千代田町 | LINEを活用した住民サービスデジタル化事業 | 742 |
| 群馬県 | 千代田町 | 地域BWAを活用した千代田町安全安心防犯カメラ設置事業 | 17,930 |
| 群馬県 | 邑楽町 | デジタル化を推進してモット便利な行政に～邑楽町を「前へ」～ | 1,802 |
| 群馬県 | 邑楽町 | 介護サービスの迅速な提供のための認定調査DX事業 | 4,950 |
| 埼玉県 | | 全庁共通メタバース空間整備事業 | 18,161 |

| | | | |
|-----|-------|------------------------------------|--------|
| 埼玉県 | さいたま市 | VR体験による防火防災意識啓発事業 | 1,100 |
| 埼玉県 | さいたま市 | 自治会電子回覧板事業 | 1,670 |
| 埼玉県 | さいたま市 | 書かない窓口導入事業 | 23,194 |
| 埼玉県 | 川越市 | 教育・保育給付費等業務管理システム構築事業 | 9,068 |
| 埼玉県 | 川越市 | 市民向け情報発信力強化事業 | 12,619 |
| 埼玉県 | 川越市 | 道路台帳平面図等の窓口閲覧・交付システム整備事業 | 15,091 |
| 埼玉県 | 熊谷市 | 公的個人認証連携・図書館利用登録システム構築事業 | 7,077 |
| 埼玉県 | 川口市 | キャッシュレス決済導入事業 | 58,381 |
| 埼玉県 | 川口市 | マイナンバーカードを活用した窓口手続の迅速化による住民サービスの向上 | 8,766 |
| 埼玉県 | 川口市 | 電子入札共同システム事業 | 7,921 |
| 埼玉県 | 川口市 | 防災DX推進事業 | 6,042 |
| 埼玉県 | 行田市 | オンライン行政手続拡充事業 | 1,252 |
| 埼玉県 | 行田市 | 介護認定審査会オンライン・ペーパーレス化事業（進捗確認システム含む） | 4,584 |
| 埼玉県 | 行田市 | 校務のデジタル化による子供の学び支援・充実事業 | 78,790 |
| 埼玉県 | 行田市 | 電子契約システム導入事業 | 462 |
| 埼玉県 | 所沢市 | ところバスロケーションシステム導入事業 | 4,640 |
| 埼玉県 | 飯能市 | GIS公開による来庁機会等の負担軽減事業 | 3,219 |
| 埼玉県 | 飯能市 | デジタル地域通貨導入による地域経済活性化事業 | 1,361 |
| 埼玉県 | 飯能市 | 福祉総合相談 A I 活用事業 | 2,364 |
| 埼玉県 | 飯能市 | 便利でやさしい窓口の実現 | 3,478 |
| 埼玉県 | 加須市 | AIチャットボットシステム導入事業 | 1,320 |
| 埼玉県 | 加須市 | 図書館におけるマイナンバーカードの利用 | 1,285 |
| 埼玉県 | 加須市 | 保育業務支援システム導入事業 | 2,007 |
| 埼玉県 | 本庄市 | A I オンデマンド型交通システム導入及び運用業務事業 | 21,123 |
| 埼玉県 | 東松山市 | 地域全体で子供を見守る環境づくりのための校務環境デジタル化事業 | 38,358 |
| 埼玉県 | 狭山市 | スマート窓口～行かない・書かない～推進事業 | 15,313 |
| 埼玉県 | 狭山市 | デジタル実装による出先機関の機能拡充 | 14,899 |
| 埼玉県 | 鴻巣市 | 公共施設予約システム構築委託業務 | 6,453 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 介護認定電子審査会システム事業 | 6,034 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 証明書交付対応行政キオスク端末（マルチコピー機）導入事業 | 8,933 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 上尾市ポイントサービス事業 | 5,909 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 被災者生活再建支援迅速化事業 | 6,390 |
| 埼玉県 | 上尾市 | 保育給付管理システム導入事業 | 3,696 |
| 埼玉県 | 草加市 | 遠隔相談窓口システム導入事業 | 649 |
| 埼玉県 | 戸田市 | 母子健康手帳アプリを活用した伴走型相談支援サービス | 2,629 |

| | | | |
|-----|-------|-----------------------------------|--------|
| 埼玉県 | 朝霞市 | おくやみ窓口設置運営事業 | 3,690 |
| 埼玉県 | 朝霞市 | 教育DX推進事業 | 24,319 |
| 埼玉県 | 朝霞市 | 物品等の入札参加資格審査及び競争入札の電子化事業 | 3,170 |
| 埼玉県 | 志木市 | 電子入札共同システム活用事業（対象入札の拡大） | 726 |
| 埼玉県 | 新座市 | 公立保育園ICT導入事業 | 6,026 |
| 埼玉県 | 新座市 | 申請書自動作成システム導入事業 | 2,512 |
| 埼玉県 | 新座市 | 電子黒板及び授業支援システム導入事業 | 24,131 |
| 埼玉県 | 北本市 | 保育支援システム事業 | 8,227 |
| 埼玉県 | 八潮市 | AI-OCR/RPAを活用した窓口サービスの向上 | 4,731 |
| 埼玉県 | 八潮市 | 行政手続きのオンライン化推進事業 | 3,437 |
| 埼玉県 | 富士見市 | 給付管理システム導入事業 | 2,750 |
| 埼玉県 | 富士見市 | 公共施設予約システム更新事業 | 8,385 |
| 埼玉県 | 富士見市 | 口座振替手続きのデジタル化事業（Web口座振替） | 6,140 |
| 埼玉県 | 富士見市 | 粗大ごみ受付チャットボットシステム導入事業 | 1,595 |
| 埼玉県 | 富士見市 | 保育所入所に係るAIマッチングシステム導入事業 | 2,618 |
| 埼玉県 | 蓮田市 | マイナンバーカードを活用した申請書記入支援 | 4,231 |
| 埼玉県 | 坂戸市 | まちづくり整備等に係る地理情報システム整備事業 | 13,400 |
| 埼玉県 | 幸手市 | 市役所窓口キャッシュレス化 | 2,621 |
| 埼玉県 | 鶴ヶ島市 | セミセルフレジ・キャッシュレス決済導入事業 | 3,244 |
| 埼玉県 | 鶴ヶ島市 | 公立保育所ICT活用事業 | 2,565 |
| 埼玉県 | 鶴ヶ島市 | 行政サービスデジタル化推進事業 | 4,415 |
| 埼玉県 | 吉川市 | LINE公式アカウント導入事業 | 682 |
| 埼玉県 | 吉川市 | 書かない窓口推進事業 | 4,397 |
| 埼玉県 | 吉川市 | 待たない窓口推進事業 | 3,756 |
| 埼玉県 | ふじみ野市 | デジタルドリル・デジタル採点ソフト実装による個別最適な学習推進事業 | 6,107 |
| 埼玉県 | 伊奈町 | 税務証明書コンビニ交付導入事業 | 522 |
| 埼玉県 | 三芳町 | ICTを活用した地図情報プラットフォーム整備事業 | 39,750 |
| 埼玉県 | 三芳町 | オンライン申請サービスと連携した情報基盤整備事業 | 4,729 |
| 埼玉県 | 三芳町 | マイナンバーカードを活用した郵送DX事業 | 1,711 |
| 埼玉県 | 三芳町 | 透明インターフェイスを活用した双方向コミュニケーション支援事業 | 1,177 |
| 埼玉県 | 三芳町 | 要介護認定業務（認定審査会）のデジタル化事業 | 2,225 |
| 埼玉県 | 越生町 | デジタルドリル導入 | 2,033 |
| 埼玉県 | 小川町 | 行政手続きオンライン化事業 | 2,275 |
| 埼玉県 | 川島町 | オンライン手続きによる住民サービスの向上事業 | 1,009 |
| 埼玉県 | 川島町 | 教育メタバースによる不登校支援事業 | 306 |

| | | | |
|-----|-------|-------------------------------------|--------|
| 埼玉県 | 鳩山町 | 少子化対策支援システム整備事業 | 1,034 |
| 埼玉県 | 鳩山町 | 文化サービス向上システム整備事業 | 363 |
| 埼玉県 | ときがわ町 | オンライン手続き及びオンライン相談窓口による住民サービスの向上 | 3,190 |
| 埼玉県 | 長瀬町 | 来庁者向けスマート手続き推進事業 | 790 |
| 埼玉県 | 小鹿野町 | 道路情報デジタル化事業 | 15,500 |
| 埼玉県 | 美里町 | LINEを活用した「行かなくていい町役場」構築事業 | 3,115 |
| 埼玉県 | 美里町 | 公開型GIS及び統合型GIS構築事業 | 10,247 |
| 埼玉県 | 美里町 | 電子請求システム構築事業 | 1,677 |
| 埼玉県 | 寄居町 | 書かない窓口導入事業 | 2,675 |
| 埼玉県 | 宮代町 | コンビニ交付サービス戸籍証明書発行事業 | 4,600 |
| 埼玉県 | 宮代町 | 介護認定審査会DX化事業 | 2,987 |
| 埼玉県 | 杉戸町 | 役場庁舎内におけるコンビニ交付サービス活用事業 | 2,453 |
| 千葉県 | | ICTを活用した児童相談所業務改善事業（音声マイニングシステムの導入） | 40,100 |
| 千葉県 | | 県立学校の入試手続のオンライン・キャッシュレス化 | 31,652 |
| 千葉県 | | 県立図書館における電子書籍整備事業 | 20,700 |
| 千葉県 | | 自動車税納税確認サイトの導入 | 2,068 |
| 千葉県 | | 千葉県オーラルヒストリー動画制作事業 | 2,650 |
| 千葉県 | | 定期報告オンライン受付システム設定業務委託 | 2,475 |
| 千葉県 | | 防災意識向上に向けた情報発信強化事業 | 2,500 |
| 千葉県 | 千葉市 | 高齢者eスポーツ普及事業 | 2,500 |
| 千葉県 | 千葉市 | 証明書オンライン申請の拡充 | 1,200 |
| 千葉県 | 千葉市 | 統合型GIS小中学校学区地図データ作成事業 | 1,600 |
| 千葉県 | 銚子市 | がん検診等WEB予約システム | 1,945 |
| 千葉県 | 銚子市 | 介護認定審査会等DX推進事業 | 6,896 |
| 千葉県 | 銚子市 | 申請書自動作成システム導入事業 | 2,348 |
| 千葉県 | 市川市 | Web口座振替サービス事業 | 7,776 |
| 千葉県 | 市川市 | 道路台帳管理システム事業 | 43,729 |
| 千葉県 | 船橋市 | インターネット出願システム（ミライコンパス）業務委託 | 628 |
| 千葉県 | 船橋市 | デジタル技術を活用した児童虐待等への対応 | 15,858 |
| 千葉県 | 船橋市 | 窓口における手数料支払いに係るキャッシュレス化事業 | 4,166 |
| 千葉県 | 館山市 | デジタルを活用した保護者の利便性向上・教育環境充実事業 | 6,125 |
| 千葉県 | 松戸市 | まつどデジタルミュージアム事業 | 5,786 |
| 千葉県 | 松戸市 | 市公式LINEアカウントによる電子回覧板導入事業 | 2,425 |
| 千葉県 | 松戸市 | 書かない窓口システム導入事業 | 21,620 |
| 千葉県 | 松戸市 | 松戸市自転車駐車場DX推進事業 | 12,967 |

| | | | |
|-----|------|--------------------------------------|--------|
| 千葉県 | 野田市 | オンライン診療事業 | 6,241 |
| 千葉県 | 野田市 | 介護認定業務におけるDX事業 | 7,636 |
| 千葉県 | 野田市 | 健康管理及び健康・スポーツポイントアプリ導入事業 | 3,681 |
| 千葉県 | 野田市 | 保育業務支援システム導入事業 | 3,799 |
| 千葉県 | 成田市 | AIチャットボット導入及びLINE活用事業 | 1,441 |
| 千葉県 | 成田市 | 中学校教育情報化推進事業 | 1,160 |
| 千葉県 | 佐倉市 | AIチャットボット導入によるホームページ改善事業 | 1,045 |
| 千葉県 | 佐倉市 | 行政手続きオンライン案内サービス導入事業 | 879 |
| 千葉県 | 東金市 | コンビニ交付対象証明書の追加 | 308 |
| 千葉県 | 東金市 | 郵送請求キャッシュレスサービス導入事業 | 916 |
| 千葉県 | 旭市 | ペーパーレス会議システム・タブレット端末を利用した介護認定審査会運営事業 | 1,870 |
| 千葉県 | 習志野市 | デジタル採点システム整備事業 | 1,257 |
| 千葉県 | 習志野市 | 火災予防における届出業務DX化事業 | 436 |
| 千葉県 | 習志野市 | 入学者選抜手続等デジタル化事業 | 912 |
| 千葉県 | 習志野市 | 要介護認定業務デジタル化事業 | 7,495 |
| 千葉県 | 柏市 | 介護認定審査会ペーパーレス化事業 | 414 |
| 千葉県 | 柏市 | 健康アプリ事業 | 9,807 |
| 千葉県 | 柏市 | 新築届オンライン化を実現する住居表示台帳システム化事業 | 45,100 |
| 千葉県 | 勝浦市 | LINEを活用した情報総合窓口の整備事業 | 1,606 |
| 千葉県 | 勝浦市 | 保育業務支援システム導入事業 | 5,075 |
| 千葉県 | 流山市 | 雨水排水施設維持管理システム構築業務委託 | 2,750 |
| 千葉県 | 流山市 | 公園維持管理システム導入業務委託 | 2,750 |
| 千葉県 | 流山市 | 常設展示プロジェクションマッピング模型作成事業 | 3,322 |
| 千葉県 | 八千代市 | 行政情報個別配信システム構築事業 | 884 |
| 千葉県 | 八千代市 | ICTを活用した道路情報プラットフォーム整備事業 | 23,800 |
| 千葉県 | 我孫子市 | 我孫子市民図書館電子図書館サービス事業 | 7,350 |
| 千葉県 | 鎌ケ谷市 | キャッシュレス決済導入事業 | 401 |
| 千葉県 | 鎌ケ谷市 | 下水道台帳インターネット閲覧 | 1,787 |
| 千葉県 | 鎌ケ谷市 | 市民協働投稿サービス | 688 |
| 千葉県 | 君津市 | 手続きナビゲーションサービス | 1,222 |
| 千葉県 | 浦安市 | 書かない窓口システム導入事業 | 7,150 |
| 千葉県 | 浦安市 | 多言語ユニバーサル情報配信ツールの導入 | 264 |
| 千葉県 | 浦安市 | 被災者生活再建支援システム | 4,269 |
| 千葉県 | 浦安市 | 防災アプリ及び一斉情報配信システム導入事業 | 10,787 |
| 千葉県 | 四街道市 | 番号発券システム等整備事業 | 6,407 |

| | | | |
|-----|-------|--------------------------------|--------|
| 千葉県 | 印西市 | 公立保育園ICT化事業 | 4,539 |
| 千葉県 | 印西市 | 子育てヘルプサービスデジタル化事業 | 1,090 |
| 千葉県 | 白井市 | 市公式LINEのサービス拡張 | 1,386 |
| 千葉県 | 白井市 | 申請書自動作成システム導入事業 | 2,048 |
| 千葉県 | 白井市 | 窓口キャッシュレス決済サービス導入事業 | 1,560 |
| 千葉県 | 富里市 | ごみ分別アプリ事業 | 263 |
| 千葉県 | 富里市 | デマンド交通Web予約システム導入推進事業 | 1,980 |
| 千葉県 | 富里市 | 介護保険事務電算処理事業 | 1,531 |
| 千葉県 | 富里市 | 書かない窓口導入事業 | 3,573 |
| 千葉県 | 富里市 | 税務証明書コンビニ交付事業 | 3,437 |
| 千葉県 | 香取市 | 行政手続オンライン化推進事業 | 3,500 |
| 千葉県 | 山武市 | 【介護認定(訪問調査)業務のデジタル化】 | 3,811 |
| 千葉県 | 山武市 | WEB版ハザードマップ構築事業 | 1,826 |
| 千葉県 | 山武市 | スマート窓口（書かない窓口）構築事業 | 5,722 |
| 千葉県 | 山武市 | 学校教育DX推進事業 | 23,664 |
| 千葉県 | 山武市 | 保育業務支援システム導入事業 | 5,359 |
| 千葉県 | いすみ市 | 書かない窓口整備事業 | 5,443 |
| 千葉県 | いすみ市 | 窓口事務等におけるキャッシュレス化の推進 | 815 |
| 千葉県 | 大網白里市 | マイナンバーカードを活用した、コンビニ交付サービスの導入事業 | 17,663 |
| 千葉県 | 栄町 | キャッシュレス決済導入事業 | 415 |
| 千葉県 | 神崎町 | LINE公式アカウント機能拡張事業 | 879 |
| 千葉県 | 神崎町 | スマート農業推進事業 | 500 |
| 千葉県 | 神崎町 | 観光情報デジタル化推進事業 | 330 |
| 千葉県 | 神崎町 | 多言語対応ごみ分別促進アプリサービス | 227 |
| 千葉県 | 神崎町 | 電子黒板の活用によるICTの効果的活用とデジタル化の促進事業 | 969 |
| 千葉県 | 多古町 | AIを活用した相談窓口業務事業 | 2,004 |
| 千葉県 | 多古町 | 窓口キャッシュレス決済サービス導入事業 | 982 |
| 千葉県 | 東庄町 | 公開型GISの構築と公開による町民サービスの向上 | 39,649 |
| 千葉県 | 九十九里町 | L I N Eを活用したデジタル町役場構築事業 | 2,954 |
| 東京都 | | 「待たない、書かない、キャッシュレス」の窓口実現 | 76,817 |
| 東京都 | | 都立学校における生成AIの活用 | 84,704 |
| 東京都 | 千代田区 | 校務支援クラウドサービスの導入 | 31,816 |
| 東京都 | 千代田区 | 千代田区総合防災情報システム構築 | 50,246 |
| 東京都 | 中央区 | SNS相談 | 5,501 |
| 東京都 | 中央区 | 一時預かり保育などにおけるオンライン予約システムの導入 | 4,737 |

| | | | |
|-----|------|----------------------------------|--------|
| 東京都 | 中央区 | 保育園ICTシステムの導入及び運用保守委託事業 | 4,267 |
| 東京都 | 港区 | AI児童虐待・児童相談対応支援システムの導入 | 10,696 |
| 東京都 | 港区 | 学童クラブ児童見守りシステムの拡充 | 34,082 |
| 東京都 | 港区 | 通話音声テキスト化・モニタリングシステムの導入 | 6,922 |
| 東京都 | 新宿区 | 一時保育システムの導入 | 3,650 |
| 東京都 | 新宿区 | 区立図書館における電子書籍の導入 | 6,645 |
| 東京都 | 新宿区 | 地域センターにおける施設予約受付システムの導入 | 23,615 |
| 東京都 | 新宿区 | 保育業務支援システムの導入 | 8,816 |
| 東京都 | 文京区 | AIチャットボット導入による住民サービスの向上 | 935 |
| 東京都 | 文京区 | オンライン手続きの拡充による住民サービスの向上 | 371 |
| 東京都 | 文京区 | 図書館ICタグシステム導入事業 | 58,980 |
| 東京都 | 台東区 | AIを活用した相談支援システムの導入について | 5,862 |
| 東京都 | 台東区 | バリアフリーマップ事業 | 2,340 |
| 東京都 | 台東区 | 障害者支援アプリ開発事業 | 2,667 |
| 東京都 | 墨田区 | Web口座振替受付サービス導入事業 | 18,275 |
| 東京都 | 墨田区 | 新しい時代に適した公共施設予約システムの導入 | 49,435 |
| 東京都 | 江東区 | テスト採点支援ツールの導入 | 2,982 |
| 東京都 | 江東区 | ファミリー・サポート事業 | 1,350 |
| 東京都 | 江東区 | 公開型GISの導入及び窓口システム再構築 | 43,741 |
| 東京都 | 江東区 | 災害情報システム再構築事業 | 16,500 |
| 東京都 | 江東区 | 災害情報通信設備維持管理事業 | 950 |
| 東京都 | 品川区 | マイナンバーカードを活用したデジタル通知サービス促進事業 | 1,122 |
| 東京都 | 品川区 | 電子請求システム導入事業 | 11,641 |
| 東京都 | 目黒区 | めぐろ歴史資料館バーチャルミュージアムの構築事業 | 4,193 |
| 東京都 | 目黒区 | 公園図面電子化事業 | 2,651 |
| 東京都 | 目黒区 | 口座振替依頼手続のオンライン化 | 9,960 |
| 東京都 | 目黒区 | 施設予約システムにおけるオンライン決済機能等の導入 | 15,972 |
| 東京都 | 世田谷区 | ICTを活用した効果的な課題解決型児童虐待対応 | 27,096 |
| 東京都 | 世田谷区 | 書かない窓口 | 35,623 |
| 東京都 | 世田谷区 | 道路維持管理業務のデジタル化 | 2,943 |
| 東京都 | 世田谷区 | 保育業務システム構築事業 | 7,879 |
| 東京都 | 渋谷区 | 学校図書館システム | 16,394 |
| 東京都 | 渋谷区 | 公開型GIS拡充事業 | 6,974 |
| 東京都 | 渋谷区 | 避難者受付・名簿管理システム構築事業 | 6,369 |
| 東京都 | 渋谷区 | 未来の学校の「新たな学び」を支えるEdtechコンテンツ導入事業 | 13,702 |

| | | | |
|-----|------|--------------------------------------|--------|
| 東京都 | 中野区 | AIチャットボット導入事業 | 1,573 |
| 東京都 | 中野区 | システムを活用した介護認定審査会及び介護認定進捗照会事業 | 7,484 |
| 東京都 | 中野区 | 児童相談所の機能強化による児童や家庭への支援の充実 | 19,083 |
| 東京都 | 中野区 | 書かない窓口（申請書作成支援システム）の導入 | 5,064 |
| 東京都 | 杉並区 | おくやみコーナー設置事業 | 6,976 |
| 東京都 | 杉並区 | 区立保育園・子供園向けICTシステム導入事業 | 20,488 |
| 東京都 | 杉並区 | 障害福祉サービス等事業者検索システム導入事業 | 2,531 |
| 東京都 | 杉並区 | 放課後等居場所事業への居場所安全確認アプリケーション導入事業 | 6,805 |
| 東京都 | 北区 | おくやみコーナー設置事業 | 11,396 |
| 東京都 | 北区 | デジタル機器導入促進支援補助事業 | 23,487 |
| 東京都 | 北区 | ネット口座振替受付サービス事業 | 9,178 |
| 東京都 | 北区 | マイナンバーカード等を利用した書かない窓口の利用促進 | 20,532 |
| 東京都 | 荒川区 | クラウド型収蔵品管理システムの導入事業 | 470 |
| 東京都 | 荒川区 | デジタルスタンプラリー事業 | 86 |
| 東京都 | 荒川区 | 健康アプリによる健康づくり支援事業 | 10,519 |
| 東京都 | 荒川区 | 電子図書館サービス | 2,787 |
| 東京都 | 荒川区 | 保育園管理システム事業 | 25,385 |
| 東京都 | 板橋区 | SDGsプラットフォーム及び特設サイトを利用した地域活性化事業 | 10,835 |
| 東京都 | 板橋区 | コミュニケーション支援機器を活用した意志疎通支援事業 | 2,112 |
| 東京都 | 板橋区 | 窓口キャッシュレス決済事業 | 1,447 |
| 東京都 | 板橋区 | 防災ポータル・アプリによる防災対策事業 | 7,051 |
| 東京都 | 練馬区 | 申請書自動作成システム導入事業 | 2,158 |
| 東京都 | 練馬区 | 電子図書館 | 14,771 |
| 東京都 | 練馬区 | 法人等による証明書の郵送請求キャッシュレス化 | 2,593 |
| 東京都 | 葛飾区 | 区民と事業者の健康活動促進事業 | 13,893 |
| 東京都 | 葛飾区 | 窓口支援システム導入事業 | 23,268 |
| 東京都 | 江戸川区 | 「障害者・高齢者が迷わないスマート窓口事業」 | 5,660 |
| 東京都 | 江戸川区 | AI及びChatGPTを活用したウェブサイト内コンテンツの検索最適化事業 | 4,450 |
| 東京都 | 江戸川区 | 各種証明書の郵送請求における電子申請の導入事業 | 11,007 |
| 東京都 | 江戸川区 | 清掃車両を活用したAI画像データの完全実用化 | 12,858 |
| 東京都 | 江戸川区 | 避難行動要支援者管理システム構築事業 | 6,022 |
| 東京都 | 八王子市 | 地図情報の一般公開による住民サービス向上等 | 12,387 |
| 東京都 | 三鷹市 | 書かない窓口サービスの実現 | 32,881 |
| 東京都 | 青梅市 | AIを利用した電話応答自動化事業 | 2,021 |
| 東京都 | 青梅市 | マイナンバーカードを利活用したデマンド相乗りタクシー運賃補助システム | 7,524 |

| | | | |
|------|-------|---|--------|
| 東京都 | 昭島市 | 介護認定審査会デジタル化事業 | 5,590 |
| 東京都 | 昭島市 | 窓口支援システム導入事業 | 10,296 |
| 東京都 | 調布市 | 市民サービス向上と業務効率化の両立のための電話の自動音声案内・国保課税試算システム・申請書自動作成・「国保のてびき」の音声読み | 5,122 |
| 東京都 | 調布市 | 図書館 I C タグシステム導入事業 | 66,288 |
| 東京都 | 町田市 | AIを活用したイベント広報事業 | 7,791 |
| 東京都 | 町田市 | デジタル技術を活用した簡単・便利な図書館構築事業 | 23,680 |
| 東京都 | 町田市 | 行政手続デジタル化推進事業 | 12,177 |
| 東京都 | 日野市 | 窓口手続きスマート化推進事業 | 11,712 |
| 東京都 | 日野市 | 日野市電子図書館サービス | 9,145 |
| 東京都 | 東村山市 | 施設予約・リモートロックサービス事業 | 50,681 |
| 東京都 | 国分寺市 | 新庁舎移転に伴う申請支援サービス整備事業 | 22,886 |
| 東京都 | 国立市 | 統合型・公開型GIS整備事業 | 19,072 |
| 東京都 | 福生市 | AIを活用した相談窓口事業 | 7,661 |
| 東京都 | 東大和市 | 議会会議録検索システム事業 | 1,506 |
| 東京都 | 東大和市 | 休日急患診療所オンライン資格確認及びオンライン請求システムの導入事業 | 1,160 |
| 東京都 | 東大和市 | 自治体窓口DXaaSを活用した書かない窓口導入事業 | 20,752 |
| 東京都 | 東大和市 | 図書館システムの I C T 化推進 | 5,247 |
| 東京都 | 東大和市 | 粗大ごみインターネット受付システム等の導入事業 | 286 |
| 東京都 | 清瀬市 | スマートロック機能等に対応した統合型施設予約システム導入事業 | 23,670 |
| 東京都 | 東久留米市 | LINEを活用したオンライン市役所導入事業 | 8,130 |
| 東京都 | 東久留米市 | 避難行動要支援者避難支援事業 | 12,416 |
| 東京都 | 多摩市 | 介護認定審査業務のデジタル化事業 | 21,739 |
| 東京都 | 多摩市 | 多摩市公園台帳の公開型GIS化事業 | 30,062 |
| 東京都 | 多摩市 | 電子契約サービス導入事業 | 272 |
| 東京都 | 羽村市 | 家庭・地域・学校が一体となった地域協働による子供の育成のための教育DXの導入 | 43,648 |
| 東京都 | 西東京市 | 指導者用デジタル教科書の整備 | 14,799 |
| 神奈川県 | | 「ひきこもり×メタバース」社会参加支援事業 | 11,722 |
| 神奈川県 | | 安心安全アプリ導入事業 | 7,898 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 介護保険業務に係る一部申請手続きのオンライン化 | 42,876 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 学習支援システム及び家庭と学校の連絡システム稼働・運用事業 | 99,000 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 子育て応援サイト・アプリ事業 | 77,500 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 証明書コンビニ交付普及促進事業 | 86,743 |
| 神奈川県 | 横浜市 | 電子請求システム導入事業 | 41,000 |
| 神奈川県 | 川崎市 | I C T を活用した新たな学校施設開放事業 | 95,900 |
| 神奈川県 | 川崎市 | 川崎区役所及び支所の機能再編整備事業（遠隔相談システムの導入） | 12,777 |

| | | | |
|------|------|-------------------------------|---------|
| 神奈川県 | 相模原市 | LINEを活用した障害福祉制度案内サービス | 2,971 |
| 神奈川県 | 相模原市 | 相模原市デジタルアーカイブ推進事業 | 26,280 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 給付費等請求システムの導入 | 8,910 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 電子黒板の導入 | 100,000 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 電子商取引サービスの導入・活用推進 | 10,257 |
| 神奈川県 | 横須賀市 | 電子図書館導入事業 | 7,246 |
| 神奈川県 | 平塚市 | 書かない窓口システムの導入事業 | 29,576 |
| 神奈川県 | 平塚市 | 証明書等の自動発行システム導入事業 | 25,295 |
| 神奈川県 | 鎌倉市 | ウェブ口座振替受付サービス導入等事業 | 6,121 |
| 神奈川県 | 鎌倉市 | 介護保険料・後期高齢者医療保険料キャッシュレス決済導入事業 | 759 |
| 神奈川県 | 鎌倉市 | 鎌倉文学館資料デジタルアーカイブ化業務委託 | 1,518 |
| 神奈川県 | 鎌倉市 | 公園台帳・街路樹台帳GIS登載事業 | 8,429 |
| 神奈川県 | 鎌倉市 | 障害者支援アプリ | 2,923 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | デジタルプラットフォーム構築事業 | 78,190 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | ホームページリニューアル事業 | 275 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 介護認定業務の効率化事業 | 11,966 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 公共施設予約システム構築事業 | 28,375 |
| 神奈川県 | 藤沢市 | 地図情報プラットフォーム整備事業 | 45,117 |
| 神奈川県 | 小田原市 | 学校給食事業 | 4,888 |
| 神奈川県 | 逗子市 | Web口座振替受付サービス事業 | 5,339 |
| 神奈川県 | 逗子市 | 道路情報デジタル化と公開型GISによる情報提供の効率化 | 8,745 |
| 神奈川県 | 秦野市 | ICTを活用した救急活動の効率化 | 7,508 |
| 神奈川県 | 秦野市 | 介護認定審査会のデジタル化 | 1,689 |
| 神奈川県 | 秦野市 | 学校開放施設への電子錠システム導入 | 1,180 |
| 神奈川県 | 秦野市 | 書かない窓口の導入 | 2,109 |
| 神奈川県 | 秦野市 | 避難所受付のデジタル化 | 1,080 |
| 神奈川県 | 厚木市 | AIを活用した災害情報収集 | 866 |
| 神奈川県 | 厚木市 | 住居表示台帳管理システム導入による市民サービスの向上 | 15,625 |
| 神奈川県 | 厚木市 | 多言語による行政情報の配信サービス事業 | 247 |
| 神奈川県 | 大和市 | 公開型GISへの開発許可マップの搭載 | 1,908 |
| 神奈川県 | 大和市 | 住居表示管理システムによる市民サービスの向上 | 14,960 |
| 神奈川県 | 大和市 | 小中学校保護者向けデジタル連絡ツール更新事業 | 890 |
| 神奈川県 | 大和市 | 保育業務支援システム導入事業 | 12,925 |
| 神奈川県 | 伊勢原市 | LINE公式アカウントの機能拡充による市民サービス向上 | 4,038 |
| 神奈川県 | 海老名市 | 自治会のデジタル化推進事業 | 1,441 |

| | | | |
|------|------|-------------------------------|--------|
| 神奈川県 | 海老名市 | 多言語による行政情報の配信サービス事業 | 264 |
| 神奈川県 | 座間市 | ICTを活用した道路情報プラットフォーム整備事業 | 57,475 |
| 神奈川県 | 座間市 | バスロケーションシステム・乗降客カウントシステム導入事業 | 1,578 |
| 神奈川県 | 座間市 | 保育業務支援システム導入事業 | 11,031 |
| 神奈川県 | 南足柄市 | 地域交流アプリ「いちのいち」導入事業 | 446 |
| 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市下水道台帳デジタル化事業 | 10,705 |
| 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市議会本会議等字幕・資料表示等システム事業 | 4,592 |
| 神奈川県 | 南足柄市 | 南足柄市防犯・交通安全対策用防犯カメラ整備事業 | 1,731 |
| 神奈川県 | 綾瀬市 | 綾瀬市介護認定審査会等DX推進事業 | 50,201 |
| 神奈川県 | 葉山町 | ICTを活用した学びの改革推進事業 | 3,711 |
| 神奈川県 | 葉山町 | 介護認定審査会のオンライン化 | 1,523 |
| 神奈川県 | 葉山町 | 書かない窓口化事業 | 11,237 |
| 神奈川県 | 寒川町 | 寒川町デジタル地域通貨導入事業 | 25,000 |
| 神奈川県 | 二宮町 | LINEを利用した誰でも利用しやすいデジタル窓口の開設事業 | 1,812 |
| 神奈川県 | 二宮町 | 庁舎戸籍・税窓口キャッシュレス化事業 | 447 |
| 神奈川県 | 山北町 | キャッシュレスレジ導入事業 | 1,098 |
| 神奈川県 | 山北町 | 公共施設予約管理システム | 1,639 |
| 神奈川県 | 山北町 | 水道スマートメーター導入事業 | 3,387 |
| 神奈川県 | 箱根町 | 使用料等のコンビニ収納・キャッシュレス化推進事業 | 301 |
| 神奈川県 | 箱根町 | 統合型GISのWeb公開整備及び地番図データ作成事業 | 6,835 |
| 神奈川県 | 箱根町 | 箱根湿生花園デジタル化事業 | 1,823 |
| 神奈川県 | 箱根町 | 保育ICT化推進事業 | 1,837 |
| 神奈川県 | 湯河原町 | 公共施設利便性向上事業 | 6,225 |
| 神奈川県 | 湯河原町 | 保育業務支援システム導入事業 | 5,329 |
| 新潟県 | | クマ等鳥獣被害対策DX事業 | 6,100 |
| 新潟県 | | 新潟県被災者生活再建支援システム強化対策事業 | 4,132 |
| 新潟県 | 新潟市 | 学校給食費等DX事業 | 42,494 |
| 新潟県 | 新潟市 | 救急業務ICT化推進事業 | 26,500 |
| 新潟県 | 新潟市 | 所蔵品のデジタルアーカイブ化事業 | 5,500 |
| 新潟県 | 長岡市 | ICTを活用した鳥獣被害対策の強化事業 | 2,806 |
| 新潟県 | 長岡市 | ながおかウェルネス事業 | 9,680 |
| 新潟県 | 長岡市 | 公立保育園・公立幼稚園キャッシュレス決済サービス導入事業 | 2,433 |
| 新潟県 | 長岡市 | 新潟県共同利用 被災者生活再建支援システムの導入 | 1,215 |
| 新潟県 | 長岡市 | 粗大ごみ受付・収集運搬業務DX化事業 | 6,500 |
| 新潟県 | 三条市 | ICTを活用した学力向上推進事業 | 9,898 |

| | | | |
|-----|------|------------------------------------|--------|
| 新潟県 | 三条市 | スマート窓口構築事業 | 11,045 |
| 新潟県 | 柏崎市 | Web口座振替受付サービス導入事業 | 3,254 |
| 新潟県 | 柏崎市 | 公立保育園ICT化推進事業 | 8,654 |
| 新潟県 | 新発田市 | AIチャットボット導入事業 | 1,437 |
| 新潟県 | 新発田市 | 窓口キャッシュレス決済導入事業 | 4,565 |
| 新潟県 | 新発田市 | 電子契約システム導入事業 | 979 |
| 新潟県 | 小千谷市 | 書かない窓口サービス整備事業 | 23,825 |
| 新潟県 | 見附市 | 電子入札システム導入事業 | 4,936 |
| 新潟県 | 村上市 | 除雪管理システム導入事業 | 6,390 |
| 新潟県 | 村上市 | 保育園業務のデジタル化推進事業 | 3,524 |
| 新潟県 | 燕市 | GPSを活用したスマート除雪導入事業 | 11,816 |
| 新潟県 | 燕市 | Smart窓口構築事業 | 27,315 |
| 新潟県 | 燕市 | 燕市屋内子ども遊戯施設予約・入場システム導入事業 | 35,500 |
| 新潟県 | 妙高市 | 公共施設予約システム整備事業 | 1,666 |
| 新潟県 | 五泉市 | 公式LINE機能拡張事業 | 731 |
| 新潟県 | 上越市 | AIチャットボットによる自動応答サービス事業 | 2,873 |
| 新潟県 | 上越市 | 求人・求職トータルサポート事業 | 17,633 |
| 新潟県 | 上越市 | 市役所庁舎内におけるコンビニ交付サービス活用事業 | 4,624 |
| 新潟県 | 阿賀野市 | AIオンデマンド交通運行事業 | 14,659 |
| 新潟県 | 阿賀野市 | 除雪管理システム導入事業 | 5,786 |
| 新潟県 | 阿賀野市 | 電子請求システム導入事業 | 772 |
| 新潟県 | 阿賀野市 | 電子入札システム導入事業 | 5,010 |
| 新潟県 | 佐渡市 | AIドリル導入事業 | 5,598 |
| 新潟県 | 佐渡市 | 住民が欲しい災害関連情報を一元的に提供するサービス整備事業 | 11,581 |
| 新潟県 | 魚沼市 | 魚沼市契約事務システム導入事業 | 5,122 |
| 新潟県 | 魚沼市 | 魚沼市立図書館LINE公式アカウント活用事業 | 656 |
| 新潟県 | 魚沼市 | 公共施設予約システム導入事業 | 1,567 |
| 新潟県 | 魚沼市 | 特別養護老人ホーム見守りデジタル化事業 | 30,050 |
| 新潟県 | 南魚沼市 | 「安心安全なまち」を実現する住民総合ポータル導入事業 | 12,070 |
| 新潟県 | 南魚沼市 | 子育てDX事業 | 16,759 |
| 新潟県 | 胎内市 | 胎内市書かない窓口構築事業 | 10,319 |
| 新潟県 | 聖籠町 | 情報配信連絡システム事業 | 264 |
| 新潟県 | 弥彦村 | 自動運転バス運行事業 | 42,853 |
| 新潟県 | 刈羽村 | API連携による既設防災行政無線と連動した防災情報通知アプリ構築事業 | 55,250 |
| 富山県 | | 安全安心アプリ導入事業 | 6,500 |

| | | | |
|-----|------|----------------------------|--------|
| 富山県 | | 行政手続き利便性向上事業 | 8,479 |
| 富山県 | | 農業DX推進事業 | 22,250 |
| 富山県 | | 防災情報発信強化事業 | 4,000 |
| 富山県 | 富山市 | 医療関係者間情報共有アプリ導入事業 | 3,454 |
| 富山県 | 高岡市 | ～やさしい窓口～ワンストップ窓口サービスの実施 | 40,198 |
| 富山県 | 高岡市 | バイタルデータ自動転送システム導入事業 | 3,291 |
| 富山県 | 魚津市 | オンライン口振受付サービス導入事業 | 4,060 |
| 富山県 | 魚津市 | コンビニ交付機導入事業 | 4,748 |
| 富山県 | 魚津市 | 介護認定審査会ペーパーレス会議システム導入事業 | 2,960 |
| 富山県 | 魚津市 | 公共施設リモートロックシステム導入事業 | 3,801 |
| 富山県 | 魚津市 | 公立保育園ICT化事業 | 5,600 |
| 富山県 | 氷見市 | クマA I カメラ整備事業 | 646 |
| 富山県 | 滑川市 | Web口座振替受付サービス事業 | 2,007 |
| 富山県 | 滑川市 | 公開型GISの拡充による市民サービス向上事業 | 3,250 |
| 富山県 | 滑川市 | 町内会運営アプリを活用した地域デジタル化推進事業 | 1,507 |
| 富山県 | 黒部市 | クマ出没検出通報装置活用事業 | 820 |
| 富山県 | 黒部市 | GPS除雪機械運行管理システム | 7,700 |
| 富山県 | 黒部市 | 空家・空地情報バンクWeb登録システム整備事業 | 687 |
| 富山県 | 砺波市 | スマート窓口システム機能拡張 | 19,800 |
| 富山県 | 砺波市 | チューリップ四季彩館多言語音声ガイダンス導入業務 | 616 |
| 富山県 | 小矢部市 | 契約関連事務システム導入事業 | 233 |
| 富山県 | 小矢部市 | 上下水道料金のスマホ決済・コンビニ収納対応事業 | 2,772 |
| 富山県 | 小矢部市 | 文化施設予約システム導入事業 | 528 |
| 富山県 | 小矢部市 | 防災拠点等へのスマートロック導入事業 | 400 |
| 富山県 | 南砺市 | Web市役所 | 10,935 |
| 富山県 | 射水市 | 介護サービスの迅速な提供のためのデジタル認定審査事業 | 3,370 |
| 富山県 | 上市町 | 地域と暮らしへのデジタル実装事業 | 11,869 |
| 富山県 | 入善町 | 申請書記入サポートシステム導入事業 | 3,284 |
| 富山県 | 入善町 | 保育所ICT環境整備事業 | 11,585 |
| 富山県 | 朝日町 | 書かない窓口システム導入事業 | 2,226 |
| 石川県 | 金沢市 | 金沢市特別支援教育推進事業 | 2,358 |
| 石川県 | 金沢市 | 健康ポイントアプリ | 3,795 |
| 石川県 | 金沢市 | 書かない窓口導入事業・おくやみ手続サービス充実事業 | 10,448 |
| 石川県 | 金沢市 | 除雪管理システム及びGPSを活用した除雪業務効率化 | 37,050 |
| 石川県 | 金沢市 | 保健所におけるAI電話サービス導入事業 | 830 |

| | | | |
|-----|-------|-----------------------------------|--------|
| 石川県 | 七尾市 | 観光データ収集・活用事業 | 5,500 |
| 石川県 | 七尾市 | 小児予防接種・乳幼児健診 デジタル化事業 | 9,608 |
| 石川県 | 加賀市 | 公開型GISを活用したベースレジストリ整備事業 | 18,477 |
| 石川県 | 加賀市 | 総合窓口支援システム導入事業 | 18,056 |
| 石川県 | 加賀市 | 無人オペレーション事業 | 11,404 |
| 石川県 | 羽咋市 | LINEを活用した市民サービスデジタル化事業（行かない窓口の実現） | 2,722 |
| 石川県 | 羽咋市 | 羽咋市デジタル資料館構築事業 | 12,000 |
| 石川県 | 羽咋市 | 介護認定業務DX化事業 | 6,180 |
| 石川県 | 羽咋市 | 書かない窓口申請書作成支援システム導入事業 | 2,294 |
| 石川県 | 羽咋市 | 窓口閲覧システム導入事業 | 4,543 |
| 石川県 | かほく市 | 議事録公開促進事業 | 526 |
| 石川県 | かほく市 | 積雪深自動モニタリングシステム導入事業 | 4,070 |
| 石川県 | かほく市 | 庁舎内コンビニ交付端末による利用者支援サービス事業 | 4,502 |
| 石川県 | 白山市 | 白山市公式LINEセグメント配信実装事業 | 2,024 |
| 石川県 | 能美市 | デジタルハザードマップ構築事業 | 2,711 |
| 石川県 | 能美市 | 小中学校コンピューター学習活用推進事業 | 5,885 |
| 石川県 | 能美市 | 粗大ごみ受付管理システム導入事業 | 899 |
| 石川県 | 能美市 | 能美根上駅前駐車場精算機におけるキャッシュレス化 | 729 |
| 石川県 | 野々市市 | DXを通じた市民協働のまちづくり促進事業 | 1,000 |
| 石川県 | 川北町 | LINEを活用した行政手続きオンライン化推進事業 | 950 |
| 石川県 | 川北町 | 学校図書館デジタル化事業 | 10,874 |
| 石川県 | 津幡町 | AIチャットボット実装を含めた町公式HPリニューアル事業 | 2,605 |
| 石川県 | 津幡町 | 町一体となった読書推進サービス | 16,365 |
| 石川県 | 津幡町 | 津幡町 道の駅「俱利伽羅源平の郷」のデジタル活用事業 | 19,512 |
| 石川県 | 津幡町 | 電子黒板導入事業 | 19,827 |
| 石川県 | 津幡町 | 防災情報発信力強化事業 | 3,331 |
| 石川県 | 内灘町 | 書かない窓口サービス導入事業 | 982 |
| 石川県 | 内灘町 | 水道料金コンビニ・スマホ収納サービス導入事業 | 2,830 |
| 石川県 | 内灘町 | 防災情報一斉配信等サービス導入事業 | 6,695 |
| 石川県 | 志賀町 | 河川監視カメラシステム事業 | 7,760 |
| 石川県 | 志賀町 | 書かない・行かないワンストップ窓口事業 | 11,390 |
| 石川県 | 宝達志水町 | ICT技術を活用した住民サービス向上事業 | 23,547 |
| 石川県 | 宝達志水町 | 行政手続におけるオンライン化推進事業 | 1,848 |
| 石川県 | 宝達志水町 | 在宅高齢者のフレイル等予防DX事業 | 6,449 |
| 石川県 | 穴水町 | on LINE Town推進事業 | 2,490 |

| | | | |
|-----|--------|--|--------|
| 石川県 | 穴水町 | 災害時等における情報伝達強化事業 | 1,529 |
| 石川県 | 能登町 | 公式ホームページリニューアル事業 | 8,174 |
| 福井県 | | AIによる土木施設の変状検知事業 | 6,493 |
| 福井県 | | AI画像解析による越波の自動検知事業 | 37,250 |
| 福井県 | | 観光DX推進事業 | 22,196 |
| 福井県 | | 交番等ネットワークカメラ設置事業 | 28,695 |
| 福井県 | | 手続きナビゲーションシステム事業 | 1,353 |
| 福井県 | | 図書館・文書館・ふるさと文学館情報システムのデジタル化事業 | 89,709 |
| 福井県 | | 電子契約運用事業 | 660 |
| 福井県 | 福井市 | 災害対策本部機能向上事業 | 8,422 |
| 福井県 | 福井市 | 認定路線図等公開システム構築事業 | 1,910 |
| 福井県 | 鯖江市 | デジタルサイネージを活用した周遊観光事業 | 1,950 |
| 福井県 | あわら市 | デジタル地域通貨を活用した地域経済活性化事業 | 735 |
| 福井県 | あわら市 | デマンドタクシー（乗合タクシー）予約システム導入事業 | 4,098 |
| 福井県 | あわら市 | 市営駐車場キャッシュレス決済拡大事業 | 5,035 |
| 福井県 | あわら市 | 書かない窓口等庁内デジタル化推進による市民サービス向上事業 | 9,251 |
| 福井県 | 越前市 | 避難情報配信円滑化事業 | 2,930 |
| 福井県 | 越前町 | LINEを活用した情報共有システム活用事業 | 929 |
| 福井県 | 若狭町 | マイナンバーカード等活用推進事業 | 6,646 |
| 山梨県 | | 山梨県立文学館インターネット公開システム導入事業 | 1,707 |
| 山梨県 | 甲府市 | 道路台帳デジタル化及びオンライン閲覧交付事業 | 36,750 |
| 山梨県 | 甲府市 | 道路等占用申請オンライン化事業 | 16,850 |
| 山梨県 | 富士吉田市 | スマート総合窓口構築事業 | 10,806 |
| 山梨県 | 富士吉田市 | タブレット端末・ペーパーレス会議システムを利用した介護認定審査会事業 | 1,773 |
| 山梨県 | 富士吉田市 | 最新技術を活用したホームページのユーザビリティ向上事業 | 1,827 |
| 山梨県 | 富士吉田市 | 市民サービスデジタル化事業 | 8,281 |
| 山梨県 | 富士吉田市 | 上水道AI情報管理システム化事業 | 19,838 |
| 山梨県 | 山梨市 | 書かない窓口推進事業 | 21,726 |
| 山梨県 | 南アルプス市 | 【図書館DXによる「いつでも」「どこでも」「だれでも」読書を楽しむことができる環境整備事業】 | 26,904 |
| 山梨県 | 南アルプス市 | キャッシュレス決済導入事業 | 2,068 |
| 山梨県 | 南アルプス市 | 公立保育所ICT化による保護者の利便性・満足度向上及び保育士負担軽減事業 | 18,767 |
| 山梨県 | 南アルプス市 | 採点システム導入事業 | 1,138 |
| 山梨県 | 北杜市 | 子育て支援アプリ導入事業 | 220 |
| 山梨県 | 北杜市 | 書かないスマート窓口推進事業 | 19,018 |
| 山梨県 | 北杜市 | 北杜市公式LINEサービス向上事業 | 990 |

| | | | |
|-----|-------|------------------------------------|--------|
| 山梨県 | 甲斐市 | ごみ分別アプリ配信事業 | 1,573 |
| 山梨県 | 笛吹市 | 窓口DX推進事業 | 17,823 |
| 山梨県 | 上野原市 | 書かない窓口推進事業 | 2,085 |
| 山梨県 | 甲州市 | キャッシュレスPOSシステム事業 | 8,912 |
| 山梨県 | 甲州市 | 戸籍証明書コンビニ交付事業 | 6,646 |
| 山梨県 | 甲州市 | 甲州市学校図書館デジタル化推進事業 | 2,546 |
| 山梨県 | 市川三郷町 | GISクラウドサービス導入事業 | 17,985 |
| 山梨県 | 昭和町 | 書かない窓口サービス事業 | 697 |
| 山梨県 | 昭和町 | 地域支援プラットフォームを活用した安全・安心なコミュニティづくり事業 | 94,299 |
| 山梨県 | 道志村 | かんたん窓口事業 | 3,147 |
| 山梨県 | 西桂町 | 町立保育所ICT化による保育環境・子育て環境向上事業 | 1,210 |
| 長野県 | | ARで実現する防災意識改革事業 | 4,097 |
| 長野県 | | LINE公式アカウントによる情報発信 | 2,200 |
| 長野県 | | 交番ネットワークカメラ設置事業 | 26,464 |
| 長野県 | | 犯罪被害防止対策推進事業 | 6,693 |
| 長野県 | 長野市 | マイナンバーカードなどを活用した「書かない窓口」導入事業 | 30,459 |
| 長野県 | 長野市 | ローカル5Gを活用したスマートアリーナ推進事業 | 18,200 |
| 長野県 | 上田市 | デジタル化推進事業 | 13,367 |
| 長野県 | 上田市 | 空き家管理システムの導入 | 4,903 |
| 長野県 | 岡谷市 | 岡谷市民病院医療DX推進事業 | 6,200 |
| 長野県 | 飯田市 | 公開型GISの構築 | 17,909 |
| 長野県 | 諏訪市 | AIオンデマンド交通システム導入事業 | 36,821 |
| 長野県 | 須坂市 | 統合型GIS整備による住民サービス向上事業 | 7,144 |
| 長野県 | 須坂市 | 保育所ICTシステム導入事業 | 21,887 |
| 長野県 | 小諸市 | 公図デジタル化整備事業 | 3,803 |
| 長野県 | 小諸市 | 税証明書コンビニ交付事業 | 4,965 |
| 長野県 | 中野市 | デジタルコンテンツ活用推進事業 | 1,391 |
| 長野県 | 中野市 | ページ口座振替受付サービス導入による住民の手続き負担軽減事業 | 3,513 |
| 長野県 | 中野市 | 全市民DXふれあい事業 | 8,129 |
| 長野県 | 大町市 | 市民の利便性向上事業 | 5,803 |
| 長野県 | 茅野市 | 都市計画関係図オンライン公開事業 | 23,017 |
| 長野県 | 塩尻市 | 入札契約事務デジタル化導入事業 | 9,713 |
| 長野県 | 佐久市 | 3Dモデル公開による文化財の保存活用促進事業 | 692 |
| 長野県 | 佐久市 | 公共施設予約システム導入事業 | 7,122 |
| 長野県 | 佐久市 | 庁内窓口における会計キャッシュレス化事業 | 5,932 |

| | | | |
|-----|------|------------------------------|--------|
| 長野県 | 佐久市 | 保育所等AI入所選考システム導入事業 | 2,868 |
| 長野県 | 千曲市 | 千曲市立図書館システムマイナンバーカード導入事業 | 2,504 |
| 長野県 | 東御市 | フロントヤード改革事業 | 49,245 |
| 長野県 | 東御市 | 契約事務電子化推進事業 | 4,952 |
| 長野県 | 東御市 | 市公式LINE機能強化事業 | 2,750 |
| 長野県 | 安曇野市 | 書かない窓口導入事業 | 5,589 |
| 長野県 | 小海町 | コンビニ交付事業 | 12,023 |
| 長野県 | 川上村 | 各種証明書コンビニ交付事業 | 15,840 |
| 長野県 | 南牧村 | みなみまきむら地図情報公開サービス | 36,553 |
| 長野県 | 南相木村 | キャッシュレス推進事業 | 4,950 |
| 長野県 | 立科町 | 檻わな遠隔監視操作・自動捕獲システム導入事業 | 693 |
| 長野県 | 長和町 | 窓口料金キャッシュレス・オンライン決済サービス構築事業 | 2,976 |
| 長野県 | 長和町 | 保育園ICTシステム導入事業 | 2,102 |
| 長野県 | 下諏訪町 | GIS活用・連携強化事業 | 165 |
| 長野県 | 下諏訪町 | 下諏訪町デジタル教育推進事業 | 2,577 |
| 長野県 | 下諏訪町 | 入札関連事務システム導入事業 | 3,553 |
| 長野県 | 下諏訪町 | 埋蔵文化財写真デジタル化事業 | 3,924 |
| 長野県 | 富士見町 | LINEを利用した情報配信ツールの改修事業 | 495 |
| 長野県 | 富士見町 | 電子入札システム導入事業 | 2,479 |
| 長野県 | 原村 | 電子入札導入事業 | 2,477 |
| 長野県 | 辰野町 | 議場放送設備更新事業 | 12,250 |
| 長野県 | 辰野町 | 窓口キャッシュレス化事業 | 599 |
| 長野県 | 南箕輪村 | 公共施設予約システム導入事業 | 527 |
| 長野県 | 南箕輪村 | 電子@連絡帳活用による医療・介護情報ネットワーク構築事業 | 1,815 |
| 長野県 | 中川村 | AIチャットボット導入事業 | 2,717 |
| 長野県 | 宮田村 | 公共施設予約管理システム導入事業 | 1,388 |
| 長野県 | 宮田村 | 電子入札システム導入事業 | 3,420 |
| 長野県 | 阿智村 | 求人求職マッチングシステム構築事業 | 3,492 |
| 長野県 | 下條村 | 地域情報ポータルサイト構築事業 | 16,500 |
| 長野県 | 売木村 | 売木村水道スマートメーター導入事業 | 4,352 |
| 長野県 | 泰阜村 | 保育所デジタル環境整備事業 | 1,962 |
| 長野県 | 喬木村 | 喬木村特別支援教育の充実推進事業 | 693 |
| 長野県 | 大桑村 | 小中学校授業環境整備事業 | 485 |
| 長野県 | 木曽町 | 申請書自動作成システム(書かない窓口)導入事業 | 7,425 |
| 長野県 | 木曽町 | 認定こども園・小中学校保護者連絡一括デジタル化事業 | 5,449 |

| | | | |
|--------|-------|---|--------|
| 長野県 | 朝日村 | 住民向けポータル導入（オンライン予約、通報） | 535 |
| 長野県 | 朝日村 | 窓口キャッシュレス導入 | 326 |
| 長野県 | 筑北村 | 村民に寄り添った情報発信体制の構築 | 8,168 |
| 長野県 | 松川村 | 住民公開型及び統合型GIS導入による行政サービスの向上 | 4,653 |
| 長野県 | 白馬村 | 白馬村スマートビレッジ推進事業 | 23,371 |
| 長野県 | 小谷村 | マイナンバーカードを活用した行政通知デジタル化事業 | 224 |
| 長野県 | 坂城町 | 「書かない窓口」導入事業 | 2,700 |
| 長野県 | 坂城町 | 観光・文化デジタル化事業 | 1,974 |
| 長野県 | 坂城町 | 公共施設予約システム導入事業 | 1,035 |
| 長野県 | 小布施町 | デジタルサイネージ導入による情報発信 | 8,766 |
| 長野県 | 小布施町 | 書かない窓口 | 7,755 |
| 長野県 | 山ノ内町 | 求人求職マッチングシステム構築事業 | 4,455 |
| 長野県 | 野沢温泉村 | Web口座振替申請サービス | 2,695 |
| 長野県 | 野沢温泉村 | 野沢温泉DMO DXプラットフォーム構築事業 | 8,000 |
| 長野県 | 信濃町 | マイナンバーカード利活用事業 | 4,515 |
| 葛尾組合 | | 葛尾組合葬祭施設WEB予約システム | 1,547 |
| 木曽広域連合 | | C A T V等を利用した情報の共有化（配布物・回覧等）事業 | 12,694 |
| 岐阜県 | | 災害時ドローン整備事業 | 3,955 |
| 岐阜県 | 岐阜市 | L I N Eを活用した市政情報発信の多重化推進事業 | 1,237 |
| 岐阜県 | 岐阜市 | 一斉授業から子どもたちが主体となる授業へ『授業のOS転換』事業 | 32,022 |
| 岐阜県 | 岐阜市 | 申請書作成支援システム導入事業 | 5,455 |
| 岐阜県 | 大垣市 | デジタル地域通貨「(仮)ガキペイ」活用推進事業 | 13,600 |
| 岐阜県 | 大垣市 | 混雑情報案内サービス及び事前WEB予約サービスの導入 | 6,650 |
| 岐阜県 | 大垣市 | 保護者連絡システムと学校校務支援システムとの連携事業 | 957 |
| 岐阜県 | 高山市 | 「行かなくてもよい」「書かなくてもよい」「待たなくてもよい」窓口の実現に向けた窓口DX | 13,542 |
| 岐阜県 | 高山市 | がん医療対策ネットワーク形成事業 | 53,589 |
| 岐阜県 | 高山市 | 移動診療車によるオンライン診療サービス提供事業 | 19,275 |
| 岐阜県 | 多治見市 | 多治見市窓口ちよつとも便利にDX事業 ①コンビニ交付 | 18,071 |
| 岐阜県 | 多治見市 | 多治見市窓口ちよつとも便利にDX事業 ②セミセルフレジ | 2,280 |
| 岐阜県 | 多治見市 | 多治見市窓口ちよつとも便利にDX事業 ③書かない窓口 | 877 |
| 岐阜県 | 中津川市 | 保育所業務支援システム導入事業 | 19,930 |
| 岐阜県 | 美濃市 | 防災アプリ導入事業 | 5,985 |
| 岐阜県 | 瑞浪市 | 公開型WebGIS導入事業 | 18,496 |
| 岐阜県 | 瑞浪市 | 書かない窓口導入事業 | 4,239 |
| 岐阜県 | 羽島市 | 庁内コンビニ交付端末導入による証明書発行サービス拡充事業 | 3,438 |

| | | | |
|-----|-------|----------------------------------|--------|
| 岐阜県 | 恵那市 | AIドリルアプリ導入事業 | 3,659 |
| 岐阜県 | 恵那市 | 証明書等コンビニ交付サービス導入事業 | 17,696 |
| 岐阜県 | 美濃加茂市 | 保育所等AI入所調整システム導入事業 | 2,971 |
| 岐阜県 | 各務原市 | 介護認定審査会デジタル化事業 | 4,008 |
| 岐阜県 | 各務原市 | 市民と市役所をつなぐ双方向デジタルコミュニケーション基盤構築事業 | 408 |
| 岐阜県 | 各務原市 | 自治会活動デジタル化推進事業 | 806 |
| 岐阜県 | 各務原市 | 特別支援学校児童生徒のためのICT化事業 | 14,980 |
| 岐阜県 | 山県市 | スマート図書館整備事業 | 11,673 |
| 岐阜県 | 山県市 | 公共施設のDX化に向けた3本柱事業 | 11,770 |
| 岐阜県 | 山県市 | 小中学校一斉連絡配信アプリ導入事業 | 429 |
| 岐阜県 | 瑞穂市 | 子育て家族のための保育所ICT化事業 | 24,994 |
| 岐阜県 | 飛騨市 | 書かない窓口サービスの導入 | 13,687 |
| 岐阜県 | 飛騨市 | 障害者支援アプリによる障害者支援事業 | 294 |
| 岐阜県 | 本巣市 | 水道スマートメーター導入事業 | 18,500 |
| 岐阜県 | 郡上市 | デジタルドリル導入事業 | 1,911 |
| 岐阜県 | 郡上市 | 斎場予約システム導入事業 | 1,430 |
| 岐阜県 | 郡上市 | 電子契約サービス導入事業 | 825 |
| 岐阜県 | 下呂市 | 公共施設予約オンライン化推進事業 | 1,871 |
| 岐阜県 | 下呂市 | 防災情報伝達アプリ導入事業 | 4,745 |
| 岐阜県 | 海津市 | マイナンバーカードによる図書貸出実施に伴う図書館システム設定事業 | 1,088 |
| 岐阜県 | 海津市 | 公共施設予約システム導入事業 | 13,422 |
| 岐阜県 | 岐南町 | コンビニエンスストアにおける諸証明書の交付事業 | 13,823 |
| 岐阜県 | 笠松町 | コンビニ交付システムの導入及びキオスク端末の設置事業 | 13,135 |
| 岐阜県 | 垂井町 | 垂井町電子契約サービスの導入 | 550 |
| 岐阜県 | 垂井町 | 地図配信サービスを用いた行政サービスの向上 | 984 |
| 岐阜県 | 関ヶ原町 | コンビニ交付サービス事業 | 11,544 |
| 岐阜県 | 神戸町 | キャッシュレス決済端末導入事業 | 1,702 |
| 岐阜県 | 池田町 | 通訳システム導入事業 | 3,491 |
| 岐阜県 | 七宗町 | 申請書自動作成システム導入事業 | 2,717 |
| 岐阜県 | 八百津町 | デジタルドリル導入事業 | 657 |
| 岐阜県 | 白川町 | 地域経済資源を価値化する基盤構築事業 | 14,050 |
| 岐阜県 | 御嵩町 | オンライン申請システム拡充事業 | 344 |
| 岐阜県 | 御嵩町 | セミセルフレジ導入事業 | 2,506 |
| 岐阜県 | 御嵩町 | デジタルを活用した関係人口創出事業 | 5,995 |
| 岐阜県 | 御嵩町 | 地域情報発信サービス強化事業 | 1,210 |

| | | | |
|---------|------|--|---------|
| もとす広域連合 | | 介護認定審査会をデジタル化し住民の介護サービス利用開始の早期化を図る事業 | 1,422 |
| 静岡県 | | AI・衛星画像を活用した不法投棄されやすい場所の先回り監視 | 12,500 |
| 静岡県 | | A I を活用したHP検索機能の強化 | 1,699 |
| 静岡県 | | ふじのくに文化財3次元データ整備事業 | 9,898 |
| 静岡県 | | 暗号資産追跡サービス事業 | 4,913 |
| 静岡県 | | 漁獲情報の即時共有による産地市場活性化事業 | 3,500 |
| 静岡県 | | 災害情報リアルタイム配信事業 | 14,064 |
| 静岡県 | | 施設園芸デジタル化推進事業 | 5,000 |
| 静岡県 | | 静岡型デジタルプラットフォーム 業務委託 | 8,690 |
| 静岡県 | 静岡市 | ウェアラブル端末を活用した健康管理事業 | 7,500 |
| 静岡県 | 静岡市 | デジタル技術を活用した行政手続きの利便性向上事業 | 28,719 |
| 静岡県 | 静岡市 | 給付業務デジタル化事業 | 9,866 |
| 静岡県 | 静岡市 | 静岡型災害時総合情報サイト構築事業 | 100,000 |
| 静岡県 | 静岡市 | 統合型GIS構築業務&ドローン活用事業 | 46,700 |
| 静岡県 | 浜松市 | LINEを活用した下水道施設異常通報システム | 616 |
| 静岡県 | 浜松市 | デジタル活用による盛土情報収集及び可視化 | 19,547 |
| 静岡県 | 浜松市 | ビッグデータを活用した誘客・周遊促進 | 11,979 |
| 静岡県 | 浜松市 | 公共施設予約サービスの利便性向上事業 | 38,341 |
| 静岡県 | 沼津市 | シームレスな移動を可能にする交通データプラットフォーム連携事業 | 5,673 |
| 静岡県 | 沼津市 | 行政手続きのオンライン化拡張事業 | 700 |
| 静岡県 | 熱海市 | 公共施設予約システム事業 | 1,815 |
| 静岡県 | 富士宮市 | 公共施設予約システム導入事業 | 999 |
| 静岡県 | 伊東市 | がん検診Web予約システム導入事業 | 1,411 |
| 静岡県 | 島田市 | 公共施設電子錠導入事業 | 3,828 |
| 静岡県 | 富士市 | MaaS推進に係るA I オンデマンド交通システムの高度化による市内公共交通の最適化事業 | 11,400 |
| 静岡県 | 富士市 | オープンデータ利活用促進事業 | 12,167 |
| 静岡県 | 富士市 | 公共施設案内予約システム導入事業 | 4,570 |
| 静岡県 | 富士市 | 集約・連携型都市づくり推進事業 | 3,000 |
| 静岡県 | 磐田市 | デジタル探究教材を活用した教育の充実化推進事業 | 4,920 |
| 静岡県 | 磐田市 | 冠水時自動通行止設備設置事業 | 13,500 |
| 静岡県 | 焼津市 | 個別最適な学びの推進に向けたAIドリル導入事業 | 8,470 |
| 静岡県 | 掛川市 | I C T を活用した学校体育施設一般開放事業 | 6,667 |
| 静岡県 | 掛川市 | 仮想空間（マインクラフト）上の高天神城と城砦軍・城下町事業 | 1,147 |
| 静岡県 | 掛川市 | 気象センサーを活用した茶の生産効率化事業 | 2,500 |
| 静岡県 | 掛川市 | 口座振替のW E B 登録 | 3,597 |

| | | | |
|-----|------|--------------------------------|--------|
| 静岡県 | 掛川市 | 目指せ！人生最期まで2足歩行 | 874 |
| 静岡県 | 藤枝市 | ふじえだデジタルミュージアム構築事業 | 9,595 |
| 静岡県 | 藤枝市 | 介護認定DX推進事業 | 1,136 |
| 静岡県 | 藤枝市 | 災害時における被災地支援へのドローン活用事業 | 5,000 |
| 静岡県 | 御殿場市 | マイナンバーカードを活用した書かない窓口導入事業 | 5,278 |
| 静岡県 | 御殿場市 | 公共施設利用手続きのデジタル化事業 | 8,008 |
| 静岡県 | 御殿場市 | 市公式LINEアカウント機能拡充ツール導入事業 | 726 |
| 静岡県 | 御殿場市 | 自治会運営DX事業 | 3,031 |
| 静岡県 | 袋井市 | まちじゅう図書館推進事業 | 98,604 |
| 静岡県 | 下田市 | デジタル技術を活用した住民サービスの利便性向上事業 | 2,100 |
| 静岡県 | 下田市 | デジタル技術を活用した鳥獣害対策事業 | 400 |
| 静岡県 | 裾野市 | 24時間365日アクセス可能オンライン市役所事業 | 2,836 |
| 静岡県 | 裾野市 | デジタルを活用した次世代人材養成事業 | 3,810 |
| 静岡県 | 裾野市 | 公立保育園・幼稚園DX事業 | 2,364 |
| 静岡県 | 裾野市 | 災害対策システムデジタル化推進事業 | 6,778 |
| 静岡県 | 伊豆市 | 公共施設予約システム導入事業 | 6,503 |
| 静岡県 | 御前崎市 | 公開型地理情報システム導入事業 | 4,977 |
| 静岡県 | 菊川市 | 庁内コンビニ交付端末による証明書発行サービス拡充事業 | 1,452 |
| 静岡県 | 菊川市 | 電子図書館整備事業 | 4,487 |
| 静岡県 | 牧之原市 | AIによる管路劣化診断・漏水調査事業 | 6,250 |
| 静岡県 | 牧之原市 | スマート窓口構築事業 | 7,408 |
| 静岡県 | 河津町 | LINEを活用した情報発信の強化 | 794 |
| 静岡県 | 河津町 | デジタル技術を活用した公共施設利便性向上事業 | 957 |
| 静岡県 | 南伊豆町 | デジタル活用による保育環境・子育て環境向上事業 | 1,450 |
| 静岡県 | 南伊豆町 | デジタル技術活用による住民に寄り添った行政サービスの推進事業 | 8,913 |
| 静岡県 | 松崎町 | デジタル技術を活用した公共施設利便性向上事業 | 2,732 |
| 静岡県 | 松崎町 | 窓口収納キャッシュレス決済導入事業 | 825 |
| 静岡県 | 西伊豆町 | デジタル技術を活用した公共施設利便性向上事業 | 2,000 |
| 静岡県 | 長泉町 | 長泉町民図書館電子図書館導入・運用事業 | 1,199 |
| 静岡県 | 小山町 | デジタル・フロントヤード事業 | 27,510 |
| 静岡県 | 小山町 | 健康インセンティブ事業 | 39,710 |
| 静岡県 | 小山町 | 地域と学ぶ協働型学習サービス構築事業 | 39,756 |
| 静岡県 | 川根本町 | 新スマート物流実装事業 | 50,000 |
| 愛知県 | | 自動運転社会実装プロジェクト推進事業 | 55,909 |
| 愛知県 | | 所蔵品データベース公開事業 | 1,500 |

| | | | |
|-----|------|------------------------------------|--------|
| 愛知県 | | 常設展音声ガイド導入事業 | 2,681 |
| 愛知県 | | 窓口キャッシュレス運用事業 | 7,754 |
| 愛知県 | 名古屋市 | VR起震車による防災啓発事業 | 3,883 |
| 愛知県 | 名古屋市 | ひきこもり支援におけるメタバースの活用 | 5,000 |
| 愛知県 | 名古屋市 | 名古屋市電子契約推進事業 | 2,101 |
| 愛知県 | 豊橋市 | 民間事業者と連携した空家の相談窓口事業 | 1,100 |
| 愛知県 | 岡崎市 | オープンデータサイト構築事業 | 22,000 |
| 愛知県 | 岡崎市 | スマート窓口導入事業 | 19,785 |
| 愛知県 | 岡崎市 | 市立保育園・こども園ICT化推進事業 | 10,800 |
| 愛知県 | 岡崎市 | 個別最適な学びを実現するGIGAスクールの中核としての電子黒板の整備 | 46,470 |
| 愛知県 | 一宮市 | ウェブ口座振替受付サービス導入事業 | 2,223 |
| 愛知県 | 一宮市 | モバイル診察券アプリ事業 | 3,000 |
| 愛知県 | 一宮市 | 健康支援アプリ導入事業 | 13,502 |
| 愛知県 | 一宮市 | 公共施設予約システム導入事業 | 5,120 |
| 愛知県 | 一宮市 | 子育て支援アプリ導入事業 | 3,352 |
| 愛知県 | 半田市 | 小中学校AIドリル教材ソフト導入事業 | 17,448 |
| 愛知県 | 春日井市 | かすがいいいきポイント事業 | 5,000 |
| 愛知県 | 春日井市 | メタバースを活用したオンライン教育支援センター構築事業 | 3,382 |
| 愛知県 | 春日井市 | 異動届作成支援システム事業 | 2,095 |
| 愛知県 | 豊川市 | LINEを活用した情報配信等推進事業 | 3,514 |
| 愛知県 | 豊川市 | スマート窓口推進事業 | 36,512 |
| 愛知県 | 豊川市 | 公立保育所ICT化推進事業 | 36,800 |
| 愛知県 | 津島市 | 書かない窓口推進事業 | 1,902 |
| 愛知県 | 津島市 | 税務証明コンビニ交付サービス事業 | 3,907 |
| 愛知県 | 刈谷市 | 母子手帳アプリ『はびかり』機能拡充事業 | 1,055 |
| 愛知県 | 刈谷市 | 防災DX推進事業 | 1,026 |
| 愛知県 | 豊田市 | kintoneによる手続きDX | 4,929 |
| 愛知県 | 豊田市 | 窓口キャッシュレス決済拡充事業 | 14,515 |
| 愛知県 | 豊田市 | 豊田市メタバース | 20,000 |
| 愛知県 | 豊田市 | 豊田市古瀬間聖苑予約管理システム導入事業 | 3,441 |
| 愛知県 | 安城市 | キャッシュレス決済導入事業 | 10,839 |
| 愛知県 | 西尾市 | LINEを活用したオンライン予約事業 | 1,028 |
| 愛知県 | 西尾市 | 学校体育施設スポーツ開放事業の省人化 | 10,326 |
| 愛知県 | 西尾市 | 生涯学習講座情報サイト構築事業 | 1,282 |
| 愛知県 | 西尾市 | 相乗りタクシー運行事業 | 5,135 |

| | | | |
|-----|-------|---|--------|
| 愛知県 | 蒲郡市 | 次世代へのスマート牡蠣養殖による蒲郡市水産業発展事業 | 12,096 |
| 愛知県 | 常滑市 | ICT技術を活用した地図情報公開サービス事業 | 15,059 |
| 愛知県 | 江南市 | スマート窓口推進事業 | 1,807 |
| 愛知県 | 江南市 | 公立保育施設へのICT導入による保護者満足度向上事業 | 12,008 |
| 愛知県 | 新城市 | こども園ICTシステム導入事業 | 2,654 |
| 愛知県 | 新城市 | 施設予約システム導入事業 | 4,224 |
| 愛知県 | 大府市 | おぶちゃん連絡帳（電子@連絡帳）のデータ連携による救急・災害時の情報連携強化事業 | 4,693 |
| 愛知県 | 大府市 | 一時的保育Web予約システム等導入事業 | 2,926 |
| 愛知県 | 大府市 | 学校教育費口座振替システム更新事業 | 5,181 |
| 愛知県 | 大府市 | 窓口改善事業 | 2,234 |
| 愛知県 | 知多市 | LINEを活用した行政サービスオンライン化推進事業 | 907 |
| 愛知県 | 知立市 | デジタル技術を活用した知立市の魅力発信パッケージ事業 | 22,445 |
| 愛知県 | 尾張旭市 | バスロケーションシステム導入事業 | 3,450 |
| 愛知県 | 尾張旭市 | 尾張旭市デジタルミュージアム構築事業 | 784 |
| 愛知県 | 高浜市 | 公共施設予約システム導入事業 | 2,227 |
| 愛知県 | 高浜市 | 市役所窓口キャッシュレス化事業 | 2,389 |
| 愛知県 | 高浜市 | 町内会運営支援事業 | 379 |
| 愛知県 | 岩倉市 | 行政スマート化推進事業 | 11,572 |
| 愛知県 | 岩倉市 | 行政区デジタル化支援事業 | 378 |
| 愛知県 | 豊明市 | 公立保育園ICT化推進事業 | 17,632 |
| 愛知県 | 日進市 | いじめ・不登校対策事業～ デジタルに“あたたかみ”を加え「誰もが安心・自分を表現・認めあえる」学級経営をサポート～ | 13,357 |
| 愛知県 | 日進市 | 介護認定審査会DX化事業 | 3,789 |
| 愛知県 | 日進市 | 電子請求システム導入事業 | 1,639 |
| 愛知県 | 田原市 | 公共図書館と学校図書館のシステム連携～DXによる読書振興とふるさと教育の推進～ | 35,743 |
| 愛知県 | 清須市 | 施設予約システム導入事業 | 7,672 |
| 愛知県 | 北名古屋市 | 総合保育システム導入事業 | 20,411 |
| 愛知県 | 弥富市 | SMSを活用した通知配信サービス事業 | 95 |
| 愛知県 | 弥富市 | 下水道情報システム構築事業 | 7,920 |
| 愛知県 | 弥富市 | 住宅地図（LGWAN）システムによる個別避難計画運用事業 | 257 |
| 愛知県 | 弥富市 | 保育所給食管理システム導入事業 | 194 |
| 愛知県 | みよし市 | メタバース空間を利用した引きこもり支援、市の魅力発信事業 | 2,926 |
| 愛知県 | みよし市 | 保育所AIマッチング入所選考導入事業 | 2,200 |
| 愛知県 | あま市 | 子育て支援アプリ導入事業 | 280 |
| 愛知県 | あま市 | 保育園ICTシステム導入事業 | 19,164 |
| 愛知県 | 豊山町 | デジタル採点システム導入事業 | 221 |

| | | | |
|-----|------|---------------------------|--------|
| 愛知県 | 豊山町 | 窓口でのキャッシュレス決済事業 | 718 |
| 愛知県 | 扶桑町 | オンライン予約・申請システム導入事業 | 617 |
| 愛知県 | 大治町 | LINEを活用した情報発信力強化・利便性向上事業 | 1,342 |
| 愛知県 | 蟹江町 | 水門遠隔監視制御設備整備事業 | 5,000 |
| 愛知県 | 東浦町 | 公開型GIS導入事業 | 2,113 |
| 愛知県 | 東浦町 | 公式LINE機能拡充事業 | 1,166 |
| 愛知県 | 東浦町 | 保育ICTシステム事業 | 17,240 |
| 愛知県 | 南知多町 | 公開型GIS閲覧システム構築事業 | 1,111 |
| 愛知県 | 南知多町 | 南知多町LINE公式アカウント活用事業 | 1,804 |
| 愛知県 | 美浜町 | 広報DX事業 | 1,016 |
| 愛知県 | 武豊町 | 行政情報個別配信システム等構築事業 | 1,743 |
| 愛知県 | 武豊町 | 窓口手数料キャッシュレス決済導入事業 | 276 |
| 愛知県 | 武豊町 | 武豊町利便性向上公共交通ネットワーク形成事業 | 1,263 |
| 愛知県 | 幸田町 | 図書館利用デジタル化事業 | 3,572 |
| 愛知県 | 幸田町 | 保育園ICTシステム導入業務 | 27,676 |
| 愛知県 | 豊根村 | 豊根村議会録画配信事業 | 3,788 |
| 三重県 | | (仮称) デジタル道路管理地図公開・配信事業 | 34,616 |
| 三重県 | | 避難支援のための防災アプリ構築及び普及促進事業 | 8,021 |
| 三重県 | 津市 | オンライン申請推進事業 | 1,317 |
| 三重県 | 津市 | 電子入札システム導入事業 | 5,012 |
| 三重県 | 四日市市 | ICタグを活用した図書館サービスの向上 | 40,195 |
| 三重県 | 四日市市 | LINE公式アカウント・プッシュ型配信事業 | 1,980 |
| 三重県 | 伊勢市 | ごみアプリ導入事業 | 811 |
| 三重県 | 伊勢市 | 公共施設予約システム更新業務 | 4,950 |
| 三重県 | 伊勢市 | 子ども読書推進事業 | 2,475 |
| 三重県 | 伊勢市 | 書かない窓口導入事業 | 6,660 |
| 三重県 | 伊勢市 | 賓日館VR博物館制作事業 | 671 |
| 三重県 | 桑名市 | 窓口BPR推進事業 | 10,749 |
| 三重県 | 鈴鹿市 | クラウド型校務支援システム導入事業 | 25,465 |
| 三重県 | 鈴鹿市 | 窓口案内システム整備事業 | 4,169 |
| 三重県 | 鈴鹿市 | 電子図書館システムの導入 | 2,002 |
| 三重県 | 鈴鹿市 | 母子健康手帳アプリを活用した伴走型相談支援サービス | 2,285 |
| 三重県 | 名張市 | ICTを活用した字幕表示システム導入事業 | 334 |
| 三重県 | 名張市 | 名張市電子入札システム導入事業 | 3,279 |
| 三重県 | 名張市 | 名張市立病院経営強化プラン医療DX推進事業 | 2,508 |

| | | | |
|-----|-----|--|--------|
| 三重県 | 尾鷲市 | 尾鷲市DX推進事業 | 1,762 |
| 三重県 | 亀山市 | 亀山市行政手続きオンライン化事業 | 201 |
| 三重県 | 亀山市 | 申請書自動作成システム導入事業 | 2,317 |
| 三重県 | 亀山市 | 多言語による行政情報の配信サービス | 264 |
| 三重県 | 志摩市 | スポーツウェルネスDX推進事業 | 7,166 |
| 三重県 | 志摩市 | 行政手続きスマート化事業 | 5,577 |
| 三重県 | 志摩市 | 消防活動高度化推進事業 | 5,495 |
| 三重県 | 志摩市 | 窓口キャッシュレスサービス導入事業 | 12,052 |
| 三重県 | 伊賀市 | データ活用基盤を用いたオープンデータ公開サービス | 3,404 |
| 三重県 | 東員町 | 公開型地理情報システムを用いた行政情報公開事業 | 21,400 |
| 三重県 | 東員町 | 公共施設予約システムの導入 | 10,311 |
| 三重県 | 菰野町 | 救急情報伝送システム事業 | 2,249 |
| 三重県 | 菰野町 | 菰野町議会デジタル映像配信事業 | 16,500 |
| 三重県 | 菰野町 | 菰野町地域の宝デジタル活用事業 | 3,001 |
| 三重県 | 朝日町 | Logoフォームを活用したオンライン申請事業 | 238 |
| 三重県 | 朝日町 | 会議録公開迅速化事業 | 316 |
| 三重県 | 朝日町 | 土地家屋登記情報連携システム事業 | 1,617 |
| 三重県 | 明和町 | 学校-保護者-地域をつなぐ連絡事業 | 957 |
| 三重県 | 玉城町 | 書かない窓口（申請書作成支援サービス）導入事業 | 5,392 |
| 三重県 | 大紀町 | 住民向けデジタルサイネージ導入事業 | 1,043 |
| 三重県 | 御浜町 | 申請書自動作成システム導入事業 | 1,511 |
| 三重県 | 御浜町 | 図書システム更新化事業 | 2,273 |
| 三重県 | 紀宝町 | 保育所ICTシステム導入事業 | 4,092 |
| 滋賀県 | | キャッシュレス収納基盤整備 | 16,780 |
| 滋賀県 | | 交通安全施設デジタル管理システム | 17,284 |
| 滋賀県 | | 滋賀県電子契約推進事業 | 1,221 |
| 滋賀県 | | 自動車税種別割の納税確認応答システムの導入 | 1,015 |
| 滋賀県 | | 対人支援管理システム事業 | 25,147 |
| 滋賀県 | 大津市 | 市と自治会をつなぐプラットフォームの構築 | 750 |
| 滋賀県 | 彦根市 | 要介護認定デジタル化緊急対策事業 | 6,026 |
| 滋賀県 | 長浜市 | 保育所等入所申込・選考に係るAI・システム導入事業 | 3,465 |
| 滋賀県 | 草津市 | よりよい介護サービス提供のための介護認定審査会DX化事業 | 4,690 |
| 滋賀県 | 守山市 | 公共施設予約システムへのキャッシュレス決済機能の追加による住民サービスの向上 | 3,248 |
| 滋賀県 | 守山市 | 公式LINE導入による市民インターフェース事業 | 2,722 |
| 滋賀県 | 守山市 | 汎用的電子申請システム導入による住民サービスの向上 | 10,020 |

| | | | |
|-----|------|------------------------------|--------|
| 滋賀県 | 栗東市 | LINEを活用した広報事業 | 1,001 |
| 滋賀県 | 栗東市 | 公共施設予約システム導入事業 | 5,940 |
| 滋賀県 | 栗東市 | 市役所庁舎内コンビニ交付サービス導入事業 | 3,531 |
| 滋賀県 | 栗東市 | 授業支援システムの導入によるICT活用学習の充実事業 | 3,575 |
| 滋賀県 | 甲賀市 | 「教育DX」に基づく甲賀市版GIGAスクール推進事業 | 4,705 |
| 滋賀県 | 甲賀市 | 情報配信のデジタル化 | 891 |
| 滋賀県 | 野洲市 | マルチコピー機導入による市民サービス向上事業 | 3,721 |
| 滋賀県 | 湖南市 | 教育・保育施設等給付業務管理システム事業 | 3,300 |
| 滋賀県 | 高島市 | 公開型GIS構築による多彩な地図情報の提供事業 | 4,525 |
| 滋賀県 | 高島市 | 公共施設利用予約システム導入事業 | 6,768 |
| 滋賀県 | 高島市 | 公立園保育ICTシステム導入事業 | 20,468 |
| 滋賀県 | 高島市 | 要介護認定調査事務DX化事業 | 3,456 |
| 滋賀県 | 東近江市 | マイナンバーカードの印鑑登録証利用 | 3,250 |
| 滋賀県 | 東近江市 | 行政情報データベースの構築 | 9,105 |
| 滋賀県 | 米原市 | デジタル機器を活用した投票環境向上事業 | 13,461 |
| 滋賀県 | 米原市 | 学校施設利便性向上（スマートロック導入） | 6,327 |
| 滋賀県 | 日野町 | 町内周遊・魅力再発見等のための古地図等のオープンデータ化 | 3,914 |
| 滋賀県 | 竜王町 | キャッシュレス決済・セミセルフレジ導入事業 | 3,758 |
| 滋賀県 | 愛荘町 | 個別最適な学び推進事業 | 1,174 |
| 滋賀県 | 多賀町 | 公式LINE導入によるスマホ市役所事業 | 1,980 |
| 京都府 | 京都市 | 行政キオスク端末の設置及び区役所庁舎案内のデジタル化 | 58,711 |
| 京都府 | 京都市 | 児童福祉センター診療所における電子カルテシステム導入 | 13,489 |
| 京都府 | 京都市 | 駐車場精算機におけるキャッシュレス機能の導入 | 8,390 |
| 京都府 | 福知山市 | 災害時ケアプラン推進事業 | 10,808 |
| 京都府 | 福知山市 | 待たない市役所 | 4,418 |
| 京都府 | 舞鶴市 | 介護認定業務DX推進事業 | 4,085 |
| 京都府 | 舞鶴市 | 施設予約システム更新事業 | 3,773 |
| 京都府 | 舞鶴市 | 都市計画総括図等台帳整備事業 | 1,500 |
| 京都府 | 綾部市 | ARを活用した防災訓練事業 | 924 |
| 京都府 | 綾部市 | 健康サポートアプリ導入事業 | 3,197 |
| 京都府 | 綾部市 | 保護者連絡ツール導入事業 | 639 |
| 京都府 | 亀岡市 | デジタル技術を活用した議会の「見える・伝わる」化事業 | 16,500 |
| 京都府 | 向日市 | 「ぴったりサービス」を利用した行政手続きデジタル化事業 | 6,031 |
| 京都府 | 向日市 | 向日市どこでも図書館事業 | 4,628 |
| 京都府 | 長岡京市 | バスロケーションサービス実施事業 | 290 |

| | | | |
|-----|------|--------------------------------------|--------|
| 京都府 | 長岡京市 | 給付費等申請事務事業 | 2,200 |
| 京都府 | 京田辺市 | 一時的保育事業サービスのオンライン化 | 2,175 |
| 京都府 | 京田辺市 | 区・自治会のデジタル化による地域活性化 | 9,600 |
| 京都府 | 南丹市 | 競争参加資格申請受付システム整備事業 | 7,755 |
| 京都府 | 南丹市 | 住民サービス向上のための庁内窓口業務のDX推進事業 | 13,644 |
| 京都府 | 木津川市 | 「行かない」×「書かない」窓口による「待たない窓口」推進事業 | 7,101 |
| 京都府 | 木津川市 | 窓口における字幕表示システムの導入事業 | 337 |
| 京都府 | 木津川市 | 保育ICT推進事業 | 18,781 |
| 京都府 | 大山崎町 | オンライン決済導入事業 | 70 |
| 京都府 | 久御山町 | 申請書等作成支援システム導入事業 | 1,145 |
| 京都府 | 精華町 | マイナンバーカード利活用図書館システム導入事業 | 13,373 |
| 京都府 | 精華町 | 行政手続オンライン化推進事業 | 5,206 |
| 京都府 | 南山城村 | 河川台帳デジタル整備事業 | 2,032 |
| 京都府 | 南山城村 | 契約関係手続きの電子化事業 | 896 |
| 京都府 | 南山城村 | 申請書作成支援システム導入事業 | 550 |
| 京都府 | 南山城村 | 透明ディスプレイによる窓口利便性向上事業 | 253 |
| 京都府 | 京丹波町 | 行かない・書かない行政サービス推進事業 | 3,175 |
| 京都府 | 京丹波町 | 窓口におけるキャッシュレス決済サービス導入事業 | 2,074 |
| 京都府 | 京丹波町 | 窓口における多言語通訳サービス導入事業 | 392 |
| 京都府 | 与謝野町 | タブレット端末・ペーパーレス会議システムを活用した介護認定審査会運営事業 | 1,699 |
| 京都府 | 与謝野町 | 行政手続におけるオンライン化推進事業 | 682 |
| 大阪府 | | 都市情報デジタル推進事業 | 39,374 |
| 大阪府 | 大阪市 | マイナンバーカードを活用した書かない窓口の実現事業 | 99,975 |
| 大阪府 | 大阪市 | 住民情報窓口待合への行政キオスク端末導入による利便性向上事業 | 20,036 |
| 大阪府 | 大阪市 | 住民票及び税証明発行手数料等のキャッシュレス決済導入による利便性向上事業 | 46,332 |
| 大阪府 | 大阪市 | 防火管理等講習会のオンライン化による防火・防災管理最適化事業 | 2,112 |
| 大阪府 | 堺市 | 施設におけるキャッシュレス化の推進 | 900 |
| 大阪府 | 岸和田市 | インフラ情報の整備及び市民公開型GISシステム構築事業 | 31,269 |
| 大阪府 | 岸和田市 | 介護保険認定審査会ペーパーレス化事業 | 3,949 |
| 大阪府 | 岸和田市 | 学校・家庭相互連携システム導入事業 | 6,259 |
| 大阪府 | 豊中市 | 給付費等管理システム導入によるデジタル化事業 | 5,500 |
| 大阪府 | 豊中市 | 教育データの利活用事業 | 24,437 |
| 大阪府 | 豊中市 | 児童相談所システム構築事業 | 22,203 |
| 大阪府 | 豊中市 | 防災DX支援体制の構築 | 2,090 |
| 大阪府 | 池田市 | IOTを活用した子ども安全見守り事業 | 22,704 |

| | | | |
|-----|-------|---|--------|
| 大阪府 | 池田市 | 介護認定審査会におけるペーパーレス会議システム導入事業 | 6,372 |
| 大阪府 | 吹田市 | 3Dハザードマップの利用による防災啓発のDX化 | 1,658 |
| 大阪府 | 吹田市 | AIチャットボットの導入 | 1,353 |
| 大阪府 | 吹田市 | 一時預かり等利用予約システム導入事業 | 1,771 |
| 大阪府 | 吹田市 | 公開型GISへの地図コンテンツ追加による市民等サービスの更なる向上 | 613 |
| 大阪府 | 吹田市 | 受電自動応答システム導入 | 16,848 |
| 大阪府 | 泉大津市 | インフラ情報配信システム構築事業 | 15,000 |
| 大阪府 | 高槻市 | 市営バスのデジタル化推進事業 | 33,847 |
| 大阪府 | 貝塚市 | 申請書自動作成システム導入事業 | 1,312 |
| 大阪府 | 貝塚市 | 地図情報の整備・公開による市民サービス向上事業 | 24,144 |
| 大阪府 | 守口市 | 公開型GIS構築事業 | 9,766 |
| 大阪府 | 守口市 | 対話型オンライン申請アプリケーション導入事業 | 5,626 |
| 大阪府 | 枚方市 | 新たな総合窓口におけるマイナンバーカードを活用した証明発行自動交付機の導入事業 | 4,713 |
| 大阪府 | 枚方市 | 枚方市立中央図書館・市駅前図書館へのICTタグシステム等導入事業 | 87,557 |
| 大阪府 | 茨木市 | クラウド読影による胃内視鏡検診導入事業 | 1,510 |
| 大阪府 | 茨木市 | コミュニティセンタースマートロック整備事業 | 4,927 |
| 大阪府 | 茨木市 | デジタル採点システム導入事業 | 9,985 |
| 大阪府 | 茨木市 | 学校用大型提示装置更新 | 60,000 |
| 大阪府 | 茨木市 | 施設予約システムの取消・還付申請機能の拡充 | 4,943 |
| 大阪府 | 泉佐野市 | 異動受付支援システム拡張事業 | 12,637 |
| 大阪府 | 富田林市 | デジタル採点システム整備事業 | 484 |
| 大阪府 | 富田林市 | まちの魅力が向上する周遊デジタル化推進事業 | 5,665 |
| 大阪府 | 富田林市 | 図書館と利用者をつなぎ、利用者の読書のプライバシーを守るためのデジタル（ICT）化事業 | 45,779 |
| 大阪府 | 寝屋川市 | スマート保育事業 | 7,868 |
| 大阪府 | 寝屋川市 | 河川監視カメラ防災情報整備事業 | 5,079 |
| 大阪府 | 河内長野市 | 生体認証を活用したデジタル乗車券サービス実装事業 | 3,000 |
| 大阪府 | 大東市 | LINE連携を活用した図書館システム構築事業 | 8,299 |
| 大阪府 | 大東市 | 下水道施設に関する維持管理情報の集約化事業 | 8,327 |
| 大阪府 | 大東市 | 教育委員会会議DX推進（動画配信・議事録作成）事業 | 1,445 |
| 大阪府 | 大東市 | 保育所等業務のデジタル化事業 | 11,528 |
| 大阪府 | 大東市 | 利用者の利便性向上に資する公共施設予約システム構築事業 | 13,022 |
| 大阪府 | 和泉市 | 書かない窓口システム導入事業 | 25,509 |
| 大阪府 | 箕面市 | VRコンテンツによる魅力発信事業 | 11,275 |
| 大阪府 | 箕面市 | プレミアム付商品券事業 | 21,445 |
| 大阪府 | 箕面市 | 電子入札システム導入事業 | 3,818 |

| | | | |
|-----|-------|---|--------|
| 大阪府 | 箕面市 | 保育業務のICT化による保育の質向上事業 | 17,025 |
| 大阪府 | 柏原市 | 申請書支援システム導入事業 | 2,092 |
| 大阪府 | 羽曳野市 | 放課後児童クラブ入会申請手続きのオンライン化を起点とした庁内横展開に関する事業 | 5,773 |
| 大阪府 | 門真市 | スマート窓口推進事業 | 3,152 |
| 大阪府 | 門真市 | 門真市スマートヘルス整備事業 | 20,147 |
| 大阪府 | 藤井寺市 | 行政サービスオンライン化推進事業 | 515 |
| 大阪府 | 泉南市 | 地図情報の整備・公開による市民サービス向上事業 | 29,150 |
| 大阪府 | 四條畷市 | データでフロント改革！なわレボプロジェクト | 18,432 |
| 大阪府 | 四條畷市 | 議会情報提供事業（委員会のライブ・録画及び文字付配信業務等） | 1,536 |
| 大阪府 | 四條畷市 | 公開型GISによる住民サービス向上事業 | 28,801 |
| 大阪府 | 四條畷市 | 電子入札システム導入事業 | 3,415 |
| 大阪府 | 交野市 | ICT技術を活用した災害情報等の情報発信力の強化 | 13,232 |
| 大阪府 | 大阪狭山市 | オンライン授業推進及び個別最適化の学習支援事業 | 4,373 |
| 大阪府 | 大阪狭山市 | 休日診療所における医療情報のデジタル化推進事業 | 2,296 |
| 大阪府 | 阪南市 | GIGAスクール推進事業 | 3,440 |
| 大阪府 | 阪南市 | はんなりプログラミング教育推進事業 | 993 |
| 大阪府 | 阪南市 | 高齢者自立支援に向けた認定調査デジタル化事業 | 6,616 |
| 大阪府 | 島本町 | 行政サービススマート化事業 | 11,492 |
| 大阪府 | 島本町 | 統合型・公開型GIS導入事業 | 21,708 |
| 大阪府 | 忠岡町 | LINEを活用した情報発信推進事業 | 500 |
| 大阪府 | 忠岡町 | 忠岡町災害時避難行動要支援者支援システム導入事業 | 3,877 |
| 大阪府 | 岬町 | キャッシュレス決済導入事業 | 4,531 |
| 大阪府 | 岬町 | 書かない窓口導入事業 | 3,130 |
| 大阪府 | 岬町 | 統合型校務支援システム構築事業 | 18,450 |
| 大阪府 | 河南町 | 地図情報公開による町民・事業者向けサービス向上事業 | 31,967 |
| 兵庫県 | | キャッシュレス窓口端末の設置事業 | 26,805 |
| 兵庫県 | | 英語学習アプリを活用した英語力向上事業 | 6,480 |
| 兵庫県 | | 公立高等学校等インターネット出願システムの導入 | 33,872 |
| 兵庫県 | 神戸市 | コンタクトセンター等構築運用 | 56,423 |
| 兵庫県 | 神戸市 | スマート区役所事業 | 27,504 |
| 兵庫県 | 神戸市 | 民生委員・児童委員活動記録のDX支援事業 | 15,000 |
| 兵庫県 | 尼崎市 | 児童ホーム入室管理等システム導入事業 | 14,796 |
| 兵庫県 | 明石市 | 証明発行窓口のキャッシュレス決済の導入 | 1,631 |
| 兵庫県 | 明石市 | 番号発券システム等整備事業 | 4,500 |
| 兵庫県 | 明石市 | 明石市ホームページ 便利機能の導入 | 1,265 |

| | | | |
|-----|-------|-------------------------------------|--------|
| 兵庫県 | 芦屋市 | ICTを活用した不登校・いじめの発見事業 | 223 |
| 兵庫県 | 芦屋市 | ICT技術を活用した災害対応力と防災情報発信力の強化 | 39,471 |
| 兵庫県 | 伊丹市 | 電子図書館システム導入事業 | 3,375 |
| 兵庫県 | 豊岡市 | スマートロックを活用した公共施設予約システム導入事業 | 22,661 |
| 兵庫県 | 加古川市 | デジタルサイネージを活用したバスロケーション等情報発信事業 | 9,453 |
| 兵庫県 | 赤穂市 | 赤穂市戸籍（本籍地）・税務証明コンビニ交付事業 | 5,148 |
| 兵庫県 | 赤穂市 | 赤穂城跡デジタル博物館事業 | 6,000 |
| 兵庫県 | 西脇市 | 学校外教育パウチャー・デジタルクーポン事業 | 4,350 |
| 兵庫県 | 西脇市 | 統合型・公開型GIS事業 | 39,716 |
| 兵庫県 | 宝塚市 | 次世代型校務支援システム導入事業 | 64,600 |
| 兵庫県 | 三木市 | ICT技術を活用した住民向け行政情報配信サービス（仮称） | 24,848 |
| 兵庫県 | 三木市 | Well-beingな学校づくりを推進するための校務DX化事業 | 30,191 |
| 兵庫県 | 三木市 | 電子申請サービスで行かなくてe市役所構築事業 | 6,388 |
| 兵庫県 | 高砂市 | おくやみコーナー設置事業 | 2,532 |
| 兵庫県 | 高砂市 | 連絡アプリ及びデータ収集UIの構築事業 | 535 |
| 兵庫県 | 川西市 | 公開型GISを活用した位置情報の提供 | 8,640 |
| 兵庫県 | 川西市 | 公民館図書室を含めたICタグ活用サービスの拡充 | 2,331 |
| 兵庫県 | 小野市 | 小野市公開型GIS等整備事業 | 28,431 |
| 兵庫県 | 三田市 | （仮称）三田市立認定こども園ありまふじ幼稚園保育ICTサービス導入事業 | 878 |
| 兵庫県 | 三田市 | 3Dデータ等を活用した道路整備事業 | 421 |
| 兵庫県 | 三田市 | ICT技術を活用した上下水道インフラ情報サービス向上事業 | 41,352 |
| 兵庫県 | 三田市 | WEB口座振替申込受付サービス導入事業 | 3,790 |
| 兵庫県 | 丹波篠山市 | AIを活用したデマンド型乗合交通導入事業 | 35,316 |
| 兵庫県 | 丹波篠山市 | 持ち運べる「スマホ市役所」の構築 | 2,564 |
| 兵庫県 | 丹波篠山市 | 入札契約関連事務システム導入事業 | 5,967 |
| 兵庫県 | 丹波市 | オンライン学習環境の整備 | 63,504 |
| 兵庫県 | 丹波市 | 書かない窓口の実現に向けた取組 | 18,265 |
| 兵庫県 | 丹波市 | 多文化共生社会の実現に向けたコミュニケーション支援 | 1,565 |
| 兵庫県 | 南あわじ市 | オンライン申請システム整備事業 | 952 |
| 兵庫県 | 朝来市 | AIを活用したデマンド型乗合交通システム導入事業 | 38,106 |
| 兵庫県 | 朝来市 | 窓口DX推進事業 | 15,674 |
| 兵庫県 | 淡路市 | 淡路市 商工会と連携した地域DX事業 | 40,000 |
| 兵庫県 | 宍粟市 | V R 動画等制作事業 | 4,000 |
| 兵庫県 | 宍粟市 | 音声告知放送とテキスト情報配信の連携事業 | 7,222 |
| 兵庫県 | 宍粟市 | 教育・保育DX推進事業 | 3,796 |

| | | | |
|-----|-------|---|---------|
| 兵庫県 | 加東市 | 音声認識AIを活用した耳に不自由な方への支援 | 528 |
| 兵庫県 | 加東市 | 戸籍証明書コンビニ等交付サービス | 8,502 |
| 兵庫県 | 加東市 | 施設型給付費・補助金等申請支援システム導入事業 | 2,200 |
| 兵庫県 | たつの市 | LINEとの連携機能を用いた市ホームページリニューアル事業 | 2,455 |
| 兵庫県 | 多可町 | ICT技術を活用した情報配信による住民サービス向上事業 | 22,416 |
| 兵庫県 | 多可町 | ICTタグを活用した図書館サービスの向上及びマイナンバーカードの利活用とPPIDによる運用 | 23,189 |
| 兵庫県 | 多可町 | Web口座振替受付サービス事業 | 3,643 |
| 兵庫県 | 多可町 | 公共施設案内・予約システム更新事業 | 5,752 |
| 兵庫県 | 稲美町 | 窓口手数料等のキャッシュレス化事業 | 1,321 |
| 兵庫県 | 稲美町 | 地域BWAを活用した安全・安心見守りサービス整備事業 | 41,674 |
| 兵庫県 | 播磨町 | 見守りカメラ設置事業 | 100,000 |
| 兵庫県 | 神河町 | 電子入札システム導入事業 | 1,797 |
| 兵庫県 | 新温泉町 | 「地域で高める防災計画」公開型GISサービス | 12,920 |
| 兵庫県 | 新温泉町 | 公式LINEを活用したオンライン申請推進事業 | 2,087 |
| 奈良県 | | データ連携基盤（奈良スーパーアプリ）の拡充 | 15,304 |
| 奈良県 | | 新 電子発注・電子請求システム導入事業 | 2,912 |
| 奈良県 | | 統合型GISシステム導入事業 | 89,588 |
| 奈良県 | | 奈良県観光リコメンドサービス構築事業 | 27,750 |
| 奈良県 | 奈良市 | スマート農業推進事業 | 2,500 |
| 奈良県 | 奈良市 | 教育・保育施設等給付業務管理システム導入事業 | 4,400 |
| 奈良県 | 奈良市 | 持続可能な地域社会システム構築に向けた地域アプリ実装等 | 18,530 |
| 奈良県 | 奈良市 | 図書館DXの推進による情報提供環境の整備 | 9,619 |
| 奈良県 | 大和郡山市 | 介護認定業務システム導入事業 | 15,893 |
| 奈良県 | 天理市 | AIデマンドバス導入事業 | 12,323 |
| 奈良県 | 天理市 | ごみ持込事前予約システム導入事業 | 6,187 |
| 奈良県 | 天理市 | みんなの学校セキュリティ対策カードキー化及び非常緊急通報装置設置事業 | 8,541 |
| 奈良県 | 天理市 | 窓口証明書発行業務におけるコンビニ交付サービス活用事業 | 3,434 |
| 奈良県 | 橿原市 | デジタルライブラリーを活用した子ども読書活動推進事業 | 1,762 |
| 奈良県 | 橿原市 | 窓口閲覧用システムを活用した窓口サービス向上事業 | 7,728 |
| 奈良県 | 五條市 | 手続きオンライン総合窓口推進事業 | 1,964 |
| 奈良県 | 生駒市 | 証明書交付スマート窓口サービス導入事業 | 1,710 |
| 奈良県 | 生駒市 | 多言語通訳システム導入事業 | 1,169 |
| 奈良県 | 生駒市 | 地域ポイント事業 | 2,200 |
| 奈良県 | 生駒市 | 認可保育所等支援事業（教育・保育給付費等業務管理システム導入事業） | 2,200 |
| 奈良県 | 香芝市 | 書かない窓口事業 | 29,069 |

| | | | |
|------|-------|---------------------------------------|--------|
| 奈良県 | 香芝市 | 幼保DX業務推進事業 | 24,484 |
| 奈良県 | 葛城市 | 就学前施設ICT環境整備事業 | 8,894 |
| 奈良県 | 宇陀市 | 宇陀市サービス連携プラットフォーム事業 | 14,817 |
| 奈良県 | 宇陀市 | 宇陀市情報発信強化事業 | 10,739 |
| 奈良県 | 宇陀市 | 窓口DXによる住民利便性の向上 | 10,380 |
| 奈良県 | 山添村 | 地籍情報管理システムを活用した公開型GIS構築事業 | 37,400 |
| 奈良県 | 川西町 | 図書館システムへのセルフ貸出機能の追加 | 959 |
| 奈良県 | 川西町 | 川西町地図情報オープン化事業 | 3,991 |
| 奈良県 | 三宅町 | NEXTGIGA ～ver.三宅～ | 10,095 |
| 奈良県 | 三宅町 | コンビニ交付サービス | 2,052 |
| 奈良県 | 曽爾村 | コンビニ交付サービス事業 | 3,316 |
| 奈良県 | 高取町 | LINEを活用した住民サービスデジタル化事業 | 271 |
| 奈良県 | 王寺町 | LINEで一問一答式住民サービス双方向オンライン手続き事業 | 3,561 |
| 奈良県 | 広陵町 | 施設型給付費・補助金交付手続きデジタル化事業 | 1,750 |
| 奈良県 | 広陵町 | 手続きナビゲーション等の実装を含めた広陵町公式ホームページリニューアル事業 | 195 |
| 奈良県 | 広陵町 | 窓口DXSaaS導入事業 | 22,659 |
| 奈良県 | 吉野町 | コンビニ交付サービス事業 | 3,256 |
| 和歌山県 | | 建築行政のシステム基盤整備 | 44,779 |
| 和歌山県 | 和歌山市 | 高齢者・重度身体障害者見守りサービス事業 | 10,891 |
| 和歌山県 | 和歌山市 | 防災学習センターデジタル化整備事業 | 24,971 |
| 和歌山県 | 海南市 | 介護認定審査会事業（デジタル化） | 2,824 |
| 和歌山県 | 橋本市 | 教育DXの推進事業 | 15,705 |
| 和歌山県 | 有田市 | マイナンバーカードを活用した市民窓口整備事業 | 3,512 |
| 和歌山県 | 御坊市 | 庁内地図情報デジタル化及び公開型GIS導入事業 | 37,250 |
| 和歌山県 | 田辺市 | キャッシュレス事業 | 4,780 |
| 和歌山県 | 田辺市 | 遠隔合同授業環境整備事業 | 77,302 |
| 和歌山県 | 田辺市 | 介護認定審査会デジタル化事業 | 2,807 |
| 和歌山県 | 田辺市 | 田辺市公開型GIS構築事業 | 25,773 |
| 和歌山県 | 紀の川市 | AIオンデマンド交通運行事業 | 31,227 |
| 和歌山県 | 岩出市 | 小児予防接種デジタル化事業 | 414 |
| 和歌山県 | かつらぎ町 | 申請手続きのオンライン化事業 | 4,820 |
| 和歌山県 | 高野町 | 急性期医療ICT連携ネットワーク構築事業 | 5,050 |
| 和歌山県 | 広川町 | デジタル通知サービスを活用した郵送DX事業 | 554 |
| 和歌山県 | 広川町 | マイナンバーカードを活用したコンビニ交付サービス導入事業 | 4,834 |
| 和歌山県 | 広川町 | 公共施設予約オンライン化推進事業 | 2,128 |

| | | | |
|------|-------|-----------------------------------|--------|
| 和歌山県 | 広川町 | 広川町の魅力発信と移住定住促進のためのデジタルWEB雑誌・動画制作 | 4,400 |
| 和歌山県 | 美浜町 | 都市計画街路図作成（公開型用データ作成）事業 | 800 |
| 和歌山県 | 日高町 | マイナンバーカードを活用したコンビニ交付サービス導入事業 | 4,314 |
| 和歌山県 | 印南町 | コンビニ交付サービス導入事業 | 3,746 |
| 和歌山県 | みなべ町 | こども園等ICT化事業 | 2,009 |
| 和歌山県 | 日高川町 | 災害時も活用できる次世代インフラ構築事業 | 10,000 |
| 和歌山県 | 白浜町 | より安全で快適な海水浴場の環境確保事業 | 1,361 |
| 和歌山県 | 白浜町 | 公立保育園デジタル化による保育環境向上事業 | 10,825 |
| 和歌山県 | すさみ町 | 行政MaaS事業 | 10,908 |
| 和歌山県 | 那智勝浦町 | 那智勝浦町行政窓口電子化事業 | 7,754 |
| 和歌山県 | 串本町 | コンビニ交付事業 | 4,590 |
| 鳥取県 | | デジタル県議会推進事業 | 6,572 |
| 鳥取県 | | 野生鳥獣等情報データ連携事業 | 4,950 |
| 鳥取県 | 鳥取市 | AIオンデマンド乗合交通運行事業 | 15,114 |
| 鳥取県 | 鳥取市 | キャッシュレス決済等推進事業 | 599 |
| 鳥取県 | 鳥取市 | ふるさと納税ワンストップ特例申請のオンライン化事業 | 1,941 |
| 鳥取県 | 鳥取市 | 公民館施設利用におけるオンライン管理事業 | 1,606 |
| 鳥取県 | 米子市 | 介護保険要介護認定システム導入事業 | 18,052 |
| 鳥取県 | 米子市 | 子育てクラウドシステム事業 | 8,730 |
| 鳥取県 | 米子市 | 電子入札システム及び契約管理システム導入 | 11,808 |
| 鳥取県 | 倉吉市 | データ基盤・越境ECシステム構築事業 | 42,150 |
| 鳥取県 | 倉吉市 | 戸籍証明書のコンビニ交付サービス導入事業 | 7,689 |
| 鳥取県 | 倉吉市 | 公共施設等予約システム導入事業 | 5,230 |
| 鳥取県 | 倉吉市 | 電子申請サービス機能拡張事業 | 1,100 |
| 鳥取県 | 境港市 | 窓口改革推進事業 | 5,043 |
| 鳥取県 | 岩美町 | 公立保育所ICT化推進事業 | 1,754 |
| 鳥取県 | 若桜町 | IP告知端末を活用した買い物安心支援事業 | 7,535 |
| 鳥取県 | 智頭町 | 保育所ICT導入事業 | 993 |
| 鳥取県 | 八頭町 | 空き家バンク360°VR内覧導入事業 | 352 |
| 鳥取県 | 湯梨浜町 | オンライン健診予約システム導入事業 | 550 |
| 鳥取県 | 湯梨浜町 | キャッシュレス決済推進事業 | 1,590 |
| 鳥取県 | 湯梨浜町 | フレイル予防大作戦 | 2,047 |
| 鳥取県 | 琴浦町 | 行財政・地理情報住民共有プラットフォーム構築事業 | 2,061 |
| 鳥取県 | 琴浦町 | 住民参加型合意形成プラットフォーム構築事業 | 1,846 |
| 鳥取県 | 琴浦町 | 窓口DXSaaS導入事業 | 15,702 |

| | | | |
|-----------|------|---|---------|
| 鳥取県 | 北栄町 | 地域をつなぐアプリ構築事業 | 7,656 |
| 鳥取県 | 南部町 | 電子契約サービス事業 | 550 |
| 鳥取県 | 南部町 | 保育業務支援システム導入事業 | 3,257 |
| 鳥取県 | 伯耆町 | 証明書交付対応行政マルチコピー機設置事業 | 4,451 |
| 鳥取県 | 江府町 | でかける役場 | 13,401 |
| 鳥取県 | 江府町 | リアルタイム情報連携インフラ整備事業 | 7,780 |
| 島根県 | | デジタル採点システム導入 | 4,517 |
| 島根県 | 松江市 | デジタルToデジタルのコミュニケーションモデル構築 | 19,907 |
| 島根県 | 松江市 | 行政キオスク端末導入事業 | 3,450 |
| 島根県 | 出雲市 | 行政手続きデジタル化推進事業 | 31,110 |
| 島根県 | 出雲市 | 地域活性化に向けたデジタル地域通貨の活用事業 | 54,740 |
| 島根県 | 益田市 | 【LINE公式アカウントの機能拡張による市民サービスの向上】 | 2,872 |
| 島根県 | 大田市 | 要介護認定調査におけるDX化事業 | 1,351 |
| 島根県 | 江津市 | 急性期医療ICT連携ネットワークサービス | 23,340 |
| 島根県 | 江津市 | 江津市統合GIS及び公開型GISクラウドサービス導入事業 | 100,000 |
| 島根県 | 雲南市 | 庁舎施設窓口等におけるキャッシュレス事業 | 1,140 |
| 島根県 | 雲南市 | 電子化手続き事業 | 247 |
| 島根県 | 奥出雲町 | 奥出雲町LINE拡張ツール導入事業 | 2,596 |
| 島根県 | 奥出雲町 | 母子健康手帳アプリのデジタル予診票を活用した小児予防接種DX | 3,634 |
| 島根県 | 川本町 | 公共施設予約システム導入事業 | 1,831 |
| 島根県 | 美郷町 | みさと。Payアプリ化実装事業 | 5,346 |
| 島根県 | 美郷町 | 美郷町地区防災計画作成支援事業 | 7,524 |
| 島根県 | 吉賀町 | LINEを活用した情報発信デジタル化事業 | 792 |
| 邑智郡公立病院組合 | | 公立邑智病院におけるDX化推進事業 | 17,324 |
| 岡山県 | | 県有施設キャッシュレス決済導入事業 | 20,215 |
| 岡山県 | | 土木部データボックス（仮称）構築事業 * 事業内容としましては、データ連携基盤であるため、TYPE2での申請についても検討しており、ご | 58,243 |
| 岡山県 | 岡山市 | スマート窓口事業 | 70,000 |
| 岡山県 | 岡山市 | 給付管理システム導入事業 | 18,094 |
| 岡山県 | 岡山市 | 就労継続支援事業所お仕事マッチング支援事業 | 995 |
| 岡山県 | 倉敷市 | SDGs課題解決デジタルプラットフォーム構築事業 | 6,985 |
| 岡山県 | 倉敷市 | くらしき健康ポイントアプリ導入事業 | 5,906 |
| 岡山県 | 倉敷市 | 倉敷市デジタル市政情報発信強化事業 | 20,075 |
| 岡山県 | 玉野市 | 子どもと家庭のための学びのDX推進事業 | 20,668 |
| 岡山県 | 玉野市 | 霊園管理システム構築事業 | 5,044 |
| 岡山県 | 高梁市 | ドローン導入事業 | 1,064 |

| | | | |
|-----|-------|--------------------------------------|--------|
| 岡山県 | 高梁市 | 母子健康アプリ（乳幼児健診・予防接種） | 9,979 |
| 岡山県 | 新見市 | 除雪管理システム導入事業 | 7,900 |
| 岡山県 | 新見市 | 証明書等自動発行機導入事業 | 13,115 |
| 岡山県 | 新見市 | 新見市公共交通DX導入事業 | 4,750 |
| 岡山県 | 新見市 | 保護者連絡ツール環境構築委託事業 | 2,890 |
| 岡山県 | 備前市 | スマートメーターを活用した水道検針業務の自動化と見守り事業 | 27,923 |
| 岡山県 | 備前市 | 人と人をつなげるハブとしての電子黒板導入 | 90,697 |
| 岡山県 | 瀬戸内市 | キャッシュレス/コンビニ収納等の支払いデジタル化 | 6,370 |
| 岡山県 | 赤磐市 | LINEを活用した市民サービス向上事業 | 5,581 |
| 岡山県 | 真庭市 | AIオンデマンド×地域通貨・スーパーアプリによる利便性・魅力向上 | 27,940 |
| 岡山県 | 真庭市 | 字幕付映像配信設備等整備事業 | 4,383 |
| 岡山県 | 真庭市 | 窓口dx 誰にも「やさしく」「わかりやすく」「安心できる」窓口づくり事業 | 11,459 |
| 岡山県 | 真庭市 | 母子健康手帳アプリのデジタル予診票を活用した小児予防接種DX | 1,705 |
| 岡山県 | 真庭市 | 母子健康手帳アプリを活用した伴走型相談支援サービス | 1,020 |
| 岡山県 | 美作市 | 窓口業務効率化改革事業 | 19,729 |
| 岡山県 | 美作市 | 美作市学校図書館デジタル化事業 | 1,881 |
| 岡山県 | 美作市 | 美作市公立保育園デジタル化事業 | 2,315 |
| 岡山県 | 浅口市 | LPWAを活用したセンシングデータ展開事業 | 33,433 |
| 岡山県 | 里庄町 | 電子黒板を用いたオンライン学習環境整備事業 | 24,534 |
| 岡山県 | 里庄町 | 母子健康手帳アプリのデジタル受診票を活用した乳幼児健診DX事業 | 3,316 |
| 岡山県 | 矢掛町 | 定額タクシー事業 | 14,005 |
| 岡山県 | 矢掛町 | 矢掛町健康ポイント事業 | 5,525 |
| 岡山県 | 勝央町 | 勝央町ホームページリニューアル及びアプリ連携事業 | 2,420 |
| 岡山県 | 美咲町 | 窓口サービス改革事業 | 33,984 |
| 岡山県 | 吉備中央町 | 書かない窓口 | 1,598 |
| 広島県 | | 県立学校入学者選抜等デジタル化推進事業 | 24,525 |
| 広島県 | | 放送事業者と連携した防災情報の提供 | 16,500 |
| 広島県 | 広島市 | 書かない窓口導入事業 | 16,252 |
| 広島県 | 呉市 | 教育DXの推進 | 21,111 |
| 広島県 | 呉市 | 新乗車券システムの導入 | 99,640 |
| 広島県 | 呉市 | 請求書発行の電子化 | 17,500 |
| 広島県 | 竹原市 | インフラ情報のオープンデータ整備事業 | 14,483 |
| 広島県 | 三原市 | マニュアル共有による市民サービス向上事業 | 1,892 |
| 広島県 | 三原市 | 道路維持管理デジタル活用事業 | 24,450 |
| 広島県 | 三原市 | 保育所・幼稚園業務ICT活用事業 | 29,985 |

| | | | |
|-----|-------|--|---------|
| 広島県 | 尾道市 | スマート窓口拡大事業 | 5,788 |
| 広島県 | 尾道市 | 保育施設給付費等申請システム導入事業 | 3,300 |
| 広島県 | 福山市 | 介護認定調査業務のデジタル化事業 | 12,058 |
| 広島県 | 福山市 | 個別最適な学びの実現と保護者へのきめ細かな対応を実現するデジタル化推進事業 | 100,000 |
| 広島県 | 福山市 | 地理空間情報のオープンデータ化事業 | 46,050 |
| 広島県 | 福山市 | 福山市公園施設デジタル化事業 | 25,228 |
| 広島県 | 府中市 | 市オリジナルVtuberによるシティプロモーション事業 | 1,685 |
| 広島県 | 東広島市 | DX図書館事業 | 16,065 |
| 広島県 | 東広島市 | 多言語コミュニケーション | 9,490 |
| 広島県 | 東広島市 | 道路情報等公開サービス事業 | 30,000 |
| 広島県 | 廿日市市 | スマート窓口推進事業 | 2,639 |
| 広島県 | 廿日市市 | ペーパーレス会議システムを利用した介護認定審査会運営事業 | 3,501 |
| 広島県 | 廿日市市 | 道路台帳のデジタル化事業 | 3,925 |
| 広島県 | 江田島市 | 遊休農地確認及び集約システム等構築事業 | 4,094 |
| 広島県 | 海田町 | 海田町人流データのオープンデータ化・利活用事業 | 2,700 |
| 広島県 | 海田町 | 公共施設予約サービス導入業務 | 468 |
| 広島県 | 坂町 | 坂町スマート窓口推進事業 | 5,220 |
| 広島県 | 大崎上島町 | 大崎上島町教育DX推進事業 | 12,677 |
| 広島県 | 世羅町 | LINE機能拡充事業 | 1,954 |
| 広島県 | 世羅町 | デジタル技術による議会の伝わる化事業 | 25,904 |
| 山口県 | | AIを活用したSNS上の事故・災害情報抽出システム事業 | 733 |
| 山口県 | | インフラ施設管理における利便性向上に向けたシステム構築 | 25,000 |
| 山口県 | | デジタルによる安心インフラやまぐちの実現 | 92,460 |
| 山口県 | | 運転免許行政のデジタル化 | 2,084 |
| 山口県 | | 山口県道路情報「道路見えるナビ」改修事業 | 35,000 |
| 山口県 | | 地域の見守りにDXを！デジタル安全マップ構築事業 | 3,044 |
| 山口県 | 下関市 | Web口座振替サービス導入事業 | 1,500 |
| 山口県 | 宇部市 | ICTの活用による教育環境向上事業 | 576 |
| 山口県 | 宇部市 | 公開型GIS・統合型GIS整備事業 | 99,951 |
| 山口県 | 宇部市 | 保育所入所関連業務サービス向上事業 | 3,378 |
| 山口県 | 山口市 | 「必要な時に必要なサービスの提供」の実現に向けた介護認定調査事務のデジタル化 | 11,330 |
| 山口県 | 萩市 | 「書かない窓口」事業 | 1,611 |
| 山口県 | 萩市 | 情報発信DX化事業 | 9,135 |
| 山口県 | 萩市 | 窓口キャッシュレス決済導入事業 | 2,086 |
| 山口県 | 防府市 | データ放送サービス事業 | 1,210 |

| | | | |
|-----|--------|-----------------------------------|--------|
| 山口県 | 防府市 | 一次救急オンライン事業 | 2,652 |
| 山口県 | 防府市 | 改製原附票電子化事業 | 13,750 |
| 山口県 | 下松市 | 公共施設予約・施設使用料決済オンライン化推進事業 | 3,005 |
| 山口県 | 岩国市 | 「行かなくてもいい、迷わない、書かなくてもいい」窓口サービスの提供 | 19,099 |
| 山口県 | 岩国市 | 遠隔接客システム導入事業 | 3,907 |
| 山口県 | 岩国市 | 母子健康手帳アプリのデジタル受診票を活用した幼児健康診査DX | 4,773 |
| 山口県 | 光市 | 公開型GIS事業 | 23,121 |
| 山口県 | 長門市 | 書かない・待たないスマート窓口の構築事業 | 19,326 |
| 山口県 | 柳井市 | 公共施設予約サービス導入事業 | 1,937 |
| 山口県 | 柳井市 | 窓口字幕表示システム導入事業 | 884 |
| 山口県 | 美祢市 | 公共施設オンライン予約サービス導入事業 | 836 |
| 山口県 | 美祢市 | 入札契約システム導入事業 | 14,913 |
| 山口県 | 周南市 | 市民公開型GISなどによる地図情報公開事業 | 89,700 |
| 山口県 | 周南市 | 周南市窓口DX事業 | 25,630 |
| 山口県 | 山陽小野田市 | 電子入札システム導入事業 | 2,995 |
| 山口県 | 周防大島町 | VR体験コンテンツ導入事業 | 1,207 |
| 山口県 | 周防大島町 | 学校欠席連絡デジタル化事業 | 1,280 |
| 山口県 | 周防大島町 | 空家バンクVR実装事業 | 198 |
| 山口県 | 周防大島町 | 行政サービスの未来へ！各種サービスにおけるローコードツール導入事業 | 1,237 |
| 山口県 | 田布施町 | 走るイベントデジタル化事業 | 1,632 |
| 山口県 | 田布施町 | 田布施町LINE申請導入事業 | 1,548 |
| 山口県 | 田布施町 | 田布施町学校図書館デジタル化事業 | 4,406 |
| 山口県 | 平生町 | キャッシュレス決済対応セミセルフレジ導入事業 | 4,033 |
| 山口県 | 平生町 | 手続ポータルサイト構築事業 | 979 |
| 山口県 | 平生町 | 申請書作成支援拡充・マイナカード活用向上事業 | 1,625 |
| 徳島県 | | 【徳島医療コンソーシアム救急画像連携ネットワークサービス事業】 | 20,603 |
| 徳島県 | | 県立病院医療費後払いサービス導入事業 | 7,500 |
| 徳島県 | | 施設管理デジタルガバメント実装事業 | 50,000 |
| 徳島県 | | 文書館システム構築事業 | 7,475 |
| 徳島県 | 徳島市 | 「書かない窓口」申請書作成サービス | 2,262 |
| 徳島県 | 鳴門市 | バーチャル鳴門市構築事業 | 10,000 |
| 徳島県 | 小松島市 | 公共施設予約システム事業 | 3,372 |
| 徳島県 | 小松島市 | 公式LINE機能拡充事業 | 852 |
| 徳島県 | 小松島市 | 図書館サービスICT化事業 | 16,308 |
| 徳島県 | 小松島市 | 税証明書等コンビニ交付サービス事業 | 1,540 |

| | | | |
|-----|-------|-------------------------------------|--------|
| 徳島県 | 小松島市 | 防災行政無線放送アプリ導入事業 | 2,170 |
| 徳島県 | 阿南市 | AIカメラ導入事業 | 2,430 |
| 徳島県 | 阿南市 | インターネット委員会映像配信事業 | 4,422 |
| 徳島県 | 阿南市 | 阿南市が保有する固定資産情報のGIS化 | 2,427 |
| 徳島県 | 阿南市 | 被災者生活再建支援システム導入事業 | 2,192 |
| 徳島県 | 阿波市 | 窓口キャッシュレス決済導入事業 | 729 |
| 徳島県 | 美馬市 | デジタル地域通貨と連携した健康ポイント導入事業 | 5,650 |
| 徳島県 | 美馬市 | 境界確定協議書デジタル化事業 | 2,387 |
| 徳島県 | 美馬市 | 道の駅「みまの里」キャッシュレス決済対応レジ導入事業 | 14,159 |
| 徳島県 | 美馬市 | 認定こども園ICT化推進事業 | 4,920 |
| 徳島県 | 三好市 | 被災者生活再建支援システム導入事業 | 1,608 |
| 徳島県 | 石井町 | コンビニ交付サービス導入事業 | 7,875 |
| 徳島県 | 石井町 | 書かない窓口推進事業 | 18,043 |
| 徳島県 | 那賀町 | コンビニ交付サービス導入事業 | 7,839 |
| 徳島県 | 那賀町 | 住民と行政がつながるデジタルプラットフォーム構築事業 | 24,238 |
| 徳島県 | 美波町 | コンビニ交付サービス事業 | 4,427 |
| 徳島県 | 海陽町 | 災害時も活用できる地域アプリ（マイナカード利活用機能付き） | 13,400 |
| 徳島県 | 北島町 | コンビニ交付サービス導入事業 | 15,215 |
| 徳島県 | 北島町 | 統合型及び公開型GIS整備事業 | 21,968 |
| 徳島県 | 北島町 | 入札関連事務システム導入事業 | 4,180 |
| 徳島県 | 藍住町 | 公共施設予約管理システム導入事業 | 1,732 |
| 徳島県 | 東みよし町 | コンビニ交付サービス導入事業 | 13,554 |
| 徳島県 | 東みよし町 | 窓口DX推進事業 | 30,202 |
| 香川県 | | メタバース活用による情報発信・交流拡大事業 | 5,000 |
| 香川県 | 丸亀市 | Web口座振替受付事業 | 2,405 |
| 香川県 | 丸亀市 | 丸亀城内サイン整備（QRコード）事業 | 982 |
| 香川県 | 坂出市 | ICT技術を活用したデジタル道路台帳等の配信による住民サービス向上事業 | 26,870 |
| 香川県 | 坂出市 | 郷土資料館デジタルアーカイブ事業 | 7,442 |
| 香川県 | 坂出市 | 公立保育所・こども園ICT化による保育環境・子育て環境向上事業 | 8,350 |
| 香川県 | 坂出市 | 地域公共交通DX化事業 | 4,534 |
| 香川県 | 善通寺市 | WEBQUを活用した学級生活満足度向上事業 | 924 |
| 香川県 | 善通寺市 | 善通寺市デジタル地域通貨事業 | 6,485 |
| 香川県 | さぬき市 | コンビニ交付システム利用支援サービス事業 | 7,111 |
| 香川県 | 東かがわ市 | 災害に係る住家の被害認定調査支援システム構築事業 | 2,982 |
| 香川県 | 東かがわ市 | 窓口レジのキャッシュレス決済対応事業 | 1,650 |

| | | | |
|------------|-------|---|--------|
| 香川県 | 東かがわ市 | 電子黒板等整備事業 | 12,441 |
| 香川県 | 東かがわ市 | 東かがわ市デジタル地域通貨事業 | 12,045 |
| 香川県 | 東かがわ市 | 東かがわ市公式アプリ導入事業 | 39,970 |
| 香川県 | 三豊市 | 要介護認定調査業務のDX事業 | 2,578 |
| 香川県 | 小豆島町 | 汎用的電子申請システム導入 | 853 |
| 香川県 | 三木町 | コンビニ交付対応窓口電子化事業 | 2,816 |
| 香川県 | 三木町 | チャットボット導入事業 | 907 |
| 香川県 | 宇多津町 | AIチャットボットを含む町Webサイト情報発信事業 | 2,723 |
| 香川県 | 宇多津町 | 申請書記載補助システム導入事業 | 2,126 |
| 香川県 | 多度津町 | がん集団検診等WEB予約システム事業 | 1,045 |
| 香川県 | 多度津町 | 学校図書館蔵書管理システム構築事業 | 1,565 |
| 香川県 | 多度津町 | 校務支援システム構築事業 | 11,921 |
| 香川県 | まんのう町 | まんのう町公開型GIS・統合型GIS構築事業 | 75,000 |
| 中讃広域行政事務組合 | | 介護保険認定審査会デジタル化事業 | 3,209 |
| 愛媛県 | | 家畜疾病総合情報デジタル化推進事業 | 5,542 |
| 愛媛県 | | 児童虐待相談対応体制強化事業（児相への音声認識システム導入） | 12,499 |
| 愛媛県 | 松山市 | Web口座振替受付サービス導入事業 | 3,815 |
| 愛媛県 | 松山市 | 映像通報システム（Live119）導入事業 | 1,188 |
| 愛媛県 | 松山市 | 道路パトロール支援システム導入事業 | 1,200 |
| 愛媛県 | 今治市 | 今治市都市計画情報システム更新及び、公開型GISシステム構築事業 | 5,406 |
| 愛媛県 | 今治市 | 地域のSDGs促進デジタルソリューション事業 | 2,062 |
| 愛媛県 | 宇和島市 | スマート窓口整備事業 | 23,651 |
| 愛媛県 | 宇和島市 | 避難行動支援サービス導入事業 | 9,350 |
| 愛媛県 | 八幡浜市 | 窓口受付システム導入事業 | 11,855 |
| 愛媛県 | 新居浜市 | メタバース・VR技術を活用したデジタルミュージアム（メタバースシアター）の構築 | 36,850 |
| 愛媛県 | 大洲市 | 施設利用予約システム | 7,675 |
| 愛媛県 | 伊予市 | 施設利用予約システム導入事業 | 2,249 |
| 愛媛県 | 四国中央市 | 【LINEを活用したデジタル防災サービス事業】 | 4,312 |
| 愛媛県 | 東温市 | デジタル技術を活用したコンビニ収納による住民サービスの向上 | 2,139 |
| 愛媛県 | 東温市 | どうおんスマートヘルスケア創出事業 | 12,962 |
| 愛媛県 | 東温市 | 母子健康手帳アプリの活用による子育て支援事業 | 5,716 |
| 愛媛県 | 東温市 | 要介護認定訪問調査及び介護・障害支援区分認定審査会システムの導入 | 8,160 |
| 愛媛県 | 砥部町 | キャッシュレス決済拡充事業 | 1,480 |
| 愛媛県 | 砥部町 | 保育業務支援システム導入事業 | 3,162 |
| 愛媛県 | 内子町 | LINEを活用した町政情報配信事業 | 935 |

| | | | |
|-----|-------|------------------------------|--------|
| 愛媛県 | 内子町 | 書かない窓口支援事業 | 2,507 |
| 愛媛県 | 鬼北町 | コンビニ交付サービス事務 | 6,064 |
| 愛媛県 | 鬼北町 | 申請書記入サポートシステム導入事業 | 13,530 |
| 愛媛県 | 愛南町 | コンビニ交付サービス導入事業 | 2,878 |
| 愛媛県 | 愛南町 | 申請書自動作成システム導入事業 | 10,441 |
| 高知県 | | がん検診のウェブ予約等のデジタル化 | 1,377 |
| 高知県 | | 砂防堰堤の3次元点群測量事業（地震時緊急点検等への活用） | 5,000 |
| 高知県 | 高知市 | GIGAスクール構想推進事業 | 29,404 |
| 高知県 | 高知市 | 斎場クラウド予約システム | 1,666 |
| 高知県 | 高知市 | 中小企業リスキリング支援事業 | 1,000 |
| 高知県 | 土佐市 | 介護認定業務デジタル化事業 | 7,041 |
| 高知県 | 須崎市 | 市役所庁舎内における自動証明書発行サービス活用事業 | 3,763 |
| 高知県 | 須崎市 | 須崎市モバイルクリニック推進事業 | 18,505 |
| 高知県 | 土佐清水市 | 映像通報システム（Live119）導入事業 | 2,002 |
| 高知県 | 土佐清水市 | 窓口申請タブレット導入事業 | 4,183 |
| 高知県 | 四万十市 | 介護認定調査のデジタル推進事業 | 3,743 |
| 高知県 | 四万十市 | 地番図を活用した登記情報に係る窓口閲覧システム等導入事業 | 14,629 |
| 高知県 | 四万十市 | 要介護認定審査会のデジタル推進事業 | 698 |
| 高知県 | 香美市 | 議場システム更新委託業務 | 5,842 |
| 高知県 | 東洋町 | コンビニ交付サービス事業 | 7,519 |
| 高知県 | 田野町 | 田野町地域医療デジタル環境整備事業 | 18,810 |
| 高知県 | 芸西村 | コンビニ交付サービス事業 | 7,691 |
| 高知県 | 土佐町 | LINEを活用した情報発信及び行政サービスの充実 | 1,980 |
| 高知県 | 土佐町 | 学校図書館への貸出・蔵書管理システムの導入 | 1,875 |
| 高知県 | 土佐町 | 林業等スマート化事業 | 20,804 |
| 高知県 | 大川村 | 地域防災情報システム整備事業 | 99,990 |
| 高知県 | 仁淀川町 | 窓口支援システム導入事業 | 6,237 |
| 高知県 | 中土佐町 | 社会体育施設スマートキー導入事業 | 164 |
| 高知県 | 佐川町 | 佐川町議会デジタル配信事業 | 15,739 |
| 高知県 | 佐川町 | 佐川町情報DXによる「学び合い」のまちづくり事業 | 18,750 |
| 高知県 | 佐川町 | 窓口業務デジタル化事業 | 22,699 |
| 高知県 | 日高村 | 映像情報等を活用した住民への安全安心強化事業 | 22,000 |
| 高知県 | 黒潮町 | AIオンデマンドバス運行サービス事業 | 11,776 |
| 高知県 | 黒潮町 | 電子請求サービス導入事業 | 1,485 |
| 福岡県 | | 「ふくおか防災ナビ・まもるくん」機能強化事業 | 9,776 |

| | | | |
|-----|------|---------------------------------|--------|
| 福岡県 | | AI技術を活用した大気汚染予測情報の配信事業 | 6,692 |
| 福岡県 | | 警察安全相談業務の高度化事業（電話対応支援システム導入） | 1,705 |
| 福岡県 | | 県立高校入試WEB出願システム導入事業 | 50,347 |
| 福岡県 | | 生涯現役チャレンジセンター機能強化事業 | 8,928 |
| 福岡県 | | 騒音・振動規制区域図のデジタル化事業 | 5,997 |
| 福岡県 | | 土木施設管理体制DX推進事業 | 63,978 |
| 福岡県 | | 納付書による県公金納付方法の多様化 | 57,044 |
| 福岡県 | 北九州市 | スマラく区役所サービス事業 | 36,304 |
| 福岡県 | 北九州市 | 介護認定審査会ペーパーレス化事業 | 14,085 |
| 福岡県 | 北九州市 | 救急搬送スピードアップ事業 | 18,642 |
| 福岡県 | 北九州市 | 地域DX推進プロジェクト事業 | 10,000 |
| 福岡県 | 福岡市 | 引越しに伴う住所変更手続の簡素化・効率化事業 | 10,363 |
| 福岡県 | 大牟田市 | ヘルスケアデータ結合・分析事業 | 3,785 |
| 福岡県 | 久留米市 | デジタルサイネージ整備事業 | 13,813 |
| 福岡県 | 久留米市 | 公開型GISサービス導入事業 | 10,560 |
| 福岡県 | 久留米市 | 被災者生活再建支援システム導入事業 | 4,797 |
| 福岡県 | 直方市 | 学校デジタル教科書導入事業 | 6,307 |
| 福岡県 | 直方市 | 公金収納デジタル化事業 | 2,045 |
| 福岡県 | 直方市 | 人流データの活用によるまちの魅力向上事業 | 1,650 |
| 福岡県 | 直方市 | 電子入札システム導入事業 | 949 |
| 福岡県 | 直方市 | 母子健康手帳アプリ及びデジタル予診票を活用した小児予防接種DX | 3,772 |
| 福岡県 | 飯塚市 | プログラミング教育推進事業 | 1,435 |
| 福岡県 | 田川市 | 田川市フロントヤードDX事業 | 26,473 |
| 福岡県 | 柳川市 | 柳川市公開型及び統合型GISクラウドサービス導入事業 | 14,721 |
| 福岡県 | 八女市 | 八女市公開型GIS整備事業 | 7,128 |
| 福岡県 | 八女市 | 罹災調査システム構築事業 | 1,749 |
| 福岡県 | 筑後市 | AIチャットボット等による市公式ホームページDX事業 | 5,500 |
| 福岡県 | 筑後市 | らくらく窓口証明書交付サービス導入事業 | 1,419 |
| 福岡県 | 筑後市 | 給食費管理システム導入事業 | 7,324 |
| 福岡県 | 筑後市 | 公金収納のデジタル化事業 | 2,168 |
| 福岡県 | 筑後市 | 筑後市ドローン活用事業 | 641 |
| 福岡県 | 大川市 | 大川市公共施設予約システム導入事業 | 5,440 |
| 福岡県 | 行橋市 | ICT環境整備による主体的・対話的で深い学びの実現事業 | 24,630 |
| 福岡県 | 行橋市 | 行橋市地理空間情報公開サービス構築事業 | 42,510 |
| 福岡県 | 行橋市 | 書かない申請書事業 | 953 |

| | | | |
|-----|------|--------------------------------------|--------|
| 福岡県 | 小郡市 | LINE活用で実現する「行かない・書かない市役所」 | 3,161 |
| 福岡県 | 小郡市 | オンデマンドタクシー（のるーと小郡）運行事業 | 22,222 |
| 福岡県 | 小郡市 | 公共施設予約オンライン化事業 | 8,113 |
| 福岡県 | 春日市 | コンビニ納付・キャッシュレス決済サービス導入事業 | 1,472 |
| 福岡県 | 宗像市 | 書かない窓口事業 | 18,410 |
| 福岡県 | 宗像市 | 地域ポイント&市民ポータルアプリ事業 | 16,940 |
| 福岡県 | 太宰府市 | キャッシュレス決済機能付きセミセルフレジ導入 | 1,418 |
| 福岡県 | 古賀市 | スマートバス導入事業 | 7,201 |
| 福岡県 | 宮若市 | AIコンサルジュサービス導入事業 | 3,850 |
| 福岡県 | 宮若市 | 宮若市議会動画配信字幕表示機能追加事業 | 1,516 |
| 福岡県 | 嘉麻市 | AIデジタルドリル実装による個別最適化学習事業 | 3,607 |
| 福岡県 | 嘉麻市 | 統合型校務支援システム導入に伴うICT整備事業 | 5,055 |
| 福岡県 | 朝倉市 | つながる子育てアプリあさくらっこ | 7,800 |
| 福岡県 | みやま市 | キャッシュレス対応セミセルフレジ導入事業 | 4,822 |
| 福岡県 | みやま市 | 遠隔相談窓口システム導入事業 | 5,643 |
| 福岡県 | 糸島市 | 道路台帳図電子化事業 | 44,500 |
| 福岡県 | 宇美町 | デジタルの活用による教育環境充実事業 | 11,996 |
| 福岡県 | 篠栗町 | 公共施設予約オンライン化推進事業 | 7,315 |
| 福岡県 | 篠栗町 | 行政手続きオンライン化推進事業 | 1,082 |
| 福岡県 | 篠栗町 | 母子健康手帳アプリのデジタル受診票を活用した乳幼児健診・予約サービスDX | 4,450 |
| 福岡県 | 新宮町 | LINEを活用した情報提供・住民サービス向上事業 | 783 |
| 福岡県 | 久山町 | 電子入札システム等導入事業 | 2,665 |
| 福岡県 | 粕屋町 | 図書館DX化事業 | 30,902 |
| 福岡県 | 水巻町 | dボタン広報誌導入事業 | 550 |
| 福岡県 | 岡垣町 | オンライン申請システム導入事業 | 3,282 |
| 福岡県 | 岡垣町 | キャッシュレス決済対応レジ導入事業 | 2,096 |
| 福岡県 | 岡垣町 | スマート農業を活用した地域資源維持管理支援事業 | 2,392 |
| 福岡県 | 遠賀町 | デジタル技術の活用による議会傍聴環境バリアフリー化事業 | 10,202 |
| 福岡県 | 遠賀町 | 入札手続等デジタル化事業 | 2,182 |
| 福岡県 | 鞍手町 | AI活用型オンデマンド交通運行事業 | 24,475 |
| 福岡県 | 鞍手町 | 窓口改革事業 | 19,254 |
| 福岡県 | 桂川町 | LINEを活用した情報発信デジタル化事業 | 1,204 |
| 福岡県 | 筑前町 | 集団健診WEB予約システム再構築事業 | 4,332 |
| 福岡県 | 東峰村 | 持続可能な地域DX推進環境整備事業 | 15,867 |
| 福岡県 | 大刀洗町 | デジタル教科書導入事業 | 1,642 |

| | | | |
|-----|------|-------------------------------------|--------|
| 福岡県 | 大刀洗町 | 標準化後を見据えたBYを含めた自動化モデル | 55,191 |
| 福岡県 | 大木町 | コンビニ交付サービス | 2,939 |
| 福岡県 | 添田町 | コンビニ交付事業 | 8,852 |
| 福岡県 | 添田町 | 学校等・保護者間連絡用ICTサービス導入事業 | 1,207 |
| 福岡県 | 糸田町 | 健康管理システム導入事業 | 16,278 |
| 福岡県 | 糸田町 | 糸田町議会動画配信事業 | 19,888 |
| 福岡県 | 糸田町 | 申請書作成支援システム導入事業 | 1,287 |
| 福岡県 | 川崎町 | デジタルバйдに対応した「行かない窓口」整備事業 | 2,224 |
| 福岡県 | 福智町 | ペーパーレス会議システム導入事業 | 1,600 |
| 福岡県 | 福智町 | 議会議場配信事業 | 1,177 |
| 福岡県 | 苅田町 | LINE公式アカウント情報配信システム構築・運用事業 | 1,138 |
| 福岡県 | 苅田町 | がん検診Web予約システム導入事業 | 2,838 |
| 福岡県 | 苅田町 | デジタル技術を活用した教育推進事業 | 1,105 |
| 福岡県 | 苅田町 | 学校・保護者間連絡システム導入事業 | 594 |
| 福岡県 | みやこ町 | G I Sデータの整備・公開によるサービス向上事業 | 21,314 |
| 福岡県 | みやこ町 | データ活用促進事業 | 7,914 |
| 福岡県 | みやこ町 | 収納窓口サービス向上事業 | 2,235 |
| 福岡県 | みやこ町 | 情報配信による住民サービス向上事業 | 4,608 |
| 福岡県 | みやこ町 | 統合型校務支援システム導入に伴うICT整備事業 | 3,834 |
| 福岡県 | 吉富町 | オンラインにおける町民向け通知サービスの提供 | 478 |
| 福岡県 | 吉富町 | 健幸ポイント事業 | 9,376 |
| 福岡県 | 上毛町 | 行政手続きオンライン申請サービス導入事業 | 639 |
| 福岡県 | 築上町 | 行政手続き等のオンライン化推進事業 | 924 |
| 佐賀県 | | SAGAキャッシュレスチャレンジ事業 | 25,132 |
| 佐賀県 | | SAGAスマート漁業実装支援事業 | 4,235 |
| 佐賀県 | | アバンセ施設予約システム導入事業 | 671 |
| 佐賀県 | | スカイパトロール監視事業 | 1,559 |
| 佐賀県 | | マイナンバー提出のオンライン化事業 | 4,537 |
| 佐賀県 | | 建設DX加速化事業費補助事業 | 20,000 |
| 佐賀県 | 佐賀市 | WEB-QUの実施 | 4,356 |
| 佐賀県 | 佐賀市 | 佐賀市スマート農業推進事業 | 14,990 |
| 佐賀県 | 佐賀市 | 進化版窓口サービスによる顧客体験の向上 | 12,091 |
| 佐賀県 | 佐賀市 | 包括支援プログラム導入事業 | 2,585 |
| 佐賀県 | 唐津市 | AIチャットボット導入及びDX推進のためのホームページUIUX改善事業 | 1,518 |
| 佐賀県 | 唐津市 | LINE版マイ・タイムライン構築事業 | 2,970 |

| | | | |
|-----|-------|--|--------|
| 佐賀県 | 唐津市 | 介護保険認定システム（認定調査用タブレット導入） | 1,940 |
| 佐賀県 | 唐津市 | 水道窓口手続きDX推進事業（料金照会システム導入） | 653 |
| 佐賀県 | 唐津市 | 電子母子健康手帳 | 2,108 |
| 佐賀県 | 鳥栖市 | 学校ICT基盤整備事業 | 63,791 |
| 佐賀県 | 鳥栖市 | 施設予約のオンライン化事業 | 13,069 |
| 佐賀県 | 鳥栖市 | 図書館DX事業 | 88,110 |
| 佐賀県 | 多久市 | 公共施設オンライン予約環境構築事業 | 3,958 |
| 佐賀県 | 多久市 | 住民窓口サービス充実事業 | 21,879 |
| 佐賀県 | 伊万里市 | 公共施設予約システム導入事業 | 4,307 |
| 佐賀県 | 伊万里市 | 庁舎内証明書等交付サービス事業 | 11,612 |
| 佐賀県 | 伊万里市 | 電子入札システム導入事業 | 3,993 |
| 佐賀県 | 伊万里市 | 特別支援教育支援ソフト導入事業 | 1,812 |
| 佐賀県 | 武雄市 | 仮称：武雄市スーパーアプリ導入事業 | 22,550 |
| 佐賀県 | 武雄市 | 公開型GIS導入事業 | 6,875 |
| 佐賀県 | 武雄市 | 公共施設予約・申込システム・スマートロック導入事業 | 5,748 |
| 佐賀県 | 武雄市 | 地域通貨ポイントアプリ導入事業 | 8,162 |
| 佐賀県 | 鹿島市 | 事業者向け行政サービスDX事業（入札契約システム導入） | 3,599 |
| 佐賀県 | 鹿島市 | 住民向け行政サービスDX事業（「行かない・書かない・待たない」人に優しい役所づくり） | 71,517 |
| 佐賀県 | 小城市 | LINEを活用した情報発信等住民ポータル事業 | 4,108 |
| 佐賀県 | 嬉野市 | 郵送請求キャッシュレスサービス事業 | 742 |
| 佐賀県 | 神埼市 | 神埼市公立保育園ICT導入事業 | 2,917 |
| 佐賀県 | 吉野ヶ里町 | LINEを活用した住民サービスの向上事業 | 727 |
| 佐賀県 | 吉野ヶ里町 | スマート窓口による住民サービスの向上 | 9,452 |
| 佐賀県 | 吉野ヶ里町 | 吉野ヶ里町税証明コンビニ交付サービス導入事業 | 4,903 |
| 佐賀県 | 吉野ヶ里町 | 幼稚園教育現場のICT化による子育て支援サービスの充実 | 1,147 |
| 佐賀県 | 基山町 | きやまデジタルプラットフォーム事業 | 2,138 |
| 佐賀県 | 上峰町 | スマート窓口拡充事業 | 5,160 |
| 佐賀県 | みやき町 | LINE等を活用した情報提供・市民サービス向上事業 | 1,203 |
| 佐賀県 | みやき町 | 校務支援システムを始めとした校務環境デジタル化事業 | 2,640 |
| 佐賀県 | 玄海町 | AI活用型デマンド交通導入事業 | 14,159 |
| 佐賀県 | 有田町 | 有田町立小中学校AIドリル導入事業 | 13,200 |
| 佐賀県 | 有田町 | 有田町立小中学校校務支援システム導入事業 | 11,675 |
| 佐賀県 | 太良町 | 行政手続におけるオンライン化推進事業 | 2,581 |
| 長崎県 | | 学校DX推進事業 | 5,214 |
| 長崎県 | | 観光DX事業 | 21,818 |

| | | | |
|-----|-------|--------------------------------------|--------|
| 長崎県 | | 児童相談所等システム導入事業 | 15,944 |
| 長崎県 | 長崎市 | スマホファーストによる「ネット市役所」の構築事業 | 11,603 |
| 長崎県 | 長崎市 | 学力向上に資する教育データ活用に関するモデル事業 | 5,287 |
| 長崎県 | 長崎市 | 自治会デジタル化支援事業 | 2,167 |
| 長崎県 | 佐世保市 | 心の状況調査CBT化事業 | 3,328 |
| 長崎県 | 佐世保市 | 図書館における図書の自動貸出機導入事業 | 1,717 |
| 長崎県 | 佐世保市 | 赤潮監視対策事業 | 3,869 |
| 長崎県 | 島原市 | マイナンバーカード等を活用した「書かない窓口」導入事業 | 900 |
| 長崎県 | 大村市 | 給付管理システム | 4,141 |
| 長崎県 | 平戸市 | キャッシュレス決済導入事業 | 2,603 |
| 長崎県 | 平戸市 | コンビニ交付事業 | 11,887 |
| 長崎県 | 平戸市 | 道路台帳デジタル化による公開型GIS導入事業 | 26,939 |
| 長崎県 | 対馬市 | LINEを活用した情報提供・市民サービス向上事業 | 701 |
| 長崎県 | 西海市 | コンビニ収納・キャッシュレス決済導入事業 | 2,420 |
| 長崎県 | 雲仙市 | オンライン補助金申請管理導入事業 | 6,564 |
| 長崎県 | 雲仙市 | セミセルフレジ導入事業 | 3,342 |
| 長崎県 | 雲仙市 | 福祉総合相談管理のデジタル化 | 3,005 |
| 長崎県 | 南島原市 | 公共施設予約システム導入事業 | 4,999 |
| 長崎県 | 南島原市 | 電子地図システム拡充事業 | 1,375 |
| 長崎県 | 時津町 | 住宅地図システムを活用した災害対策事業 | 330 |
| 長崎県 | 東彼杵町 | 東彼杵町事業者デジタルリテラシー向上及び関係人口DXプロジェクト推進事業 | 3,993 |
| 長崎県 | 川棚町 | 申請書作成システム導入事業 | 1,316 |
| 長崎県 | 波佐見町 | 情報一斉配信システム | 900 |
| 長崎県 | 新上五島町 | LINEを活用したオンライン手続き拡充事業 | 962 |
| 熊本県 | 熊本市 | キャッシュレス決済導入事業 | 20,061 |
| 熊本県 | 熊本市 | 地域包括ケア情報共有サービスの導入 | 53,885 |
| 熊本県 | 熊本市 | 電子契約 | 1,209 |
| 熊本県 | 荒尾市 | 申請書作成支援システム導入事業 | 3,795 |
| 熊本県 | 水俣市 | 「選ばれる水俣」推進事業（コンビニ交付） | 9,366 |
| 熊本県 | 水俣市 | オンライン手続の導入による自治体と住民との接点の多様化・充実化 | 956 |
| 熊本県 | 玉名市 | I C Tの効果的活用と授業のデジタル化推進事業 | 24,149 |
| 熊本県 | 玉名市 | 証明書自動交付機・セミセルフレジ導入事業 | 11,246 |
| 熊本県 | 玉名市 | 道路情報等のICT化による快適なまちづくり事業 | 99,803 |
| 熊本県 | 玉名市 | 保育所関連業務改善支援システム導入事業 | 8,698 |
| 熊本県 | 山鹿市 | AIチャットボット導入事業 | 1,353 |

| | | | |
|-----|------|-----------------------------------|--------|
| 熊本県 | 山鹿市 | 市民サービス向上のための公開型GIS構築事業 | 1,875 |
| 熊本県 | 山鹿市 | 保育園ICT推進事業 | 5,683 |
| 熊本県 | 宇土市 | SNSを活用した情報発信事業 | 4,077 |
| 熊本県 | 宇土市 | マルチコピー機導入事業 | 4,721 |
| 熊本県 | 宇土市 | 宇土市入札契約関連事務システム導入事業 | 6,055 |
| 熊本県 | 宇土市 | 固定資産GIS統合事業 | 11,157 |
| 熊本県 | 上天草市 | 行政窓口におけるデジタル活用による住民サービス向上事業 | 20,837 |
| 熊本県 | 上天草市 | 上天草市重度心身障害者医療費助成に係る現物給付・償還払事業 | 2,290 |
| 熊本県 | 上天草市 | 上天草市統合型校務支援システム導入事業 | 2,670 |
| 熊本県 | 宇城市 | 持って楽するマイナンバーカード活用窓口改革事業 | 28,279 |
| 熊本県 | 宇城市 | 大型提示装置を用いた同時双方向授業を展開するための電子黒板導入事業 | 18,000 |
| 熊本県 | 宇城市 | 入札契約関連事務システム導入業務 | 1,567 |
| 熊本県 | 阿蘇市 | 図書館システム機能強化事業 | 6,182 |
| 熊本県 | 阿蘇市 | 道路情報カメラ設置事業 | 1,148 |
| 熊本県 | 天草市 | オンライン申請システム導入事業 | 11,333 |
| 熊本県 | 天草市 | 図書館DXによる読書活動推進事業 | 7,559 |
| 熊本県 | 天草市 | 天草市健康ポイントデジタル化事業 | 2,645 |
| 熊本県 | 天草市 | 入札参加資格審査オンライン申請システム導入事業 | 4,732 |
| 熊本県 | 合志市 | 行政手続きオンライン化事業 | 946 |
| 熊本県 | 合志市 | 電子図書システム導入事業 | 1,183 |
| 熊本県 | 合志市 | 母子健康手帳アプリを活用した伴走型相談支援サービス | 1,302 |
| 熊本県 | 美里町 | ICTを活用した情報発信による地域創業の推進 | 1,100 |
| 熊本県 | 美里町 | 住民異動手続のスマート化による住民利便性向上事業 | 1,320 |
| 熊本県 | 美里町 | 防災行政情報の多重配信による伝達率向上事業 | 33,301 |
| 熊本県 | 玉東町 | かんたん窓口システム導入事業 | 3,557 |
| 熊本県 | 玉東町 | 統合型校務支援システム導入事業 | 4,392 |
| 熊本県 | 南関町 | 南関町入札参加資格関連事務システム導入事業 | 3,085 |
| 熊本県 | 長洲町 | DX推進事業 | 13,227 |
| 熊本県 | 長洲町 | コンビニ交付サービス導入事業 | 4,021 |
| 熊本県 | 長洲町 | 統合型校務支援システム等導入業務 | 9,658 |
| 熊本県 | 和水町 | 住民の暮らしの利便性を向上させる行政サービス構築 | 14,987 |
| 熊本県 | 和水町 | 書かない窓口導入事業 | 4,378 |
| 熊本県 | 和水町 | 和水町入札参加資格審査申請システム導入事業 | 2,348 |
| 熊本県 | 大津町 | スマートロックを活用した行政施設予約システム | 1,285 |
| 熊本県 | 大津町 | 河川監視カメラHP掲載事業 | 980 |

| | | | |
|-----|-------|---------------------------------|--------|
| 熊本県 | 大津町 | 多言語機能付券売機導入 | 5,883 |
| 熊本県 | 菊陽町 | 公開型GIS構築事業 | 17,729 |
| 熊本県 | 菊陽町 | 行政手続のオンライン化による町民サービス向上事業 | 11,348 |
| 熊本県 | 菊陽町 | 窓口キャッシュレス化推進事業 | 5,802 |
| 熊本県 | 南小国町 | 公立保育所ICT導入事業 | 1,845 |
| 熊本県 | 南小国町 | 南小国町スマート窓口推進事業 | 12,983 |
| 熊本県 | 高森町 | T（たかもり）ポイントカード制度事業 | 34,548 |
| 熊本県 | 高森町 | たかもりこアプリ（母子健康手帳アプリ『母子モ』）DX化 | 1,906 |
| 熊本県 | 西原村 | キャッシュレス決済導入事業 | 1,406 |
| 熊本県 | 西原村 | 西原村電子図書館事業 | 2,457 |
| 熊本県 | 南阿蘇村 | DXによるスマートな窓口の実現 | 8,300 |
| 熊本県 | 南阿蘇村 | DXによる迷わない窓口の実現 | 7,652 |
| 熊本県 | 南阿蘇村 | オンライン口座振替受付の促進 | 4,643 |
| 熊本県 | 南阿蘇村 | 公共施設等予約システム及びスマートロックの導入 | 5,917 |
| 熊本県 | 御船町 | 衛星画像活用水道管漏水調査事業 | 3,300 |
| 熊本県 | 御船町 | 電子申請システム（LoGo）フォーム導入事業 | 295 |
| 熊本県 | 嘉島町 | 電子申請システム（LoGo）フォーム導入事業 | 392 |
| 熊本県 | 益城町 | GISクラウドサービス機能拡張に伴う道路基盤情報デジタル化事業 | 25,850 |
| 熊本県 | 益城町 | コンビニ交付推進事業 | 1,037 |
| 熊本県 | 益城町 | ビッグデータを活用した道路対策検討支援ソリューション | 8,000 |
| 熊本県 | 益城町 | 益城町入札参加資格審査申請システム導入事業 | 1,464 |
| 熊本県 | 益城町 | 町民参加型合意形成プラットフォーム構築事業 | 1,658 |
| 熊本県 | 甲佐町 | オンライン手続きの拡充による住民サービスの向上事業 | 442 |
| 熊本県 | 甲佐町 | 校務支援システム導入事業 | 3,646 |
| 熊本県 | 甲佐町 | 住民票等のコンビニ交付サービス導入事業 | 4,139 |
| 熊本県 | 甲佐町 | 防災情報整備事業 | 2,607 |
| 熊本県 | 山都町 | 観光DX事業 | 14,213 |
| 熊本県 | 山都町 | 山都町医療MaaS推進事業 | 19,541 |
| 熊本県 | 山都町 | 山都町校務デジタル化推進事業 | 5,535 |
| 熊本県 | 山都町 | 山都町入札契約関連事務システム導入事業 | 8,133 |
| 熊本県 | 山都町 | 窓口業務スマート化推進事業 | 9,823 |
| 熊本県 | 芦北町 | マイナンバーカードを活用した書かない窓口事業 | 566 |
| 熊本県 | 津奈木町 | オンライン申請システム導入事業 | 442 |
| 熊本県 | 津奈木町 | 電子契約システム導入事業 | 550 |
| 熊本県 | あさぎり町 | 健康づくり活動促進事業 | 6,150 |

| | | | |
|------------|-------|-----------------------------|--------|
| 熊本県 | あさぎり町 | 体育施設予約管理システム導入事業 | 5,362 |
| 有明広域行政事務組合 | | 有明広域行政事務組合介護認定支援システム整備事業 | 39,495 |
| 大分県 | | 遠隔教育システムによる個別最適な学び提供事業 | 22,855 |
| 大分県 | | 健康アプリを活用した「みんなで進める健康づくり」事業 | 19,807 |
| 大分県 | 大分市 | 地域文化資源の高精細画像公開活用事業 | 1,014 |
| 大分県 | 別府市 | 多様な資料を発見できる地域のポータルサイト構築事業 | 2,915 |
| 大分県 | 中津市 | キャッシュレス決済導入事業 | 2,532 |
| 大分県 | 日田市 | 施設予約システム構築事業 | 2,845 |
| 大分県 | 日田市 | 保育所等における業務効率化推進事業 | 2,695 |
| 大分県 | 佐伯市 | 窓口キャッシュレス化事業 | 2,372 |
| 大分県 | 臼杵市 | 子育てしなくなる教育環境のあるまちづくり事業 | 17,710 |
| 大分県 | 臼杵市 | 窓口申請支援システム拡充事業 | 3,322 |
| 大分県 | 臼杵市 | 庁舎間オンライン相談窓口事業 | 7,752 |
| 大分県 | 津久見市 | 窓口キャッシュレス化事業 | 1,467 |
| 大分県 | 竹田市 | デジタル教育環境向上事業 | 1,361 |
| 大分県 | 竹田市 | ニーズに合わせた情報発信によるインタラクティブ構築事業 | 1,086 |
| 大分県 | 竹田市 | 介護認定業務システム導入事業 | 6,875 |
| 大分県 | 竹田市 | 竹田市スマート窓口導入事業 | 40,040 |
| 大分県 | 杵築市 | モバイルクリニック推進事業 | 19,662 |
| 大分県 | 杵築市 | 都市計画情報に係る窓口閲覧サービス構築事業 | 24,620 |
| 大分県 | 由布市 | デジタルデバイス及びAI活用による渋滞緩和対策事業 | 5,390 |
| 大分県 | 由布市 | 就業機会促進事業 | 5,665 |
| 大分県 | 国東市 | 持続可能な社会をめざす窓口推進事業 | 18,860 |
| 大分県 | 九重町 | LINEを用いた手続きの電子化及び地域活性化事業 | 1,342 |
| 大分県 | 玖珠町 | デジタル地域通貨システム構築事業 | 28,000 |
| 宮崎県 | | ひなた教育DX整備事業 | 2,849 |
| 宮崎県 | | フードビジネス相談窓口強化事業 | 3,365 |
| 宮崎県 | | みやはくデジタルミュージアム化推進事業 | 35,000 |
| 宮崎県 | | 浄化槽適正管理システム整備事業 | 6,066 |
| 宮崎県 | | 電子図書館サービス拡充事業 | 24,938 |
| 宮崎県 | | 農水産業DXによる飛躍的生産性向上事業 | 63,801 |
| 宮崎県 | 宮崎市 | キャッシュレス決済対応セミセルフレジ導入事業 | 16,770 |
| 宮崎県 | 宮崎市 | 介護認定審査会進捗確認システム導入事業 | 2,482 |
| 宮崎県 | 宮崎市 | 宮崎市スーパーアプリ構築事業 | 25,049 |
| 宮崎県 | 宮崎市 | 教育DX推進事業 | 54,262 |

| | | | |
|------|------|---------------------------------|--------|
| 宮崎県 | 宮崎市 | 公共施設スマートロック推進事業 | 18,750 |
| 宮崎県 | 都城市 | VRを活用した消防訓練事業 | 715 |
| 宮崎県 | 都城市 | 都城市立図書館デジタル化事業 | 46,006 |
| 宮崎県 | 都城市 | 都城島津邸デジタルアーカイブ事業 | 4,947 |
| 宮崎県 | 都城市 | 入札契約関連システム導入事業 | 4,795 |
| 宮崎県 | 延岡市 | 社会教育センター・カルチャー施設利用受付システム構築委託事業 | 727 |
| 宮崎県 | 日南市 | GIGAスクール推進事業（AIドリル） | 2,783 |
| 宮崎県 | 日南市 | 窓口申請支援システム導入事業 | 781 |
| 宮崎県 | 日向市 | セミセルフレジ導入による窓口収納サービスの向上 | 7,491 |
| 宮崎県 | 日向市 | デジタル技術を活用した公共施設の環境美化事業 | 3,369 |
| 宮崎県 | 西都市 | スマート申請システム導入事業 | 1,182 |
| 宮崎県 | 西都市 | 窓口手続き簡略化事業 | 3,097 |
| 宮崎県 | 三股町 | LINEを活用した情報発信デジタル化事業 | 2,106 |
| 宮崎県 | 三股町 | みまたMaas「くいまーる」サービス拡充事業 | 7,527 |
| 宮崎県 | 高原町 | メタバース（仮想空間）没入型「たかはるサービスエリア」構築事業 | 5,000 |
| 宮崎県 | 高原町 | 公共施設予約システム導入事業 | 2,360 |
| 宮崎県 | 国富町 | デジタルサイネージインフォメーションサービス事業 | 3,168 |
| 宮崎県 | 国富町 | デジタルの活用による住民サービス改革事業 | 4,138 |
| 宮崎県 | 国富町 | 衛星画像活用水道管漏水調査支援事業 | 7,500 |
| 宮崎県 | 国富町 | 各種証明書のコンビニ交付サービス事業 | 28,641 |
| 宮崎県 | 綾町 | Web検診予約システム導入事業 | 1,372 |
| 宮崎県 | 綾町 | 行政手続きのオンライン化推進事業 | 1,166 |
| 宮崎県 | 高鍋町 | コンビニ交付システム構築導入事業 | 13,696 |
| 宮崎県 | 新富町 | 新富町総合型・公開型GIS導入事業 | 14,707 |
| 宮崎県 | 都農町 | コンビニ交付導入事業 | 14,918 |
| 宮崎県 | 都農町 | 公立保育所ICT化による保育環境・子育て環境向上事業 | 2,318 |
| 宮崎県 | 門川町 | Web健診予約システム導入事業 | 891 |
| 宮崎県 | 日之影町 | 日之影町情報配信サービスプラットフォーム構築事業 | 7,587 |
| 鹿児島県 | | デジタル技術を活用した道路施設の維持管理の効率化・高度化事業 | 25,000 |
| 鹿児島県 | | 契約手続オンライン化推進事業 | 1,672 |
| 鹿児島県 | 鹿児島市 | I C T で住みよいまち推進事業 | 27,950 |
| 鹿児島県 | 鹿児島市 | 給付費等申請クラウドシステム導入事業 | 1,906 |
| 鹿児島県 | 鹿児島市 | 教育DX関連事業 | 15,781 |
| 鹿児島県 | 鹿児島市 | 粗大ごみ受付システムオンライン化事業 | 11,938 |
| 鹿児島県 | 出水市 | 共用空間データ整備及び公開型G I S 構築事業 | 18,853 |

| | | | |
|------|---------|----------------------------------|--------|
| 鹿児島県 | 出水市 | 出水市 A I オンデマンド交通運行事業 | 6,388 |
| 鹿児島県 | 出水市 | 保育運営費申請クラウドシステム導入事業 | 4,383 |
| 鹿児島県 | 指宿市 | 観光施設（ヘルシーランド）DX推進事業 | 3,407 |
| 鹿児島県 | 指宿市 | 窓口デジタル化事業 | 1,676 |
| 鹿児島県 | 指宿市 | 土地・家屋台帳閲覧効率化推進事業 | 7,845 |
| 鹿児島県 | 薩摩川内市 | SDGsポイント事業 | 3,950 |
| 鹿児島県 | 薩摩川内市 | 医療・健康情報ポータルアプリ化事業 | 5,791 |
| 鹿児島県 | 薩摩川内市 | 災害時ダム流域監視システム構築事業 | 3,644 |
| 鹿児島県 | 日置市 | デジタル化による迅速な要介護認定運営事業 | 8,070 |
| 鹿児島県 | 曾於市 | LINEを活用した手続き等オンライン化事業 | 1,126 |
| 鹿児島県 | 霧島市 | 給付費等申請クラウドシステム導入事業 | 5,829 |
| 鹿児島県 | 霧島市 | 消防同意等の申請業務支援システム導入事業 | 2,972 |
| 鹿児島県 | いちき串木野市 | 市役所窓口改善事業 | 4,056 |
| 鹿児島県 | いちき串木野市 | 情報発信体制構築による移住人口創出と市民サービス向上事業 | 3,209 |
| 鹿児島県 | 南さつま市 | 健康ポイント事業 | 1,188 |
| 鹿児島県 | 志布志市 | SBS推進事業（デジタル教科書） | 19,279 |
| 鹿児島県 | 志布志市 | S B S 推進事業（安心子育て環境構築） | 4,285 |
| 鹿児島県 | 志布志市 | SBS推進事業（公共施設予約オンライン化） | 1,421 |
| 鹿児島県 | 志布志市 | SBS推進事業（新しい窓口） | 25,275 |
| 鹿児島県 | 奄美市 | 書かない窓口導入事業 | 1,207 |
| 鹿児島県 | 南九州市 | マイナンバーカードを使った割引利用事業 | 3,426 |
| 鹿児島県 | 南九州市 | 武家屋敷体験型コンテンツ導入事業 | 5,981 |
| 鹿児島県 | 始良市 | コンビニ交付事業税証明追加事業 | 881 |
| 鹿児島県 | 始良市 | 始良市入札契約関連事務システム導入事業 | 5,418 |
| 鹿児島県 | 始良市 | 窓口DXSaaSによる行政窓口のデジタル化推進事業 | 28,434 |
| 鹿児島県 | 十島村 | オンライン相談窓口システム | 9,252 |
| 鹿児島県 | さつま町 | 医療・介護患者情報連携強化事業 | 24,926 |
| 鹿児島県 | さつま町 | 給付費等申請クラウドシステム導入事業 | 1,769 |
| 鹿児島県 | 大崎町 | 公共施設予約オンライン化事業 | 660 |
| 鹿児島県 | 大崎町 | 申請書記入サポートシステム導入事業 | 2,941 |
| 鹿児島県 | 南大隅町 | コンビニ交付対応行政キオスク端末導入事業 | 6,501 |
| 鹿児島県 | 南大隅町 | デジタルを活用した持続可能な地域農業推進事業 | 2,041 |
| 鹿児島県 | 南大隅町 | 一斉情報配信システムを活用した災害発生時の迅速かつ正確な情報伝達 | 901 |
| 鹿児島県 | 南大隅町 | 書かない窓口システム導入事業 | 4,276 |
| 鹿児島県 | 南大隅町 | 電子申請システム導入事業 | 846 |

| | | | |
|------|------|------------------------------------|--------|
| 鹿児島県 | 肝付町 | スマートキーサービス | 277 |
| 鹿児島県 | 宇検村 | 防災及び地域情報一斉配信サービス事業 | 715 |
| 鹿児島県 | 龍郷町 | 地図情報デジタル化・提供促進による行政サービス向上事業 | 5,032 |
| 鹿児島県 | 徳之島町 | 観光アプリ実装 & 道の駅観光拠点化事業 | 23,800 |
| 鹿児島県 | 天城町 | 公式LINE町政情報配信サービス事業 | 830 |
| 鹿児島県 | 天城町 | 町営宿泊施設予約デジタル化事業 | 4,680 |
| 鹿児島県 | 天城町 | 町民にやさしい書かない窓口 | 3,000 |
| 鹿児島県 | 和泊町 | 和泊町電子申請推進事業 | 468 |
| 鹿児島県 | 知名町 | 行かない・待たない・書かない窓口推進事業 | 11,480 |
| 沖縄県 | | 県立学校入学者選抜WEB出願システム事業 | 5,072 |
| 沖縄県 | 那覇市 | こども家庭センター等相談業務DX事業 | 14,688 |
| 沖縄県 | 宜野湾市 | オンライン予約・申請システム整備事業 | 2,176 |
| 沖縄県 | 宜野湾市 | 要介護認定調査DX事業 | 6,404 |
| 沖縄県 | 石垣市 | 電子申請システム導入事業 | 577 |
| 沖縄県 | 石垣市 | 道路基盤情報整備及びWEB情報公開事業 | 38,989 |
| 沖縄県 | 浦添市 | オンライン手続きの拡充による住民サービスの向上 | 5,554 |
| 沖縄県 | 浦添市 | キャッシュレス決済機導入事業 | 2,071 |
| 沖縄県 | 浦添市 | 保育所入所受付等窓口改善事業 | 10,699 |
| 沖縄県 | 糸満市 | キャッシュレス券売機導入事業 | 5,220 |
| 沖縄県 | 糸満市 | 母子健康手帳アプリのデジタル予診票を活用した小児予防接種DX | 4,734 |
| 沖縄県 | 沖縄市 | BIツール活用による行政保有データの可視化とダッシュボードの公開事業 | 7,832 |
| 沖縄県 | 沖縄市 | 給付費等申請クラウドシステム導入事業 | 16,500 |
| 沖縄県 | 沖縄市 | 行政手続きオンライン化推進事業 | 1,525 |
| 沖縄県 | 沖縄市 | 要介護認定事務のデジタル化による安心の介護サービス提供事業 | 4,723 |
| 沖縄県 | うるま市 | 窓口のキャッシュレス化推進事業 | 2,284 |
| 沖縄県 | 宮古島市 | オンライン予約・申請システム整備事業 | 696 |
| 沖縄県 | 宮古島市 | 母子健康手帳アプリを活用した子育て支援事業 | 899 |
| 沖縄県 | 南城市 | 圃場環境モニタリングシステム導入事業 | 10,549 |
| 沖縄県 | 本部町 | 母子手帳アプリ導入による子育てDX事業 | 12,415 |
| 沖縄県 | 読谷村 | 申請書作成支援システム導入事業 | 854 |
| 沖縄県 | 嘉手納町 | 行政手続きオンライン化推進事業 | 284 |
| 沖縄県 | 嘉手納町 | 行政情報発信システム整備事業 | 181 |
| 沖縄県 | 北谷町 | 図書館システム | 24,553 |
| 沖縄県 | 北谷町 | 北谷町WEB防災マップ作成業務 | 2,359 |
| 沖縄県 | 西原町 | 西原町窓口DX事業 | 13,381 |

| | | | |
|-----|------|-------------------------------|--------|
| 沖縄県 | 西原町 | 母子健康手帳アプリを活用した子育てDX事業 | 4,505 |
| 沖縄県 | 与那原町 | 行政手続き申込みに係るシステム導入による町民サービスの向上 | 7,489 |
| 沖縄県 | 久米島町 | 久米島町DX推進事業（書かない窓口） | 6,504 |
| 沖縄県 | 竹富町 | 竹富町コンビニ交付環境構築業務 | 15,745 |
| 沖縄県 | 竹富町 | 竹富島伝統的建造物群保存地区デジタル一元化事業 | 1,842 |

<2. 地域間連携事業分>

| 地方公共団体名 | | 事業名 | 採択額 (千円) |
|--|---|-------------------------------------|-------------|
| 都道府県 | 市区町村 | | |
| 北海道 北海道 北海道 北海道 北海道 北海道 | 砂川市（主たる申請者） 歌志内市 上砂川町 奈井江町 浦臼町 新十津川町 | 子ども通園センター I C T 導入事業 | 350 |
| 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 岩手県 | 盛岡市（主たる申請者） 花巻市 釜石市 八幡平市 滝沢市 紫波町 平泉町 住田町 大槌町 山田町 野田村 洋野町 | デジタル技術を活用した学校教育の情報化 | 34,478 |
| 宮城県 宮城県 宮城県 宮城県 宮城県 宮城県 宮城県 宮城県 宮城県 福島県 | 大郷町（主たる申請者） 白石市 角田市 栗原市 富谷市 村田町 柴田町 涌谷町 登米市 相馬地方広域水道企業団 | 衛星を活用した漏水調査事業 | 48,185 |
| 福島県 福島県 福島県 福島県 福島県 | 石川町（主たる申請者） 玉川村 平田村 浅川町 古殿町 | ペーパーレス会議システムの活用による介護認定審査会運営事業 | 2,066 |
| 新潟県 新潟県 新潟県 | 村上市（主たる申請者） 関川村 粟島浦村 | 介護認定審査会のペーパーレス会議システム導入事業 | 1,959 |
| 富山県（主たる申請者） 富山県 富山県 富山県 | 富山市 高岡市 朝日町 | 文化・スポーツ施設予約システム共同導入事業(施設予約システム共同調達) | 27,229 |
| 岐阜県（主たる申請者） 岐阜県 岐阜県 岐阜県 岐阜県 岐阜県 岐阜県 岐阜県 岐阜県 | 瑞浪市 中津川市 羽島市 美濃加茂市 岐南町 垂井町 輪之内町 安八町 | 岐阜県公共施設予約システム共同調達事業 | 57,554 |
| 岐阜県 岐阜県 岐阜県 | 岐阜市（主たる申請者） 羽島市 本巣市 | AIによる衛星画像解析技術を用いた漏水リスク調査 | 29,467 |
| 静岡県 静岡県 | 富士市（主たる申請者） 富士宮市 | 映像通報システム導入・運用事業 | 1,980 |
| 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 愛知県 | 豊田市（主たる申請者） 岡崎市 安城市 西尾市 知立市 | 給排水工事オンライン申請システム共同調達事業 | 51,925 |

| | | | |
|--|---|---------------------------------|--------|
| 三重県 三重県 三重県 三重県 | 多気町（主たる申請者） 大台町 度会町 紀北町 | 美村バスポート普及促進事業 | 12,000 |
| 滋賀県 滋賀県 滋賀県 | 草津市（主たる申請者） 栗東市 守山市 | コミュニティバスのキャッシュレス・デジタル化事業 | 17,301 |
| 滋賀県 滋賀県 | 米原市（主たる申請者） 湖南市 | コンビニ交付本籍地交付サービス共同導入事業 | 2,552 |
| 兵庫県（主たる申請者） 兵庫県 | 神戸市 姫路市 尼崎市 西宮市 芦屋市 伊丹市 豊岡市 宝塚市 小野市 三田市 加西市 丹波篠山市 朝来市 宍粟市 加東市 たつの市 市川町 神河町 太子町 佐用町 香美町 新温泉町 阪神水道企業団 西播磨水道企業団 | 衛星画像による広域漏水調査支援事業 | 75,889 |
| 奈良県（主たる申請者） 奈良県 奈良県 奈良県 奈良県 奈良県 奈良県 奈良県 | 大和高田市 桜井市 香芝市 葛城市 斑鳩町 川西町 広陵町 吉野町 | クラウド型電子契約サービスの導入・運用事業 | 2,202 |
| 奈良県 奈良県 | 広陵町（主たる申請者） 上牧町 | B L E タグを活用した見守り事業 | 9,812 |
| 高知県 高知県 高知県 | 宿毛市（主たる申請者） 大月町 三原村 | ペーパーレス会議システムを利用した介護認定審査会デジタル化事業 | 887 |
| 高知県 静岡県 | 日高村（主たる申請者） 西伊豆町 | 健康アプリ「まるけん」共同利用実装モデル導入事業 | 15,015 |
| 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 福岡県 | 那珂川市（主たる申請者） 春日市 太宰府市 筑紫野市 新宮町 大刀洗町 飯塚市 朝倉市 中間市 大野城市 岡垣町 | 統合型校務支援システム導入に伴うICT整備事業 | 47,097 |

| | | | |
|---|---|------------------------------|---------------|
| <p>長崎県（主たる申請者）</p> <p>長崎県 長崎県 長崎県 長崎県 長崎県 長崎県 長崎県 熊本県 熊本県</p> | <p>長崎市 佐世保市 平戸市 五島市 南島原市 小値賀町 新上五島町 天草市</p> | <p>世界遺産モニタリングシステム構築事業</p> | <p>14,406</p> |
| <p>熊本県（主たる申請者）</p> <p>熊本県 熊本県</p> | <p>熊本市 八代市 人吉市 荒尾市 水俣市 玉名市 山鹿市 菊池市 宇土市 上天草市 宇城市 阿蘇市 合志市 美里町 玉東町 南関町 長洲町 和水町 大津町 菊陽町 南小国町 小国町 産山村 高森町 西原村 御船町 嘉島町 甲佐町 氷川町 芦北町 津奈木町 錦町 多良木町 湯前町 水上村 相良村 山江村 球磨村 あさぎり町 苓北町</p> | <p>くまもと農地GISを活用した情報共有化事業</p> | <p>5,056</p> |

デジタル田園都市国家構想交付金（デジタル実装タイプTYPE2/3）
交付対象事業一覧

<1. 通常事業分>

| 地方公共団体名 | | 事業名 | 採択区分 | 採択額 (千円) |
|---------|-------|--|-------|-------------|
| 都道府県 | 市区町村 | | | |
| 北海道 | 札幌市 | “つなぐ、つむぐ、つくる”共創型スマートシティ「新・さっぽろモデル」 | TYPE2 | 65,000 |
| 北海道 | 更別村 | さらべつベーシックインフラサービスの変革による普及事業 | TYPE3 | 100,789 |
| 福島県 | 会津若松市 | 複数分野データ連携の促進による共助型スマートシティ推進事業 | TYPE3 | 65,666 |
| 茨城県 | 境町 | 河岸の街さかいデジタル化推進事業～災害に強く、未来を創る子供に優しいまちづくり～ | TYPE3 | 271,974 |
| 群馬県 | 前橋市 | めぶくID・データ連携基盤の普及・定着のためのめぶくファームとめぶくPayの機能拡張 | TYPE3 | 101,953 |
| 富山県 | 朝日町 | マイナンバーカード×デジタルサービスによる生活インフラ実装モデル | TYPE3 | 69,113 |
| 石川県 | 能美市 | 能美スマートインクルーシブシティ推進事業 | TYPE3 | 153,205 |
| 静岡県 | 焼津市 | スマートシティYAIZU「みんなで使う地図情報サービス」事業 | TYPE2 | 71,358 |
| 愛知県 | 蒲郡市 | がまごおりデジタル健康プラットフォーム | TYPE2 | 167,842 |
| 大阪府 | | 広域情報提供サービスの構築・運営事業 | TYPE2 | 53,000 |
| 兵庫県 | 姫路市 | 姫路ライフ・スマート都市実装 2024 | TYPE3 | 178,180 |
| 兵庫県 | 養父市 | AIデジタルヘルシーエイジング（認知機能維持・生活習慣改善）事業 | TYPE3 | 100,000 |
| 岡山県 | 備前市 | データ連携基盤を活かした持続可能な“スマートシティびぜん”事業 | TYPE3 | 120,866 |
| 広島県 | | 生成AIを活用した対話型フロントエンドシステムによる関連情報提供 | TYPE3 | 34,666 |
| 山口県 | 山口市 | スマート“ライフ”シティ山口の実現プロジェクト2024 | TYPE2 | 17,500 |
| 佐賀県 | 佐賀市 | みんなで創る・誰もが使える！『スマート・ローカル！SAGACITY』 | TYPE3 | 157,466 |
| 長崎県 | 大村市 | しあわせ循環コミュニティ事業 | TYPE3 | 86,459 |
| 宮崎県 | 延岡市 | 避難所物資を確保する民間物流連携型災害DXデジタル・コックピット | TYPE3 | 94,966 |

<2. 地域間連携事業分>

| 地方公共団体名 | | 事業名 | 採択区分 | 採択額 (千円) |
|---------|-------------|----------------------------|-------|-------------|
| 都道府県 | 市区町村 | | | |
| 静岡県 | 三島市（主たる申請者） | 伊豆ファン・パスポートによる新たなサービス市場の創出 | TYPE3 | 60,000 |
| 静岡県 | 熱海市 | | | |
| 静岡県 | 函南町 | | | |

デジタル田園都市国家構想交付金（デジタル実装タイプ地方創生テレワーク型）
施設整備・利用促進事業 交付対象事業一覧

<1. 通常事業分>

| 地方公共団体名 | | 事業名 | 採択区分 | 採択額 (千円) |
|---------|------|---|------|-------------|
| 都道府県 | 市区町村 | | | |
| 北海道 | 恵庭市 | 恵庭市ワーケーション推進事業 | 標準 | 632 |
| 青森県 | 鶴田町 | 廃校利活用サテライトオフィス整備事業 | 標準 | 23,750 |
| 岩手県 | 釜石市 | 「ラーニング・ワーケーションin釜石」拠点整備事業 | 標準 | 51,000 |
| 秋田県 | 秋田市 | サテライトオフィス誘致推進事業 | 高水準 | 19,722 |
| 山形県 | 西川町 | 町の強み（自然・食・アクティビティ・連携企業）を活かしたサテライトオフィス整備事業 | 高水準 | 39,689 |
| 茨城県 | 鹿嶋市 | 移住定住促進に向けたIT企業誘致事業 | 標準 | 7,500 |
| 栃木県 | 那須町 | 廃校を活用したリビングラボの整備支援利活用促進事業 | 高水準 | 32,815 |
| 富山県 | 黒部市 | 「移住・人つなぎ支援センター」と結ぶテレワークスペース整備事業 | 標準 | 9,955 |
| 福井県 | | 福井駅前A街区サテライトオフィス整備支援事業 | 標準 | 50,737 |
| 長野県 | 千曲市 | 令和6年度人と企業がつながるオフィス開設補助事業 | 高水準 | 4,000 |
| 長野県 | 喬木村 | 喬木村サテライトオフィス等開設支援事業 | 高水準 | 58,000 |
| 長野県 | 信濃町 | 信濃町ノマドワークセンターを起点にしたサテライトオフィス誘致事業 | 標準 | 5,385 |
| 岐阜県 | 北方町 | サテライトオフィスを活用したビジネス拠点づくり | 高水準 | 60,000 |
| 兵庫県 | 丹波市 | 丹波市サテライトオフィス等開設支援事業 | 標準 | 28,500 |
| 島根県 | 美郷町 | 美郷町サテライトオフィス2 | 高水準 | 36,826 |
| 岡山県 | 新見市 | 新見市地方創生テレワーク推進事業 | 標準 | 3,650 |
| 岡山県 | 真庭市 | デジタル産業集積拠点修徳館進出支援事業※ | — | 1,500 |
| 山口県 | 光市 | 地域課題対応型事業所設置タイプ別奨励金 | 標準 | 450 |
| 佐賀県 | 鹿島市 | kashima×（クロス）サテライトオフィス事業 | 高水準 | 36,710 |
| 佐賀県 | 有田町 | 有田町デジタル推進拠点（仮）整備事業 | 標準 | 22,500 |
| 長崎県 | 島原市 | 島原市サテライトオフィス等開設支援事業 | 標準 | 1,120 |
| 熊本県 | 天草市 | クリエイティブ・ランドあまくさ促進事業 | 高水準 | 31,333 |

※岡山県真庭市は進出支援事業のみの申請

<2. 広域連携事業分>

なし

デジタル田園都市国家構想交付金（デジタル実装タイプ地方創生テレワーク型）
進出企業定着・地域活性化支援事業 交付対象事業一覧

<1. 通常事業分>

| 地方公共団体名 | | 事業名 | 採択額 (千円) |
|---------|------|---|-------------|
| 都道府県 | 市区町村 | | |
| 北海道 | 北見市 | テレワーク人材の育成による進出企業の定着と地域のデジタル化事業 | 4,730 |
| 北海道 | 上士幌町 | 上士幌町におけるドローンショー名物化事業 | 15,000 |
| 北海道 | 上士幌町 | 地元特産品を活用した新商品開発及び製造拠点整備事業 | 7,500 |
| 埼玉県 | 小鹿野町 | 若者が集える森づくり（交流イベントパーク）みどりの村関連施設の再生事業 | 4,500 |
| 新潟県 | 佐渡市 | 遊休資産（廃校グラウンド）を活用した新たな滞在拠点創出事業 ～SADO Stay&Work Sweetground Project～ | 15,000 |
| 岐阜県 | | デジタルスタンプラリー×LINEアプリ連結による観光事業活性化 ～システム導入（分析・調査）×マーケティング戦略で利用者拡大と地域資源最大活用に地域社会を創造～ | 15,000 |
| 静岡県 | 富士市 | 採用DX ～デジタルを活用した人手不足の克服と移住の推進～ | 5,000 |
| 静岡県 | 焼津市 | メタバース空間を活用した水産業×観光業×教育連携事業 | 15,000 |
| 島根県 | 大田市 | デジタルツインバースによる石見銀山DX化事業 | 15,000 |
| 福岡県 | 豊前市 | 労働環境における域外流入獲得のための地域企業魅力発信事業 | 7,500 |
| 福岡県 | 古賀市 | 古賀市担い手創出・定着事業 | 15,000 |

<2. 広域連携事業分>

なし

(別紙4)

デジタル田園都市国家構想交付金 デジタル実装タイプ TYPE3
有識者審査会 委員名簿

(50音順、敬称略)

- 岡田 隆太郎 一般社団法人日本ディープラーニング協会 専務理事
- 白坂 成功 慶應義塾大学大学院システムデザイン・マネジメント
研究科教授
- 鈴木 寛 東京大学公共政策大学院教授
- 田中 里沙 事業構想大学院大学学長

(別紙5)

デジタル田園都市国家構想交付金
デジタル実装タイプ 地方創生テレワーク型
有識者審査会 委員名簿

(50音順、敬称略)

島田 由香 株式会社YeeY 代表取締役
田澤 由利 株式会社テレワークマネジメント 代表取締役
中島 みき 株式会社カヤック ちいき資本主義事業部 事業部長
三友 仁志 早稲田大学大学院アジア太平洋研究科 教授
森本 登志男 キャリアシフト株式会社 代表取締役