

# 政府のスマートシティ関連事業 (令和4年度 合同審査の対象事業)

	内閣府 (地方創生推進事務局)	総務省 (情報流通行政局)	国土交通省 (都市局)	経済産業省 (製造産業局)	国土交通省 (総合政策局)
事業名	未来技術社会実装事業	地域課題解決のためのスマートシティ推進事業	スマートシティ実装化支援事業	地域新MaaS創出推進事業	日本版MaaS推進・支援事業
概要	地域のSociety5.0の実現に向け、地方創生の観点から優れた自治体の未来技術の実装事業について、社会実装に向けた現地支援体制（地域実装協議会）を構築するなど、関係府省庁による総合的な支援を実施	地域が抱える様々な課題（防災、セキュリティ・見守り、買物支援など）をデジタル技術やデータの活用によって解決することを目指すスマートシティの実装を関係府省と一体的に推進	先進的技術等を活用し、まちの課題を解決し、新たな価値を創出するため、都市活動や都市インフラの管理及び活用を高度化するスマートシティの実装に向けて、各地区のスマートシティに関する取り組みを支援	地域における新しいモビリティサービスの社会実装や移動課題の解決に向けて、高度かつ持続的な事業モデルの創出・横展開に資する先進MaaS実証を推進。	感染症拡大などにより変容した利用者ニーズへの対応や、公共交通等の利便性を面的に向上させる MaaS等の取組の普及を促進することで、公共交通等の移動サービスを高度化し、その利便性・効率性の向上を図る。
R4年度予算	0.8億円の内数 (シンポジウム等、普及啓発を目的とした取組に係る費用等)	4.6億円	2.65億円	2.1億円	0.73億円 (R3年度補正 285億円の内数)
過去の選定数	H30:14事業、R1: 8 事業 R2:12事業、R3:9事業 <b>R4:10事業</b>	H29:6事業、H30:3事業 R1:5事業、R2:5事業、 R3:9事業、 <b>R4:13事業</b>	R1:15事業、R2:14事業 R3 : 20事業、 <b>R4:14事業</b>	R1:13事業、R2:16事業 R3 : 14事業、 <b>R4:11事業</b>	R1:19事業、R2:36事業 R3:12事業、 <b>R4:6事業</b>
主な支援対象	社会実装に向けた関係府省庁による総合的な支援（各種補助金、制度的・技術的課題等に対する助言等） ※事業の実施にあたっては、地方創生推進交付金等の各種交付金・補助金による支援を想定。	デジタル技術を活用したサービス・アセットの導入、都市OSの導入（整備・改修）等 (補助率1/2)	実証事業 ※データ取得等に必要な情報化基盤施設の整備についても都市再生整備計画事業等により支援。	地域の課題解決や全国での横展開に向けて、先進的かつ持続的な事業モデルの創出に向けたMaaS実証を委託事業として実施。	・新たな決済手段や新しい移動サービスの導入支援、運行情報等のデジタル化支援 ・広域的、先進的なMaaS等の取組についての支援
問合せ先	未来技術実装担当	地域通信振興課	スマートシティプロジェクトチーム	自動車課 ITS・自動走行推進室担当	総合政策局モビリティサービス推進課担当

※公募期間：4月5日～5月16日まで (7月13日採択結果公表済み)

# (参考) 令和4年度のスマートシティ関連事業の選定結果

スマートシティの全国での計画的な実装に向けて、スマートシティ関連事業に係る合同審査会の評価を踏まえ、51地域の事業を選定。このうち、33地域が事業間連携を実施。

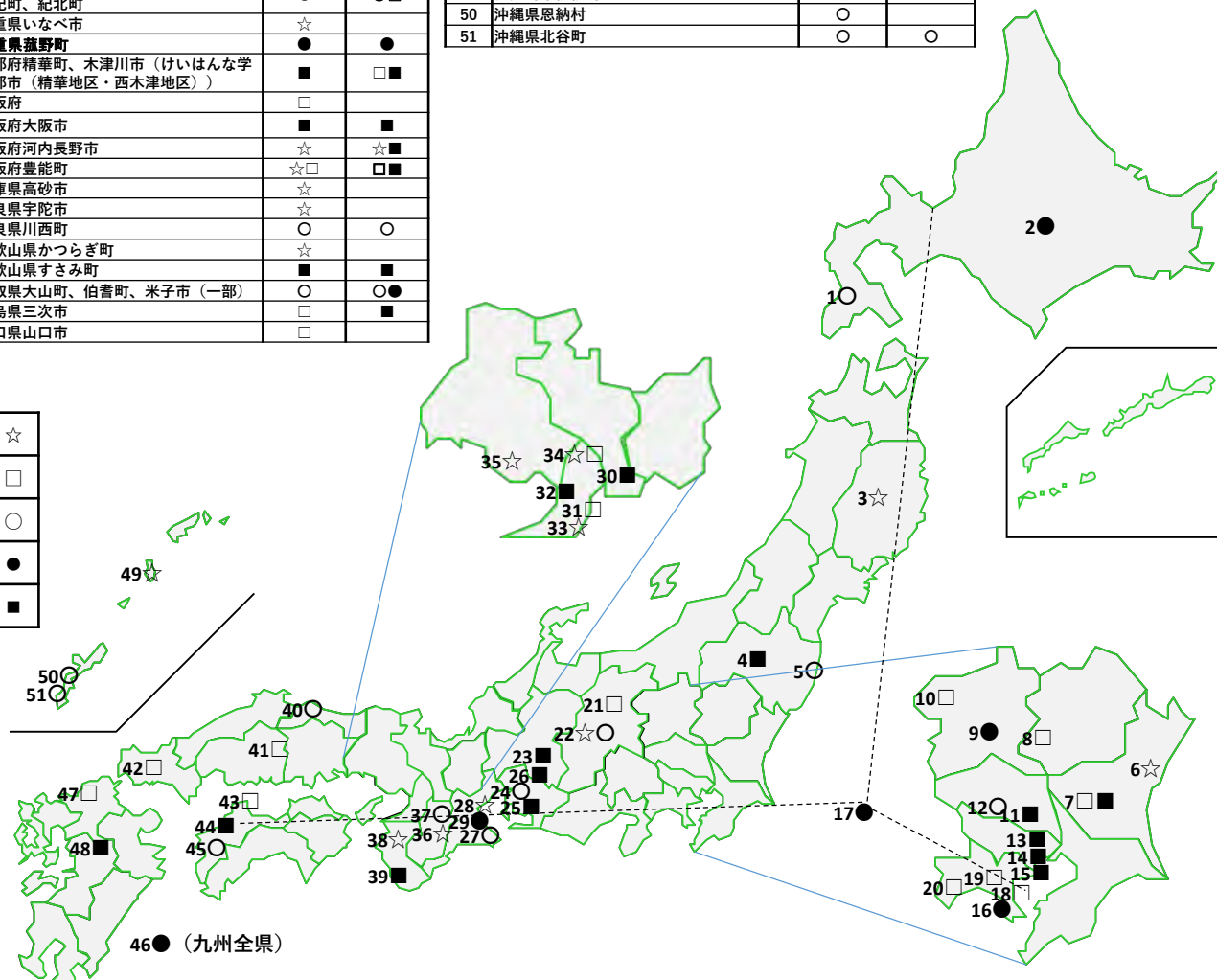
項番	プロジェクト実施地域	選定事業	過年度選定
1	北海道江差町	○	
2	北海道芽室町	●	●
3	岩手県盛岡市	☆	
4	福島県会津若松市	■	□○■
5	福島県浪江町	○	○
6	茨城県常陸太田市	☆	
7	茨城県つくば市	□■	☆○■
8	栃木県佐野市	□	□
9	群馬県前橋市	●	☆○●■
10	群馬県嬬恋村	□	□
11	埼玉県さいたま市	■	☆□○■
12	埼玉県入間市	○	○
13	東京都千代田区(大手町・丸の内・有楽町地区)	■	●■
14	東京都港区(竹芝地区)	■	■
15	東京都大田区(羽田空港跡地第1ゾーン)	■	□■
16	神奈川県横須賀市、三浦市、逗子市、葉山町、鎌倉市	●	●
17	神奈川県横須賀市、北海道札幌市、愛媛県松山市	●	●
18	神奈川県横須賀市	□	
19	神奈川県鎌倉市	□	
20	神奈川県小田原市	□	

項番	プロジェクト実施地域	選定事業	過年度選定
21	長野県	□	
22	長野県塩尻市	☆○	○
23	岐阜県岐阜市	■	☆■
24	愛知県名古屋	○	
25	愛知県岡崎市	■	■
26	愛知県春日井市	■	☆○●■
27	三重県多気町、大台町、明和町、度会町、大紀町、紀北町	○	○■
28	三重県いなべ市	☆	
29	三重県菟野町	●	●
30	京都府精華町、木津川市(けいはんな学研都市(精華地区・西木津地区))	■	□■
31	大阪府	□	
32	大阪府大阪市	■	■
33	大阪府河内長野市	☆	☆■
34	大阪府豊能町	☆□	□■
35	兵庫県高砂市	☆	
36	奈良県宇陀市	☆	
37	奈良県川西町	○	○
38	和歌山県かつらぎ町	☆	
39	和歌山県すさみ町	■	■
40	鳥取県大山町、伯耆町、米子市(一部)	○	○●
41	広島県三次市	□	■
42	山口県山口市	□	

項番	プロジェクト実施地域	選定事業	過年度選定
43	愛媛県松山市、東温市、今治市	□	
44	愛媛県松山市	■	■
45	愛媛県伊予市	○	○
46	九州全県	●	●
47	福岡県福岡市	□	
48	熊本県荒尾市	■	■
49	鹿児島県伊仙町	☆	
50	沖縄県恩納村	○	
51	沖縄県北谷町	○	○

内閣府「未来技術社会実装事業」	☆
総務省「地域課題解決のためのスマートシティ推進事業」※1	□
経済産業省「地域新MaaS創出推進事業」	○
国土交通省「日本版MaaS 推進・支援事業」※2	●
国土交通省「スマートシティ実装化支援事業」※3	■

※1令和2年度までの施策名は「データ活用型スマートシティ推進事業」、令和3年度は「データ連携促進型スマートシティ推進事業」  
 ※2令和元年度の施策名は「新モビリティサービス推進事業」  
 ※3令和3年度の施策名は「スマートシティモデルプロジェクト」



# デジタル田園都市国家構想実現に向けた関係施策の連携

- **デジタル田園都市国家構想推進交付金と、スマートシティ事業の連携により、新技術活用（デジタル）を活用した地域の課題解決の積極的な取組を支援・加速する**
  - ・ デジ田交付金（デジタル実装タイプ TYPE2/3）：6月17日採択結果公表
  - ・ スマートシティ事業：合同審査会の評価を踏まえ、7月13日に事業選定結果公表⇒スマートシティ・リファレンス・アーキテクチャ等を参照した、データ連携基盤活用・サービス提供の取組が対象
- **自治体・地域向けの関連施策について情報提供：**
  - ・ 10/21「スマートシティ官民連携プラットフォーム」セミナー
  - ・ 10/4「デジタル田園都市国家構想推進交付金（TYPE2/3）説明会」
- **政府関係府省・部局における連携：**
  - ・ 「スマートシティ・タスクフォース」への デジタル庁、デジタル田園都市国家構想実現会議事務局の参画
  - ・ 「スマートシティ官民連携プラットフォーム」への デジタル庁の参画（事務局として）
- **共通の好事例の横展開、課題検討等における連携：**
  - ・ 地域の実装事例、人材育成事例、KPI設定事例等の共有・課題検討
  - ・ 好事例について、スマートシティ・ガイドブック（改訂）等を通じて横展開を図る

# スマートシティ・タスクフォース会合（局長級）について

## ● 目的：

- ・スマートシティ・タスクフォースにおいて政府一体・官民連携での共通方針を策定し、各本部・府省庁の施策に連携・反映。

## ● メンバー：（各府省の局長級で構成）

- ・内閣官房（経協インフラ、デジ田）、内閣府（科技・イノベ、社シス、知財、地方創生）、デジタル庁、総務省、文部科学省、厚生労働省、農林水産省、経済産業省、国土交通省、環境省

＊必要に応じ、他の関係省庁・機関の出席を求める

- ・日本経済団体連合会、データ社会推進協議会(DSA)、産業競争力懇談会(COCON)、スマートシティ・インスティテュート(SCI-J) 等と連携
- ・主宰：森 昌文 首相補佐官 ※ [事務局：内閣府（科技・イノベ）]

※（2021年12月には、科学技術・イノベーション推進事務局長の下開催）

→ 年末に向けたデジタル田園都市国家構想総合戦略の策定への連携の具体化が課題（合同審査会の在り方など）