



# デジタル田園都市国家構想総合戦略（仮称） の策定方針等について

---

令和4年9月29日

デジタル田園都市国家構想担当大臣  
内閣府特命担当大臣（地方創生・規制改革）

岡田 直樹

# デジタル田園都市国家構想総合戦略（仮称）の策定方針

- 1 本年6月に閣議決定された「デジタル田園都市国家構想基本方針」に基づき、**デジタル実装の前提となる3つの取組**（①デジタル田園都市国家構想を支えるハード・ソフトのデジタル基盤整備、②デジタル人材の育成・確保、③誰一人取り残されないための取組）**を強力に推進**するとともに、**デジタルの力を活用して、地方の社会課題の解決・魅力向上の取組を加速化・深化**させる。
- 2 来年度を始期とする**5か年の新たな総合戦略をスタート**させる。
  - 各府省庁の施策の充実・具体化を図り、**2027年度までのKPIとロードマップ（工程表）を策定**する。
  - **地域ビジョンの実現に向け**、政府一丸となって総合的・効果的に支援する観点から、**施策間連携や地域間連携の具体的方策を位置付ける**。

## 【地域ビジョンの例】

スマートシティ・スーパーシティ	「デジ活」中山間地域	産学官協創都市	SDGs未来都市	脱炭素先行地域	MaaS実装地域
					
スマートシティAiCT (福島県会津若松市)	ワーケーション 可能な農泊施設 (イメージ)	データを活用した スマート農業の取組 (高知大学)	スマートなまちづくり プロジェクト (北海道土幌町)	太陽光発電と大型蓄電池 によるマイクログリッド (静岡県静岡市)	MaaSアプリを利用した タクシー配車 (群馬県前橋市)

- 3 地方は、**国の総合戦略に基づき**、目指すべき地域ビジョンを再構築し、**地方版の総合戦略を改訂**するよう努める。

## ＜戦略策定に向けた想定スケジュール（案）＞

9月	デジタル田園都市国家構想実現会議（策定方針）
11月	デジタル田園都市国家構想実現会議（骨子案）
12月	デジタル田園都市国家構想実現会議（本体案）/閣議決定

# 「夏のDigi田甲子園」について

## 【夏のDigi田甲子園】

地方公共団体を対象として、デジタル技術の活用により、地域の課題を解決し、住民の暮らしの利便性と豊かさの向上や、地域の産業振興につながっている取組を総理が表彰！

医療 教育 子育て 物流 交通 農林水産業  
 中小企業 観光 防災 誰一人取り残されない社会の実現

～6月

各都道府県にて「地区予選」を開催し、都道府県代表159件を選出

7月12日～8月15日

国民によるインターネット投票を実施 投票総数：24,216票

8月23日

… 国民によるインターネット投票の結果を基本として、以下のメンバーによる審査会の議論を経て、各部門の表彰対象を決定。

《審査委員》 ※デジ田会議委員（首長を除く）から選出

- ◎ 増田 寛也 日本郵政社長 (◎ 審査委員長)
- 太田 直樹 株式会社New Stories代表取締役
- 正能 茉優 株式会社ハピキヤFACTORY代表取締役・慶應義塾大学大学院特任助教
- 竹中 平蔵 慶應義塾大学名誉教授 / 富田 哲郎 東日本旅客鉄道株式会社取締役会長
- 村井 純 慶應義塾大学教授 / 柳澤 大輔 株式会社カヤック代表取締役CEO
- 若宮 正子 特定非営利活動法人ブロードバンドスクール協会理事

9月2日

表彰式を開催



## 表彰団体

### 《優勝（内閣総理大臣賞）》

《実装部門：①指定都市・中核市・施行時特例市》

福岡県北九州市 (得票1位・中小企業)

『北九州市DX推進プラットフォーム創設、北九州市ロボット・DX推進センター開所等による市内中小企業のDX支援の加速化』



《実装部門：②市（①を除く。）》

山形県酒田市 (得票1位・物流)

『飛島スマートアイランドプロジェクト』



《実装部門：③町・村》

群馬県嬭恋村 (得票1位・観光)

『観光・関係人口増加のための嬭恋スマートシティ』



《④アイデア部門》

群馬県前橋市 (得票1位・誰一人)

『めぶくEYE：視覚障がい者歩行サポートシステム』



### 《準優勝》

- 《実装・①指定》 群馬県前橋市 (得票2位・交通)
- 《実装・②市》 岐阜県飛騨市 (得票2位・中小企業)
- 《実装・③町村》 宮城県丸森町 (得票2位・医療/子育て)
- 《④アイデア》 千葉県いすみ市 (得票2位・農林水産)

### 《ベスト4》

- 《実装・①指定》 山形県山形市 (得票3位・教育) / 神奈川県横須賀市 (得票4位・誰一人)
- 《実装・②市》 北海道北見市 (得票3位・誰一人) / 埼玉県深谷市 (得票4位・中小企業)
- 《実装・③町村》 高知県日高村 (得票3位・誰一人) / 静岡県小山町 (得票4位・交通)
- 《④アイデア》 三重県多気町他 (得票3位・医療/教育/観光) / 京都府舞鶴市 (得票4位・農林水産)

▶ 受賞団体の取組などをモデルに、優れた取組の横展開を推進！

《優勝》

北九州市DX推進プラットフォーム創設、北九州市ロボット・DX推進センター開所等による市内中小企業のDX支援の加速化

福岡県  
北九州市  
(中小企業)  
投票1位



… DXを推進したい企業とサポートする企業によるプラットフォームやDX推進センターが連携して、専門家による無料相談、現場派遣や人材育成、補助金等の支援を行い、中小企業の生産性を向上。

《準優勝》

マイナンバーカードを活用したタクシーによる高齢者等の移動支援

群馬県  
前橋市  
(交通)  
投票2位



… マイナンバーカードを活用したタクシーの運賃補助による移動支援事業「マイタク」により、高齢者など移動困難者の通院や買い物等の新たな外出機会の創出とともに、マイナンバーカードの普及に寄与。

《ベスト4》

『やまがたAI部』(産学官連携による高校生のためのAI教育)

山形県  
山形市  
(教育)  
投票3位



… 高校生が部活動でAIを学び課題解決に取り組む、国内初の産学官連携によるデジタル人材育成プロジェクトとして、AIプログラミング教育やものづくり企業への企業訪問、部活動の成果を競い合う「やまがたAI甲子園」などの事業を運営。

書かない窓口

神奈川県  
横須賀市  
(誰一人)  
投票4位



… 住民異動手続きにおいて、HP上で簡単な質問に順番に答えていくだけで必要な手続きを調べられる「手続きナビ」と、それらの手続きに必要な届出書類等を電子で一括して作成できる「申請サポートプラス」を導入し、窓口の待ち時間を短縮。

《優勝》

## 飛島スマートアイランドプロジェクト

山形県  
酒田市  
(物流)  
投票 1 位



… 本土と離島を繋ぐ海底光ファイバーケーブルにより通信環境を整備し、公共施設を改修して新設した店舗で扱う商品等をスマホで注文できるスマートオーダーシステム開発と、小型e-モビリティで商品配達を行う取組。

《準優勝》

## 電子地域通貨「さるぼぼコイン」を活用した、行政サービスの向上及び地元企業の支援

岐阜県  
飛騨市  
(中小企業)  
投票 2 位

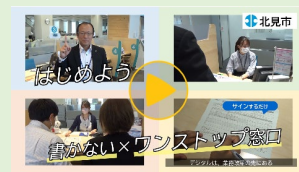


… 電子地域通貨を活用し、窓口手数料や施設使用料等の決済対応や、給付金の支給にあわせたポイントの上乗せ付与などで行政サービスを向上し、コロナで打撃を受けた観光、飲食、タクシー事業者のポイント還元販促キャンペーンを実施。

《ベスト4》

## 書かないワンストップ窓口

北海道  
北見市  
(誰一人)  
投票 3 位



… 窓口業務のリアルタイムRPA処理や、庁内のデータベースで資格情報を参照し、必要な手続きを自動判定することで、申請書類の自動印刷やワンストップで手続きの代理受付を行うことができ、おくやみ手続きもワンストップ化して遺族の負担軽減。

## 地域通貨ネギーによるデジタル基盤の構築と新たな自治体経営について

埼玉県  
深谷市  
(中小企業)  
投票 4 位



… 地域通貨の導入により市内事業者の決済基盤の構築や郵送料・手数料の削減・ポイント付与や、観光回遊施策としてデジタルスタンプラリーを実施（回遊の景品として地域通貨を活用）して、市民の行動変容と地域内経済循環に取り組む。

《優勝》

## 観光・関係人口増加のための婦恋スマートシティ

群馬県  
婦恋村  
(観光)  
投票 1 位



… 都市OSを活用した観光スマートシティとして、観光客の人流やパネルアンケートなどのビッグデータ分析と、防災スマートシティとのデータ共有、集約した観光データを活用したクーポン等のプッシュ通知などでの情報提供を行ってファンを増加した。

《準優勝》

## 電子母子手帳アプリとオンライン医療相談の連携活用による子育て世代への支援

宮城県  
丸森町  
(医療・子育て)  
投票 2 位



… 母子手帳アプリとオンライン医療相談を導入し、妊娠期・子育て期の疑問解決のための情報発信や、webフォームからの相談とLINEによるチャット、音声・ビデオによるリアルタイム相談に加えて、町のイベント等の情報発信を行っている。

《ベスト4》

## 日本で初めてスマホ普及率100%を目指す「村まるごとデジタル化事業」

高知県  
日高村  
(誰一人)  
投票 3 位



… スマホ普及率100%を目指す自治体宣言を行い「村まるごとデジタル化事業」を開始。スマホ普及事業のほか、お買い物支援のデジタル化実証事業やITリテラシー向上事業等を行う取組。

## 予約・乗車システムを活用したデマンドバスによる地域生活圏のモビリティの充実

静岡県  
小山町  
(交通)  
投票 4 位



… オンデマンドの予約・乗車システムを活用したキャッシュレス型の専用アプリと、デジタルデバイス対策としてコールセンターも設けたフリーWi-Fi搭載型のデマンドバスによって、地域公共交通の利便性向上及び地域活性化を目指す取組。

## (参考④) アイデア部門の受賞団体

《優勝》

### めぶくEYE：視覚障がい者歩行サポートシステム

群馬県  
前橋市  
(誰一人)  
投票 1 位



… 視覚障がい者のスマホがカメラによるAI画像認識で障害物情報を音声発信するシステムと、市民が参加する共助プラットフォームをつなぎ、視覚障がい者が自身の体験データを提供することで、障がい者本人が参加・貢献できる仕組みとする。

《準優勝》

### DXによる魚価向上・漁業の担い手確保を通じた地域活性化

千葉県  
いすみ市  
(農林水産)  
投票 2 位



… 魚の鮮度管理状況を可視化して、鮮度管理強化とブランド力向上を図るとともに、仕入・販売業務のリードタイムの見直し、地産地消によるB to C向け販路開拓を実施することで、主要産業である漁業を基軸とした地域活性化の実現を目指す。

《ベスト4》

### 「Green & Digital Mie」三重広域連携DXプラットフォーム推進事業～自然あふれる地域の魅力と、利便性の高いデジタルサービスが融合した、魅力あるまちづくり～

三重県  
多気町ほか  
(医療・教育・観光)  
投票 3 位



… 移動型のオンライン診療車両サービスによる医療アクセスの解消や、デジタル地域通貨と連携したPHR活用の健康向上サービスなど、予防未病施策を進めるほか、観光メタバースポータルを活用した関係・交流人口の構築により、6町全体の地域経済の活性化を進めていく。

### ブランド京野菜「万願寺甘とう」データを活用したスマート栽培による持続可能な産地づくり

京都府  
舞鶴市  
(農林水産)  
投票 4 位



… IoT機器を通じたデータ利活用型の「スマート万願寺栽培」を実装することにより、万願寺甘とうの生産量の安定化・収量向上を実現するとともに、担い手の育成・確保等に繋げて、持続可能な一次産業の振興を図る取組。

# 「冬のDigi田甲子園」について

- デジタル田園都市国家構想を全国津々浦々で力強く進めていくため、構想実現に向けた機運醸成を図る観点から、幅広く民間企業や団体など様々な主体の取組を募集し、特に優れたものを内閣総理大臣賞として表彰する『冬のDigi田（デジデン）甲子園』を開催する。

## 表彰の対象とする取組

デジタルの活用により、地域の個別課題を実際に解決し、住民の暮らしの利便性と豊かさの向上や、地域の産業振興につながっているもの。

### 《具体的な分野のイメージ》

- 医療、介護、健康 …… 遠隔診療、介護ロボット、データヘルス
- 教育、子育て …… 遠隔教育、デジタルを活用した教材、母子保健、子供の見守り
- 交通、物流 …… 自動運転・デマンド交通、ドローン物流、MaaS
- 企業の生産性向上 …… 中小・中堅企業DX、就労環境の改善、スタートアップの支援
- 農林水産業、食関連 …… 農業機械の遠隔操作、漁業DX、デジタルを活用した食品開発
- 観光、文化、娯楽 …… 観光アプリ、デジタルアート製作、文化の情報発信
- 防災、安心・安全の確保 …… 罹災時の状況把握、平時のコミュニティ形成・見守りサービス
- グリーン社会の形成 …… 脱炭素につながる取組
- 誰一人取り残されない社会 …… 高齢者・障がい者等のデジタルデバインド対策



デジタル田園都市国家構想  
DIGIDEN

応募された取組は、  
デジ田構想サイトで  
PR

表彰式後も、  
優れた取組の横展開  
を推進

## スケジュール（予定）

### 応募受付（10月下旬頃～）

**全国から応募を受付**  
… 都道府県の協力を得つつ、全国各地の取組を募集・受付

### 選考

**有識者による審査 及び  
国民によるインターネット投票**  
… デジタル活用の専門家等及び国民の視点から見た優れた取組を選定

### 表彰

**表彰式の開催**  
… **内閣総理大臣賞**等を授与