

地方に仕事をつくる

- スタートアップ・エコシステムの確立
- 中小・中堅企業DX、事業承継
- スマート農林水産業・食品産業
- 観光DX
- 地方大学を核としたイノベーション創出 など

労働人口が減少する中、地方が経済的に自立するためには、デ ジタル技術を活用し、地域を支える産業の振興や起業を促する とが不可欠です。地方のイノベーションを生む多様な人材・知 産業の集積を促し、自らの力で稼ぐ地域を作り出します。

デジタルの力で、 地方が日本の主役となる。

そんな未来が始まっています。





人の流れをつくる

- ●「転職なき移住」の推進
- 関係人口の創出・拡大、二地域居住等の推進
- 地方大学・高校の魅力向上
- 女性や若者に選ばれる地域づくり など

人口減少・少子化が深刻化する中で地方活性化を図るた めには、地方への移住・定住の推進など、一定程度以上の 人口を確保することが重要です。都会から地方への人の流 れを生み出し、地方から流出しようとする人を食い止め、に ぎわいの創出や地域を支える担い手の確保を図ります。



タルの力を活用した地方の社会課題解決



- デジタルを活用した結婚・出産・子育ての支援
- 子育てしやすい環境づくり
- こども政策におけるDX等の推進 など

少子化進行の背景には、個々人の結婚・出産・子育ての 希望の実現を阻む様々な要因が複雑に絡み合っていま す。結婚・出産・子育ての支援や、仕事と子育ての両立な ど子育てしやすい環境づくりを進めます。

結婚・出産・子育ての 希望をかなえる



ハード・ソフトの デジタル基盤整備 デジタル人材の 育成•確保

誰一人取り残されない ための取組

今、日本は急速な人口減少・少子高齢化、東京一極集中により、特に地方では過疎化や産業の空洞化などが 大きな課題となっています。そこでデジタルの出番です。デジタルは社会の生産性や利便性を飛躍的に高め 地域の魅力向上と新たな付加価値を生み出す原動力です。国ではデジタル実装の前提となる基盤整備を 強力に推進しています。そして構想の実現に向けて4つの施策を柱に国と地方が一体となって取組を進めています。

今こそデジタルの力を活用し、国、地方公共団体、民間企業、 教育機関、住民などがともに様々な課題に向き合い、 よりよい社会づくりを進めていくことが一層求められています。





詳しくは「デジタル田園都市国家構想」の



- 医療・介護分野DX
- 地域交通・インフラ・ 地域コミュニティ機能の 物流DX
- 文化・スポーツ

地域を活性化するためには、デジタルの力を有効に活用 し、かつ地域の個性を生かしていくことが重要です。地方で 暮らすことに対する不安を解消し、暮らしやすく、魅力あふ れる地域づくりを進めます。

防災・減災

●国土強靭化の強化

維持・強化 など

魅力的な地域をつくる



ロ 田 (デジでん) 甲子園 とは?

地方公共団体、民間企業・団体など様々な主体がデジタルの力を活用して地域課題の解決等に取り組む 事例を幅広く募集し、特に優れたものを内閣総理大臣賞として表彰する取組です。



愛知県豊田市

「水道DX〜人工衛星とAIによる水道 管の健康診断〜」

24時間365日安全安心な「水」を供給するため、デシタル技術を活用した水道管の健康診断により、水道管の健康状態を見える化し、効率的な維持管理に取り組む



愛知県 春日井市

「地域共助による自動運転ラストマイル送迎サービスの社会実装」



愛媛県宇和島市

「スマートスピーカーを活用した 『高齢者見守り・オンライン診療』」

高齢者世帯等にスマートスピーカーを設置し、体調確認や服薬確認を実施。また日本郵便の協力を得て高齢者宅にタブレットを持参し、オンライン診療・服薬指導を支援



佐賀県

「農業×デジタル 匠 (熟練農家) の技術を次世代へ」

∖みんなで選んだ /

選考の流れ

01. 応募 (令和5年8月30日~10月22日) Digi田 (デジでん) 甲子園2023

応募フォームよりエントリー

(令和5年10月中旬~11月上旬)

02. 選考【予選】

03. 選考【本選】

審查委員会審查

(令和6年1月17日~2月18日)

04. 表彰 (令和6年3月6日)

受賞者決定·表彰式

インターネット投票【一般投票】

書類等選考



富士フイルムシステムサービス株式会社

「罹災証明迅速化ソリューション」

内閣総理大臣賞〈民間企業·団体部門〉

独自アルゴリズムと画像処理技術により、住家被害認定 調査業務に係る被害状況把握から被害認定までを迅 速に行うソリューションを開発

東日本旅客鉄道株式会社

「日本初!駅ホーム上で対面とオ ンラインで受診できるクリニック」





イツモスマイル株式会社

「地域の交通を支える 『まちのクルマアプリ』」

町営バス廃止に伴い、オンデマンド個別輸送交通サービスを 開始。マイナンバーカードでの乗車認証などの導入により、 住民サービス向上だけでなくDXによる行政効率化も実現

社会福祉法人恵仁会

「介護のデジタル化で目指す利 用者と職員の幸せな環境づくり」



さらに詳しく! デジタルコンテンツ



全国から選抜された 55の出場者の情報はこちら

https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/digitaldener



Digi田甲子園の事例を中心に、 デジタルを活用した地域の 課題解決や魅力向上の 優れた取組をご紹介



デジタル田園都市国家構想 ホームページはこちら https://www.cas.go.jp/jp/seisaku/digitaldenen/index





デジタル田園都市国家構想 DIGIDEN

全国どこでも誰もが
 便利で快適に
 暮らせる社会を目指して

現在、地方は、人口減少や少子高齢化、産業空洞化など様々な社会課題に直面しています。 デジタルは、こうした社会課題を解決するための鍵であり、新しい付加価値を生み出す源泉です。 デジタル田園都市国家構想は、デジタルの力で、地域の個性を活かしながら 社会課題の解決と魅力の向上を図ります。

そして、「地方に都市の利便性を、都市に地方の豊かさを」を実現して、 全国どこでも誰もが便利で快適に暮らせる社会を目指します。

