### 現戦略(1.0版)

# 第1章 基本的な考え方

策定趣旨・ねらい (修正なし)

#### 位置付け

- ・本県のDXのビジョン
- ・「県政運営を貫く3本の矢」の一つとして総合計画を支える
- ・本県における都道府県官民データ活用推進計画

戦略期間 (修正なし)

本戦略を共有する主体 (修正なし)

# 第2章 背景・課題

デジタルの浸透と新たな社会「Society 5.0」

デジタルの可能性

本県を取り巻く環境の変化と課題

国のデジタル政策

(デジタル田園都市国家構想、重点計画、自治体DX推進計画)

# 第3章 目指す姿

D X 推進により目指す姿 (修正なし)

DX推進により目指す姿の具体像 「暮らし」「仕事・生きがい」「産業」「行政」

# (1.1版) (原案)

# 第1章 基本的な考え方

策定趣旨・ねらい

#### 位置付け

- ・本県のDXのビジョン
- ・総合計画の推進にあたり踏まえるべき「行政経営の基本的視点」
- ・本県における都道府県官民データ活用推進計画

#### 戦略期間

本戦略を共有する主体

# 第2章 背景・課題

図に牛成AIを

デジタルの浸透と新たな社会「Society 5.0」

デジタルの可能性

シェアリングエコノミーのコラムから 生成AIに関する記載に変更

本県を取り巻く変化と課題

総合計画の「6つのチャレンジ」を記載

国のデジタル政策

(地方創生2.0、重点計画、自治体DX推進計画)

# 第3章 目指す姿

DX推進により目指す姿

DX推進により目指す姿の具体像

「暮らし」「仕事・生きがい」「産業」「行政」詳細は次ページ

1

# 現戦略(1.0版)

# 第3章 目指す姿(前頁続き)

# DX推進により目指す姿の具体像 【暮らし】あらゆる人が暮らしやすい社会

#### ①危機管理

データやシステムを活用した被害の予測、危機発生時の迅速・的確な状況 把握による被災者・患者支援の迅速化及びスムーズな情報共有による行 政・県民・民間など多様な主体の連携強化などにより、県全体の危機管理 能力が向上し、大規模災害や新たな感染症に対し、県民の生命が確実に守 られる体制が構築されている。

#### ②安全・安心

デジタル技術の活用により、サイバー空間を含む新たな犯罪情報や地域に 密着した防犯・交通安全等の必要な情報を県民がタイムリーに知ることが でき、県民一人ひとりの自主防犯や交通安全等の意識が向上するとともに、 犯罪や交通事故などが起こりにくい環境が充実し、安全で安心な生活環境 が実現している。

#### ③医療・福祉

医療・福祉に関するデジタル技術を用いた情報共有等や現場における業務 効率化などにより、質の高い医療や福祉サービスが受けられ、誰もが健康 で安心して暮らせるとともに、高齢者や障害のある人が、一人ひとりに 合ったサービスを選択して、住み慣れた地域で自分らしく暮らせる環境が 実現している。

#### ④子育て

子どもに関する悩みなどを抱え込まないよう、スマートフォン等で簡単に必要な情報の受取や相談、コミュニティへの参加ができるなど、個々の状況に合ったサービスを受けられることで、希望どおりに妊娠・出産・子育てをできる環境が充実するとともに、全ての子どもが健やかに成長できる、明るい未来が広がっている。

# (1.1版) (原案)

# 第3章 目指す姿 (前頁続き)

### DX推進により目指す姿の具体像 【暮らし】あらゆる人が暮らしやすい社会

#### ①危機管理

データやシステムを活用した被害の予測、危機発生時の迅速・的確な状況 把握による被災者・患者支援の迅速化及びスムーズな情報共有による行 政・県民・民間など多様な主体の連携強化などにより、県全体の危機管理 能力が向上し、大規模災害や新興感染症に対し、県民の生命が確実に守ら れる体制が構築されている。

#### ②安全・安心

デジタル技術の活用により、サイバー空間を含む新たな犯罪情報や地域に 密着した防犯・交通安全等の必要な情報を県民がタイムリーに知ることが でき、県民一人ひとりの自主防犯や交通安全等の意識が向上するとともに、 犯罪や交通事故などが起こりにくい環境が整備され、安全で安心な生活環境が実現している。

#### ③医療・福祉

医療・福祉に関するデジタル技術を用いた情報共有等や現場における業務効率化などにより、質の高い医療や福祉サービスが受けられ、誰もが健やかで心豊かに生活できるとともに、高齢者や障害のある人が、一人ひとりに合ったサービスを選択して、住み慣れた地域で自分らしく暮らせる環境が実現している。

#### ④こども・若者

デジタル技術を活用し、若者同士が出会える環境の整備、多様なニーズに 応じた保育サービス等の構築、相談体制の充実や関係団体の連携などで、 誰もが結婚・妊娠・出産・子育ての希望をかなえ、全てのこども・若者が 健全に成長できる、明るい未来が広がっている。

# 現戦略(1.0版)

第3章 目指す姿(前頁続き)

# DX推進により目指す姿の具体像 【暮らし】あらゆる人が暮らしやすい社会

⑤社会資本・まちづくり

道路・河川等の社会資本の整備及び効率的かつ適切な維持管理により長寿命化が進むとともに、多様な交通サービスの連携等により誰もが快適に移動できる交通・生活環境が実現し、安全・安心かつ快適に暮らすことができる、時代の変化に対応し、全体最適化が図られる持続可能なまちづくりが進んでいる。

#### 6環境保全

デジタル技術を活用した効率的な環境モニタリングや廃棄物の適正処理・ 再資源化などが進むことにより、自然豊かな生活環境が保全され、持続可能な循環型社会が構築されている。

#### (修正なし)

# D X 推進により目指す姿の具体像 【仕事・生きがい】誰もがどこでも能力を発揮できる社会

#### ①働き方

テレワーク\*、ワーケーション\*など、ライフスタイルに合わせて働く場所 や時間を自由に選択できる働き方が広がり、多様な人々が活躍できるとと もに、首都圏にありながら、海をはじめとした豊かな自然に囲まれた千葉 で暮らすことの価値が高まっている。

#### ②社会参画

デジタル化の恩恵をあらゆる人が享受でき、一人ひとりが違った個性や能力を発揮し、自分らしく生きていくことができる社会づくりが進み、誰もが社会に参画し、社会全体の活力が向上している。

# (修正なし)

# (1.1版) (原案)

第3章 目指す姿 (前頁続き) DX推進により目指す姿の具体像 【暮らし】あらゆる人が暮らしやすい社会

#### ⑤社会資本・まちづくり

デジタル技術を活用して、道路・河川等の社会資本の整備及び効率的かつ 適切な維持管理により長寿命化が進むとともに、多様な交通サービスの連 携等により誰もが快適に移動できる交通・生活環境が実現し、安全・安心 かつ快適に暮らすことができる、時代の変化に対応し、全体最適化が図ら れる持続可能なまちづくりが進んでいる。

#### 6環境保全

デジタル技術を活用した効率的な環境モニタリングや廃棄物の適正処理・ 再資源化などが進むことにより、自然豊かな生活環境が保全され、持続可 能な循環型社会が構築されている。

# D X 推進により目指す姿の具体像 【仕事・生きがい】誰もがどこでも能力を発揮できる社会

#### ①働き方

テレワーク※、ワーケーション※など、ライフスタイルに合わせて働く場所や時間を自由に選択できる働き方が広がり、多様な人々が活躍できるとともに、首都圏にありながら、海をはじめとした豊かな自然に囲まれた千葉で暮らすことの価値が高まっている。

#### ②社会参画

デジタル化の恩恵をあらゆる人が享受でき、一人ひとりが違った個性や能力を発揮し、自分らしく生きていくことができる社会づくりが進み、多様性が尊重され、誰もが社会に参画し、社会全体の活力が向上している。

# 現戦略(1.0版)

# 第3章 目指す姿(前頁続き)

### D X 推進により目指す姿の具体像

【仕事・生きがい】誰もがどこでも能力を発揮できる社会

#### ③学習機会

現代の大きな社会的変化の中で、誰もが時間と場所を選ばず学びたいときに学べ、知識を習得できる生涯学習社会が実現している。また、学校でも全ての子どもたちが個々の理解度に合った学びの機会に触れ、自らの可能性を最大限に発揮できる充実した教育環境が実現している。

#### ④文化芸術・スポーツ

デジタル技術も活用して、自己表現の場が広がり、能力の発揮や社会参加 が促進されるとともに、あらゆる人々が、より気軽に、より身近に文化芸 術・スポーツに親しめる環境が整備されている。

(修正なし)

# DX推進により目指す姿の具体像 【産業】地域経済が活性化している社会

#### ①産業振興・中小企業

新たな技術やアイデアを生かしたイノベーション※が進み、活発な起業・ 創業や新事業への挑戦を通じた新産業の創出が盛んになるとともに、デジ タル化など環境変化に的確に対応した中小企業の経営基盤の強化が図られ、 本県経済が活性化している。

(修正なし)

#### ②農林水産業

生産者の省力化やノウハウ等の見える化、生産・出荷管理の最適化、効率 化等が進み、全国屈指の千葉の農林水産業が更に発展し、魅力ある職業と して選ばれる力強い産業に育っている。

(修正なし)

#### ③建設産業

労働人口の減少などの環境変化に的確に対応した、安全かつ生産性の高い 建設現場等の環境が充実し、県民の安全・安心な生活を下支えする建設産 業において、持続的な発展が実現している。

(修正なし)

# (1.1版) (原案)

# 第3章 目指す姿(前頁続き)

# DX推進により目指す姿の具体像

【仕事・生きがい】誰もがどこでも能力を発揮できる社会

#### ③学習機会

現代の大きな社会的変化の中で、誰もが時間と場所を選ばず学びたいときに学べ、知識を習得できる生涯学習社会が実現している。また、学校でも全てのこともたちが個々の理解度に合った学びの機会に触れ、自らの可能性を最大限に発揮できる充実した教育環境が実現している。

#### ④文化芸術・スポーツ

デジタル技術も活用して、自己表現の場が広がり、能力の発揮や社会参加 が促進されるとともに、あらゆる人々が、より気軽に、より身近に文化芸 術・スポーツに親しめる環境が整備されている。

# DX推進により目指す姿の具体像 【産業】地域経済が活性化している社会

#### ①産業振興・中小企業

新たな技術やアイデアを生かしたイノベーション※が進み、活発な起業・ 創業や新事業への挑戦を通じた新産業の創出が盛んになるとともに、デジ タル化など環境変化に的確に対応した中小企業の経営基盤の強化が図られ、 本県経済が活性化している。

#### ②農林水産業

生産者の省力化やノウハウ等の見える化、生産・出荷管理の最適化、効率 化等が進み、全国屈指の千葉の農林水産業が更に発展し、魅力ある職業と して選ばれる力強い産業に育っている。

#### ③建設産業

労働人口の減少などの環境変化に的確に対応した、安全かつ生産性の高い 建設現場等の環境が充実し、県民の安全・安心な生活を下支えする建設産 業において、持続的な発展が実現している。 4

# 現戦略(1.0版)

# 第3章 目指す姿 (前頁続き)

### DX推進により目指す姿の具体像 【産業】地域経済が活性化している社会

#### 4)観光

観光客が、その人の言語やニーズに合った情報をストレスなくスムーズに 入手でき、今まで知らなかった魅力にも触れることができるとともに、観 光事業者間の連携により新たな魅力が創出され、誰もが何度でも訪れたく なる観光地づくりが進み、千葉に多くの観光客が訪れている。

#### ⑤物流・交通網

社会インフラの整備や混雑情報などの利活用により、成田空港や港湾、鉄道・道路網など、充実した物流・交通インフラという千葉の強みが最大限活用されることで、人やモノの流れが活発になっている。

#### ⑥カーボンニュートラル

デジタル化による効率的なエネルギー利用が進むとともに、エネルギー消費量の可視化等により需給バランスが管理され、エネルギー利用の最適化が図られるなど、2050年カーボンニュートラル※の実現に向けた取組が着実に進んでいる。

### DX推進により目指す姿の具体像 【行政】スマート自治体が実現した社会

#### ①行政サービス

県や市町村等の行政サービスについて、自分に合った情報を漏れなく入手して、簡単に使えることで、行政手続にかかる時間が最小化されるとともに、いつでもどこでも、それぞれのニーズに合ったきめ細かい行政サービスを受けられる環境が実現している。

#### ②データ利活用

行政をはじめとした産学官民の保有するデータが分野横断的に共有され、 効果的に利活用される環境が整い、県内で新たな付加価値やイノベーショ ンが豊富に創出される社会が実現している。

# (1.1版) (原案)

# 第3章 目指す姿 (前頁続き)

### DX推進により目指す姿の具体像 「産業」地域経済が活性化している社会

#### 4)観光

デジタル技術を活用して、観光客一人一人の二ーズに即したきめ細かな情報発信や、事業者の経営効率化を図ることなどにより、観光客の利便性や満足度が向上し、千葉に多くの観光客が訪れている。

#### ⑤物流・交通網

社会インフラの整備や混雑情報などの利活用により、成田空港や港湾、鉄道・道路網など、充実した物流・交通インフラという千葉の強みが最大限活用されることで、人やモノの流れが活発になっている。

#### ⑥カーボンニュートラル

デジタル化による効率的なエネルギー利用が進むとともに、エネルギー消費量の可視化等により需給バランスが管理され、エネルギー利用の最適化が図られるなど、2050年カーボンニュートラル※の実現に向けた取組が着実に進んでいる。

# DX推進により目指す姿の具体像 【行政】スマート自治体が実現した社会

#### ①行政サービス

「県民・事業者に時間を返す」という考え方の下、県や市町村等の行政 サービスについて、自分に合った情報を漏れなく入手して、簡単に使える ことで、行政手続にかかる時間が最小化されるとともに、いつでもどこで も、それぞれのニーズに合ったきめ細かい行政サービスを受けられる環境 が実現している。

#### ②データ利活用

行政をはじめとした産学官民の保有するデータが分野横断的に共有され、 効果的に利活用される環境が整い、県内で新たな付加価値やイノダーショ ンが豊富に創出される社会が実現している。

#### (修正なし)

#### (修正なし)

(修正なし)

# 現戦略(1.0版)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組

#### 取組の方向性

- ・目指す姿に向けて一体となって取り組むため 〈D Xの理念、考えの浸透〉
- ・デジタルの活用による利便性を実感するため 〈各分野におけるデジタル技術の実装を加速化〉
- ・県民サービスの向上と行政運営の効率化のため 〈行政におけるDXを強力に推進〉

#### 取組の体系

「暮らし」のDX/「仕事・生きがい」のDX 「産業」のDX/「行政」のDX

実現に向けた県の取組 『暮らし』のDX

#### 危機管理

- A I 等を活用した防災・危機管理対策の一層の 強化
- 防災分野における情報連携・マッチング促進
- 感染症などの健康危機や災害への対応力強化
- 災害危険性や被災状況の迅速な検知・情報発信 と災害時の早期復旧

(修正なし)

# (1.1版) (原案)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組

#### 取組の方向性

- ・目指す姿に向けて一体となって取り組むため く D「X」(変革/価値創造)の理念、考えの浸透>
- ・デジタルの活用による利便性を実感するため <各分野におけるデジタル技術の実装を加速化>
- ・県民サービスの向上と行政運営の効率化のため 〈行政におけるDXを強力に推進〉

#### 取組の体系

「暮らし」のDX/「仕事・生きがい」のDX 子育てをこども・若者 「産業」のDX/「行政」のDX に修正

実現に向けた県の取組 『暮らし』のDX

#### 危機管理

- A I 等を活用した防災・危機管理対策の一層の 強化
- 防災分野における情報連携・マッチング促進
- 感染症などの健康危機や災害への対応力強化
- 災害危険性や被災状況の迅速な検知・情報発信 と災害時の早期復旧

# 現戦略(1.0版)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『暮らし』のDX

#### 安全・安心

- データとデジタル技術を駆使した防犯・交通安全施策
- 防犯・交通安全等タイムリーな情報提供の推進
- SNS<sub>\*</sub>等の多様な相談チャネルの推進
- デジタル技術を活用した消費者教育の推進

#### 医療•福祉

- 健康・福祉・医療情報の共有とデータ利活用
- デジタル技術を活用した医療・福祉現場の業務効率化 (修正なし)
- デジタル技術を活用した救急医療体制の強化
- オンライン診療の導入と普及促進

#### 子育て

- プッシュ型子育て支援やコミュニティ形成の促進
- 児童相談所や児童養護施設等におけるデジタル化の推進

# (1.1版) (原案)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『暮らし』のDX

#### 安全・安心

- データとデジタル技術を駆使した防犯・交通安全施策
- 防犯・交通安全等タイムリーな情報提供の推進
- SNS\*等の多様な相談チャネルの推進
- サイバー空間における脅威への対処能力の強化

#### 医療•福祉

- 健康・福祉・医療情報の共有とデータ利活用
- デジタル技術を活用した医療 福祉現場の業務効率化
- デジタル技術を活用した救急医療体制の強化
- ・ オンライン診療の導入と普及促進

#### こども・若者

- プッシュ型子育て支援やコミュニティ形成の促進
- 児童相談所や児童養護施設等におけるデジタル化の推進
- デジタル技術を活用した保育所等子育て環境の整備
- デジタル技術を活用したこども・若者支援

# 現戦略(1.0版)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『暮らし』のDX

#### 社会資本・まちづくり

- ・ インフラの整備、維持管理の高度化・効率化
- データ活用等による時代に即したまちづくり

(修正なし)

- デジタル技術を活用した公共事業への理解促進
- シェア交通等新たなモビリティサービス※導入の促進

#### 環境保全

- デジタル技術を活用した環境モニタリング
- ICTを活用した廃棄物の適正処理の推進
- ICTを活用した有害鳥獣対策

#### 『什事・生きがい』のDX

#### 働き方

• 多様な働き方の推進

(修正なし)

- 地域の仕事や人材のマッチング促進
- デジタルプロモーションによる魅力発信と移住・二地域 居住の促進
- ワーケーションの促進【再掲】

# (1.1版) (原案)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『暮らし』のDX

#### 社会資本・まちづくり

- インフラの整備、維持管理の高度化・効率化
- データ活用等による時代に即したまちづくり
- デジタル技術を活用した公共事業への理解促進
- シェア交通等新たなモビリティサービス※導入の促進

#### 環境保全

- デジタル技術を活用した環境モニタリング
- デジタル技術を活用した廃棄物の適正処理の推進
- デジタル技術を活用した有害鳥獣対策

#### 『仕事・生きがい』のDX

#### 働き方

- 多様な働き方の推進
- 地域の仕事や人材のマッチング促進
- デジタルプロモーションによる魅力発信と移住・二地域居 住の促進
- ワーケーションの促進【再掲】

# 現戦略(1.0版)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『仕事・生きがい』のDX

#### **社会参画**

- 高齢者や障害のある人などへの | T支援
- ・ 子どもの障害に応じたICT活用の推進【再掲】
- ICTを活用した県民活動への理解や参加の促進・定着

#### 学習機会

- ICTの活用による子どもの学習活動の充実と情報活用 能力の育成
- 学校教育の情報化に向けた推進体制の整備
- 子どもの障害に応じた | C T 活用の推進
- 図書館サービスの利便性向上
- ICTを活用した生涯学習の推進
- IT分野のリカレント教育※と職業訓練の推進

#### 文化芸術・スポーツ

- デジタル技術を活用した文化振興
- バーチャルスポーツの普及促進やデジタル技術を活用 した競技支援

# (1.1版) (原案)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『仕事・生きがい』のDX

#### 社会参画

- 多様性社会の実現に向けたIT支援
- こどもの障害に応じたデジタル技術活用の推進【再掲】
- デジタル技術を活用した県民活動への理解や参加の促進・定着

#### 学習機会

- デジタル技術の活用によるこどもの学習活動の充実と情報活用能力の育成
- 学校教育の情報化に向けた推進体制の整備
- こどもの障害に応じたデジタル技術活用の推進
- 図書館サービスの利便性向上
- デジタル技術を活用した生涯学習の推進
- IT分野のリカレント教育※と職業訓練の推進

#### 文化芸術・スポーツ

- デジタル技術を活用した文化振興
- バーチャルスポーツの普及促進やデジタル技術を活用 した競技支援
- 学校と地域のスポーツ連携

(修正なし)

# 現戦略(1.0版)

第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『産業』のDX

#### 産業振興・中小企業

- デジタルを活用した意欲的な取組の促進 (起業・創業、新事業創出、多様な主体による連携の促進) (修正なし)
- ・ 中小企業におけるDX推進
- デジタル人材の育成

#### 農林水産業

- ・ スマート農業・林業・水産業※の推進による生産力の強化
- 次世代農林水産業に対応した先導的研究の推進

#### 建設産業

• 建設現場等の生産性・安全性向上と働き方改革

#### 観光

- 観光分野におけるDXの推進(多言語コミュニケーション ツールの利用促進・観光マーケティング等に係る調査・分 析の高度化とデータ活用・ワーケーションの促進)
- デジタルプロモーションによる魅力発信と移住・二地域居 住の促進【再掲】

# (1.1版) (原案)

第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『産業』のDX

#### 産業振興・中小企業

- デジタルを活用した意欲的な取組の促進 (起業・創業、新事業創出、多様な主体による連携の促進)
- 中小企業におけるDX推進
- デジタル人材の育成

#### 農林水産業

- スマート農業・林業・水産業※の活用による成長力の強化
- 次世代農林水産業に対応した先導的研究の推進
- デジタル技術を活用した生産基盤施設維持管理

#### 建設産業

- 建設現場等の生産性・安全性向上と働き方改革
- デジタル技術を活用した建設業の魅力発信

#### 観光

- 観光分野におけるDXの推進(多言語コミュニケーション ツールの利用促進・観光マーケティング等に係る調査・分 析の高度化とデータ活用・ワーケーションの促進)
- デジタルプロモーションによる魅力発信と移住・二地域居 住の促進【再掲】

# 現戦略(1.0版)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『産業』のDX

#### 物流•交通網

- デジタル技術を活用した成田空港の東アジア物流拠点化の推進
- ICTによる交通マネジメント
- インフラの整備、維持管理の高度化・効率化【再掲】
- 地域の特性に応じた戦略的な企業誘致の推進

#### カーボンニュートラル

- 再生可能エネルギー設備等の導入促進
- デジタル技術を活用した電力供給・需要の最適化の推進 (スマートグリッド\*)
- カーボンニュートラルの実現に向けた企業振興

# (1.1版) (原案)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『産業』のDX

#### 物流•交通網

- デジタル技術を活用した成田空港の東アジア物流拠点化の推進
- デジタル技術を活用した交通マネジメント
- インフラの整備、維持管理の高度化・効率化【再掲】
- 地域の特性に応じた戦略的な企業誘致の推進

#### カーボンニュートラル

- 再生可能エネルギー設備等の導入促進
- デジタル技術を活用した電力供給・需要の最適化の推進 (スマートグリッド※)
- カーボンニュートラルの実現に向けた企業振興
- 脱炭素社会に向けた情報発信

(修正なし)

# 現戦略(1.0版)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『行政』のDX

#### 行政サービス

- 県民・事業者本位の行政手続オンライン化の推進
- ・ マイナンバーカード※の普及・活用
- 公金収納のキャッシュレス決済※の推進
- 行政内部のデジタル改革 (ペーパーレス化・BPR\*・ICTツール活用・テレワーク やオフィス改革の推進、自治体情報システムの標準化・ 共通化)
- 行政におけるデジタル人材の確保・育成
- 市町村との連携及び市町村DXの支援

#### データ利活用

- 分野横断的なデータ連携の推進
- オープンデータ※・ビッグデータの利活用の促進
- 行政内部におけるデータ活用の推進

# (1.1版) (原案)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組(前頁続き)

実現に向けた県の取組 『行政』のDX

#### 行政サービス

- 県民・事業者本位の行政手続オンライン化の推進
- マイナンバーカード※の普及・活用
- ・ 公金収納のキャッシュレス決済※の推進
- DX推進のための広報の実施
- 行政内部のデジタル改革
- (BPR\*、生成AI等のデジタル技術の活用、ペーパーレス・オフィス改革・テレワークの一体的推進、自治体情報システムの標準化・共通化、フロントヤード改革\*等)
- 行政におけるデジタル人材の確保・育成
- 市町村との連携及び市町村DXの支援

#### データ利活用

- 分野横断的なデータ連携の推進
- オープンデータ※・ビッグデータの利活用の促進
- 行政内部におけるデータ活用の推進

# 現戦略(1.0版)

# 第4章 目指す姿の実現に向けた取組

### 推進を支える土台づくり

- ①意識の醸成・人材育成
- ②共創の機会の創出
- ③デジタル技術の活用の環境整備

#### 取組の推進に当たって留意すること

- (1)「人」が主役のDXの推進
- (2) 「共に」進めるDXの推進
- (3) 実効性の確保
- (4) 個人情報の保護と情報セキュリティの確保
- 多様で大量のデータの利活用が進む中、個人情報の保護と情報セキュリティの確保は、 DX推進と両輪で取り組むことが必要。
- 適切な対応によりデジタルに対する不安を低減し、トラスト(信頼)が確保された安全・ 安心な環境の中でDXを更に広げる。

参考 DXの考え方

第5章 戦略の推進に当たって

(修正なし)

(修正なし)

(修正なし)

# (1.1版) (原案)第4章 目指す姿の実現に向けた取組

### 推進を支える土台づくり

- ①意識の醸成・人材育成
- ②共創の機会の創出
- ③デジタル技術の活用の環境整備

### 取組の推進に当たって留意すること

- (1)「人」が主役のDXの推進
- (2)「共に」進めるDXの推進
- (3) 実効性の確保
- (4) 個人情報の保護と情報セキュリティの確保
- 多様で大量のデータの利活用が進む中、個人情報の保護と情報セキュリティの確保は、 DX推進と両輪で取り組むことが必要。
- 適切な対応によりデジタルに対する不安を低減し、安全・安心な環境の中でDXを更に広げる。

参考 DXの考え方

# 第5章 戦略の推進に当たって

(アドバイザリー会議名称の修正)